

ARTHUR WEBER

2023

gemeinsam mit

BRINER

REKAG

B·TEAM

SANITÄRTECHNIK 2023



Partuer für Bau und Handwerk

arthurweber.ch

brinerag.ch

rekag.ch

bteam.ch

KONTAKTE

ARTHUR WEBER

haustechnik@arthurweber.ch

Seewen	Wintersried 7	6423 Seewen	041 819 06 06
Schattdorf	Militärstrasse 10	6437 Schattdorf	041 847 22 22
Küssnacht	Chli Ebnet 1	6403 Küssnacht	041 854 61 55
Galgenen	Höfliweg 2	8854 Galgenen	055 645 05 40
Steinhausen	Industriestrasse 57b	6312 Steinhausen	041 748 04 63
Jona	Buechstrasse 27	8645 Jona	055 225 50 57

24-h Notfallnummer 0848 00 60 60

BRINER

haustechnik@brinerag.ch

Winterthur	Industriestrasse 18	8404 Winterthur	052 234 24 44
Wetzikon	Zürcherstrasse 71	8620 Wetzikon ZH	043 495 21 21
Glattbrugg	Sägereistrasse 24	8152 Glattbrugg	044 212 21 21
St. Gallen	Lukasstrasse 19	9008 St. Gallen	071 313 20 00
Landquart	Wuhrstrasse 7	7302 Landquart	081 300 00 60

24-h Notfallnummer 079 438 77 77

REKAG

haustechnik@rekag.ch

Nebikon	Egolzwilerstrasse 14	6244 Nebikon	062 748 33 33
Kriens	Langsägestrasse 7	6010 Kriens	041 312 52 62
Hochdorf	Hohenrainstrasse 61	6280 Hochdorf	041 910 10 20
Olten	Haslistrasse 74	4600 Olten	062 296 80 80
Oberentfelden	Industriestrasse 25	5036 Oberentfelden	062 825 40 00

24-h Notfallnummer 079 754 49 23

B·TEAM

info@bteam.ch

Bern	Freiburgstrasse 251	3018 Bern	031 384 20 40
Thun	Uttigenstrasse 126	3603 Thun	031 384 20 50

24-h Notfallnummer www.bteam.ch

i Hauptregister und Inhaltsverzeichnis

1 Hauseinführungen



2 Apparate



3 Hausarmaturen



4 Raccorderie Metallische
Presssysteme



4.2 GEBERIT
Mapress, Mepla, PushFit, FlowFit



4.3 NUSSBAUM RN
Rotguss, Optipress, Optiflex, Flowpress



4.4 GF JRG - Gewindefittings
iFit, Instaflex, Sanipex, PVC, Lötfittings



4.6 NYFFENEGGER
Sudofit, Sudofit Industrie



4.7 RARIC - Gewindefittings
Edelstahl, Rotguss, Messing, Stahl



4.8 Gasrohre verzinkt
Kupferrohre, Fernleitungen



5 Vorwandsysteme
Geberit Duofix, GIS



6 Gebäudeentwässerung



7 Pumpen / Heizbänder



8 Lüftung



9 Rohrverbindungen



10 Rohrisolationen



11 Rohrschellen und
Beschriftungen



12 Zubehör



A					
ABA Schlauchbriden	12.11	Abdicht-Scheiben	4.2.72, 5.63	- Stücke	3.39, 6.60, 7.14-7.15
ACO		Abdichtungs-Manschetten	4.4.76, 4.4.98	- T-Stücke Optiflex	4.3.34, 4.3.39
- Ablaufkörper	6.94-6.95	Ablauf		- T-Stücke Optipress	4.3.24
- Aufsatzstücke	6.92, 6.95-6.96	- Anschlussbögen	6.84	- T-Stücke Sanipex	4.4.85, 4.4.114
- Brandschutz-Sets	6.96	- Garnituren	3.85	- Verschraubungen GEBERIT	4.2.81, 4.2.88
- Dichtringe	6.97	- Halter	4.4.42, 4.4.102	- Verschraubungen ISIFLO	9.31-9.33
- Dünnbettflansche	6.95	- Halterungen	4.3.56	- Verschraubungen NUSSBAUM	4.3.04-4.3.05, 4.3.45
- Einbausets	6.96	- Haltezapfen	4.3.57	- Verschraubungen NYFFENEGGER	3.107, 4.6.07
- Einbaustützen	6.97	- Körper	6.94-6.95	- Verschraubungen PLASSON	9.18-9.19, 9.24-9.26
- Entwässerungssysteme Passino	6.94	- Rohrschellen	4.2.53	- Winkel	4.2.20-4.2.21, 4.2.38, 4.2.42-4.2.43
- Geruchstopper	6.96	- T-Lehren	4.3.57	4.2.49-4.2.50, 4.2.64, 4.2.87-4.2.88, 4.3.16, 4.3.23-4.3.24	4.3.31-4.3.32, 4.3.38-4.3.39, 4.4.83, 4.6.07, 5.63, 6.07
- Geruchsverschlüsse	6.97	- Ventile	3.88, 6.60-6.61		6.84
- Gitterroste	6.92	Abluft-Regenhüte	8.23	Anschlussverschraubungen	4.14, 4.32
- Grundkörper	6.91, 6.93	Abläufe	6.98	Anschlüsse	4.2.42, 4.2.49, 4.2.88
- Halteringe	6.97	Abmantelgeräte	4.2.27	Anschraggeräte	6.40
- Kiesfänge	6.92	Abpress		Anschweiss	
- Montagefüsse	6.97	- Einmuerzapfen	4.4.59	- Enden	6.26
- Pressdichtungsfalnsche	6.95	- Stopfen	4.2.22, 4.2.54, 4.2.73, 4.2.93, 4.4.39	- Nippel	4.7.09
- Pressgeräte	4.2.24, 4.2.54, 4.2.57, 4.2.94	- Zapfen	4.4.96-4.4.97	Aquapaneelen	5.70, 5.96
- Roste	6.93, 6.96	- Zapfen	4.3.57, 4.4.48, 4.4.101	Arbeitszylinder	4.4.121
- Schmutzeimer	6.97	Abschluss		Armaturen	
- Verlängerungen	6.92, 6.95	- Deckel	6.66, 6.71	- Anschluss-Sets	4.2.50, 4.2.66
ADHESIVE		- Kappen	11.15, 11.22, 4.8.05-4.8.06	- Anschlusswinkel	4.2.20-4.2.21, 4.2.38, 4.4.35
- Dichtungsmaterial	12.07	- Platten	1.05	- Anschlüsse +GF+ Instaflex	4.4.41, 4.4.43
- Isolationsbandagen	12.10	- Zapfen	9.64, 9.67	- Anschlüsse +GF+ iFIT	4.4.34
- Klebebänder	12.09	Abschlüsse	4.2.40-4.2.41, 4.2.60	- Anschlüsse GEBERIT	4.2.66
AL275	12.12	Absperr		- Anschlüsse JRG Instaflex	4.4.41
ALADIN		- Einheiten	4.4.90	- Anschlüsse JRG Sanipex	4.4.73-4.4.74
- Blindpressringe	1.15	- Garnituren	3.20-3.21, 3.40, 3.68, 4.3.27	- Anschlüsse JRG Sanipex MT	4.4.109
- Faserzement-Futterrohre	1.16	- Hahnen	4.4.89	- Boxen	3.96-3.99
- Mehrfachpressringe	1.14	- Klappen	8.15	- Fett	4.6.08
- Pressringe	1.09-1.10, 1.12-1.15	- Sicherheitsgarnituren	3.21, 3.68, 4.3.27	- Platten	4.4.99-4.4.100, 5.54
- Verschlussstopfen	1.16	- Ventile +GF+	4.4.35-4.4.36	- Träger	4.3.32
- Wasserzählerbügel	3.109	- Ventile GEBERIT	3.07-3.09, 3.11, 4.2.69, 4.2.90, 5.62	Aufdrehwerkzeuge	4.4.107
ALLOTHERM		- Ventile JRG	3.49, 4.4.78-4.4.79, 4.4.89, 4.4.111	Auffangvorrichtungen	4.2.94
- Abschlusskappen	4.8.05-4.8.06	- Ventile NUSSBAUM	4.3.33	Aufhängeelemente	6.76
- Fernwärmeleitungen	4.8.05	Abstand-Halter	1.05	Aufhängungen	4.4.79
- Leihwerkzeuge	4.8.09	Abstützprismen	6.35	Auflagegestelle	2.05
- Mauerdurchführungen	4.8.07	Abstützungssets	6.76	Aufputz	
- Montageabzweige	4.8.08	Abzweig-T-Stücke	9.52	- Siphons	6.55
- Press-T-Stücke	4.8.06	Abzweige	10.23, 4.8.08, 6.07-6.08, 6.10-6.11	- Zähler	3.108
- Press-Verbindungen	4.8.06	Adapter	9.75	Aufsatz-Stücke	6.92, 6.95-6.96
- Press-Verbindungskupplungen	4.8.06	Adapter		Aufschraubverschraubungen	9.65
- Schrumpf-Endkappen	4.8.05	- FLAMCO	11.47	Aufspannplatten	6.34-6.35
- Verbindungsmuffen	4.8.07	- JRG	3.46	Aufweit	
ARMACELL		- NUSSBAUM	4.3.31, 4.3.38	- Dorne	4.4.121
- Bänder	10.04-10.05, 10.08-10.09	- iFIT	4.4.33	- Werkzeuge	4.4.121
- Clips	10.05	Akku-Ladegeräte	4.2.55, 4.2.57	Ausblas-Stutzen	8.04, 8.14
- Dämmstoffschläuche	10.07	Akkus	4.2.24, 4.2.55, 4.2.57	Ausguss	
- Endlosplatten	10.07-10.09, 10.11	Alpha-Boxen	6.101	- Vorrichtungen	1.07
- Endlosschläuche	10.04, 10.07	Alu		- Vorrichtungswerkzeuge	1.05
- Kleber	10.09-10.10	- Endmanschetten	10.29	Auslaufventile	3.47, 3.105
- Reiniger	10.10	- Klebebänder	7.21	Aussen	
- Rohrdämmstoff-Schläuche	10.03, 10.05-10.06	- Lüftungsschläuche	8.19-8.20	- Armaturen	3.60-3.61
- Schläuche	10.08, 10.10	- Rohre	8.17	- Bürsten	4.4.70
- Schutzanstriche	10.10	Aluminium-Klebebänder	7.21	- Gewinderohre	11.46, 11.51
- Schutzschläuche	10.04	Anbohr-Schlüssel	9.16	- Gitter	8.31-8.32
- Werkzeuge	10.11	Anbohrschellen	9.47	Aussparungs-Aschlussboxen	6.100-6.101
ATLANTIC		Anfas		Aussparungsblöcke	6.99-6.100
- Auflagegestellen	2.05	- Geräte	6.40	Ausziehwerkzeuge	4.3.60
- Dielektrische Verschraubungen	2.07	- Werkzeuge	4.4.39	Axial-Kompensatoren	4.2.20
- Dienstleistungen	2.09	Anschlagrinnen	6.40		
- Elektroboiler	2.03-2.04	Anschluss			
- Schrankboiler	2.05	- Bleche	6.61-6.62, 6.71		
- Wärmepumpenboiler	2.07-2.09	- Bögen GEBERIT	6.50, 6.59		
AW		- Bögen GEBERIT PE	6.23-6.26		
- Drehzahlpumpen	7.15	- Bögen GEBERIT Silent db-20	6.49-6.50		
- Motoren	7.19	- Bögen JANSEN nero PE	6.84		
- Rohrverschraubungen	7.18	- Bögen JRG Sanipex	4.4.82, 4.4.110		
- Rückflussverhinderer	7.17	- Dosen	4.2.64-4.2.67, 4.2.86-4.2.87, 7.23		
- Warmwasser-Zirkulationspumpen	7.16-7.17	- Elemente	3.21		
- Wechselsätze	7.18	- Flansche	3.76		
Abdeck		- Garnituren	3.46, 3.49-3.50, 3.75, 3.84, 7.20		
- Platten	5.57, 5.60	- Muffen	6.23, 6.25		
- Rahmen	8.35	- Muttern	9.67		
- Rosetten	3.63	- Schellen	9.09		
Abdeckungen	3.46-3.47, 3.92, 6.88, 8.36	- Sets Optiflex	4.3.31, 4.3.38		
		- Steckmuffen	6.23, 6.46, 6.71		
		- Stutzen	6.23, 6.25, 6.32, 6.50, 6.56-6.59, 6.62		

B

BIRAL	
- Kleinhebeanlagen	7.07
- Pumpen	7.03-7.06
- Steuer-Module	7.08
- Verschraubungen	7.07
BN968	12.12
BURAG Gewinderohre	11.45
BackFlip Bögen	6.04
Bad/WC-Ventilatoren	8.28-8.31
Bandagen	10.19, 6.64
Batterieventile	3.36, 3.78
Bau- und Abpresszapfen	4.3.57
Bauschutz	6.21
Befestiguns	
- Bleche	6.74

- Elemente	8.36	- Schallisolierte Lüftungsboxen	8.36	- Dosen	4.3.31, 4.3.37-4.3.38
- Füsse	8.36	- Unterputzgehäuse	8.36-8.37	- Muttern	11.18
- Manschetten	8.36	- Ventilatoreinsätze	8.36	- Nippel +GF+	4.4.05-4.4.06, 4.4.25
- Platten	4.3.56	- Verschlussklappen	8.32	- Nippel GEBERIT	4.2.69
- Sets	3.40, 3.81, 4.2.70, 4.2.73, 4.4.97-4.4.98, 5.05	- Wandhülsen	8.32	- Nippel JRG	3.37-3.38, 3.55
- Winkel	5.04, 6.98, 7.23	- Zweitarmananschlüsse	8.35	- Nippel NUSSBAUM	3.69, 4.3.50-4.3.51
Belüfter	3.69	ClickConnection	11.23, 11.25-11.27	- Nippel RARIC	4.7.15, 4.7.24-4.7.25, 4.7.28-4.7.29
Belüftungsventile	6.20, 6.47	ClickEasy	11.19-11.20	- Nippel SERTO	9.72
Bezeichnungsschilder	11.57	ClickFit	11.19	- Schlauchtüllen	6.57
Biege-Schablonen	4.4.122	Combi		- Ventile	3.86
Blechkoffer	6.37	- Hauswasserstationen	3.14-3.15	- Verschraubungen	3.76, 4.4.116
Blind		- Verteilarmaturen	3.45	- Verteiler	4.4.76
- Flansche	6.18	C-Profil		- Verteiler mit Gewindeanschluss	4.2.51
- Kupplungen	9.04	- Anschlüsse	11.55-11.56	Doppelananschluss	
- Pressringe	1.15	- Endkappen	11.56	- Bögen	6.25-6.26, 6.49-6.50
- Rosetten	3.10, 4.4.92	C-Profile	11.55	- Dosen	4.2.65-4.2.66, 4.2.86
Blitzpulver	12.10	D		- Winkel	4.2.49, 4.2.64, 4.2.87
Boden		DALLMER Bodenabläufe	6.89	Doppelkammersiphons	6.55-6.56
- Abläufe	6.89	DELTA Dübel	12.12	Doppelventile	3.110
- Abläufe GEBERIT	6.61, 6.67, 6.70-6.71	DEPPING		Doppelwandscheiben	4.16
- Abläufe SCHACO	6.89	- Briden	8.20, 8.22	Dosen	4.3.30, 4.3.37, 4.4.41-4.4.42, 4.4.72-4.4.73
- Abläufe vonRoll hydro	6.87	- Irisblenden	8.15	Dosen	
- Einläufe GEBERIT	6.67-6.68, 6.70	- Isolierschläuche	8.18	- Halter	4.4.101
- Wasserabläufe	6.90	- Kaltschrumpfbänder	8.22	- Montageschlüssel	4.4.105
Bogen		- Lüftungsschläuche	8.18-8.20	- Verlängerungen	4.4.73
- Abzweige	6.09, 6.45-6.46	- Rohre	8.17	Drahtseil	4.3.61, 4.4.104
- Eckabzweige	6.45	- Rückstauklappen	8.15-8.16	Drahtseile	4.3.61, 4.4.104
- T-Stücke	4.4.19-4.4.20	- Schalldämpfer	8.17	Dreh	
Boiler	2.03-2.05, 2.07-2.09	- Schlauchbriden	8.20	- Rastbolzen	5.73
Boileranschlüsse	3.107	- Telefonie-Schalldämpfer	8.17	- Riegel	4.4.103-4.4.104
Boxen	11.41	- Teleskop Mauerrohre	8.27	Drehmomentschlüssel	4.4.107
Brandschutz-Sets	5.05, 5.57, 6.96	- Wetterschutzgitter	8.24-8.27	Dreifach-Verteiler	4.2.51
Brauchwasser-Pumpen	7.12-7.13	DG-Bänder	10.04	Drosselklappen	3.104
Briden	12.11, 6.15, 6.51, 9.73	DIN571	12.12	Druck	
Briden		Dach-Anschlussgarnituren	6.50-6.51	- Dichtungen	9.05
- Bänder	4.4.102, 8.22	Dachrinnenbänder	7.23	- Minderer	3.16
- Köpfe	8.22	Dachwassereinläufe	6.72-6.75	- Ringe	9.16, 9.36
Brunnenablaufventil RARIC	4.7.19	Dampfsperren-Anschlüsse	6.74	- Rohre Wasser	1.03
Bundbuchsen	4.2.19, 4.3.20, 6.17, 6.33, 6.57, 6.83	Dampfsperrenanschlüsse	6.75	- Schlauchtüllen	4.4.58
Bänder	10.04-10.05, 10.08-10.09	Deckel	8.13-8.14	- Steuerungen	7.15
Bögen		Decken-Winkel	4.4.08, 4.4.31	Druckknopfventile	3.86-3.87
- +GF+	4.4.10-4.4.12, 4.4.54	Deckenwinkel		Druckreduzier	
- 15° IA	4.04	- 90°/W - I/I	4.15	- Feinfiltergruppen	3.65-3.67
- 15° II	4.03-4.05	- 90° A/I	4.16, 4.32	- Ventile JRG	3.13-3.15
- 30° I/A	4.05	- 90° I/A	4.15	- Ventile NUSSBAUM	3.63-3.64, 3.67
- 30° I/I	4.04-4.05	- 90° I/I	4.15	Druckrohre Wasser	1.04
- 45° I/A	4.06, 4.28	Deckkappen	3.41	Dunsthüte	6.33
- 45° I/I	4.05-4.06, 4.28	Dehnmuffen	6.47	Dunstrohrhüte	8.24
- 60° I/A	4.07	Dehnungselemente	6.12	Duofix	
- 60° I/I	4.06-4.07	Dicht		- Abdeckplatten	5.57
- 90°	4.29	- Bänder	12.07, 9.49	- Abschluss-Elemente	5.03-5.04
- 90° I/A	4.08, 4.28	- Einsätze	1.07-1.08, 9.47-9.48	- Aquapaneelen	5.70
- 90° I/I	4.07-4.08, 4.28	- Ringe	4.2.22, 4.3.25, 4.4.104, 6.97	- Armaturenplatten	5.54-5.56
- ELRI	10.22-10.23, 10.25, 10.27	- Scheiben	1.05, 4.3.32, 4.3.47	- Bausätze	5.52, 5.58-5.59
- GEBERIT	4.2.78, 6.04-6.07, 6.43-6.44	- Sätze	9.47-9.48	- Befestigungen	5.59
- GEBERIT Mapress	4.2.05-4.2.08, 4.2.30-4.2.31	Dichtbandagen	4.2.89-4.2.90	- Befestigungssets	5.05, 5.59
- JANSSEN	6.80-6.81	Dichtringe	4.26-4.27	- Brandschutzsets	5.05, 5.57
- JRG	4.4.81-4.4.83, 4.4.112	Dichtschellen	9.47	- Dämm- und Trennstreifen	5.03
- LINDAB	8.04-8.05	Dichtungen		- Eindrehwinkel	5.04
- NUSSBAUM	4.3.08-4.3.10, 4.3.18, 4.3.34-4.3.36	- +GF+	4.4.49, 9.15	- Elemente	5.13-5.14, 5.37-5.39, 5.44-5.49
	4.3.42	- PLASSON	9.29	- Elemente für Bidet	5.51
- NYFFENEGGER	4.6.03, 4.6.11	Dichtungs- Dichtungsseidenhanfzopf		- Elemente für Doppelwaschtische	5.52
- RARIC	4.7.17	Dielektrische Verschraubungen	2.07	- Elemente für Dusche und Badewannen	5.49
Bördel-Verschraubungen	4.4.86	Dienstleistungen	2.09	- Elemente für Duschen	5.44-5.48
C		Differenzdruck-Schalter	3.75	- Elemente für Massivbau	5.19-5.20
CLIC Kunststoff-Rohrschellen	11.54	Distanz		- Elemente für Nischenablageboxen	5.50, 5.52
COMPETAIR		- Halter	4.4.42, 4.4.60, 4.4.102	- Elemente für ONE Waschtische	5.41-5.43
- Abdeckrahmen	8.35	- Rahmen	8.35	- Elemente für Stand-WC	5.09
- Abdeckungen	8.36	- Stücke	4.4.98, 4.4.116	- Elemente für Stütz- und Haltegriffe	5.55
- Aussengitter	8.31-8.32	Distanzstücke	4.3.52	- Elemente für Urinale	5.27-5.30, 5.53
- Bad/WC-Ventilatoren	8.28-8.31	Doppel		- Elemente für Wand-WC's	5.06-5.08, 5.10-5.14, 5.18
- Befestigungen	8.35-8.36	- Adapter	9.22	- Elemente für Waschmaschinen	5.50
- Distanzrahmen	8.35	- Anschlusswinkel	4.3.32, 4.3.39	- Elemente für Waschtische	5.21-5.26, 5.31-5.36
- Einrohrlüfter	8.32-8.34	- Bundbuchsen	6.43	- Fussbefestigungen	5.59
- Mauerrahmen	8.35	- Bögen	4.4.13	- Fussverlängerungssets	5.58
- Montagezubehör	8.32			- Halter	5.59
- Rohreinschubventilatoren	8.35			- Inneneckwinkel	5.04
- Rohrventilatoren	8.35			- Installationselemente	5.48
				- Montageplatten	5.54, 5.56-5.57
				- Paneelen	5.69-5.70

- Rohrbefestigungs-Halter	5.59	Einschraub		- Schiebemuttern	11.20
- Ständer	5.03-5.04	- Teile	4.4.30	- Schienenbefestigungen	11.22
- Systemschienen	5.03-5.04	- Winkel	9.71	- Schienenfüsse	11.25-11.26
- Systemständer	5.03	Einschubtiefe-Schablonen	4.2.29	- Schienenkonsolen	11.21
- Systemwinkel	5.05	Einstecktiefen-Werkzeuge	4.6.08	- Schienenverbinder	11.28
- Traversen	5.55, 5.65	Einstrahl-Wasserzähler	4.2.69	- Spreizsupport Rohrschellen	11.44
- Trennstreifen	5.03	Einzel-Halterungen	4.3.57	- Stirnflansche	11.26-11.27
- Umbausets	5.53	Einzelteile-Sets	11.40, 4.6.08, 4.6.13	- Trägerklammern	11.16
- Urinal-Elemente	5.27, 5.29-5.30	Eisenrohrverschraubungen	3.52	- Verbindungsplatten	11.24
- Wand-WC-Elemente	5.06-5.08, 5.11, 5.18, 5.20	Elektro		- Verbindungsstücke	11.47
- Wandanker	5.58-5.59	- Boiler	2.03-2.04	- Verbindungswinkel	11.22-11.23
- Wandankerverlängerungen	5.58	- Hobel	6.36	FRANK Mauerkrägen	1.16
- Wandbidet-Elemente	5.51	- Muffen	6.14, 6.47	Faserzement-Futterrohre	1.16
- Waschmaschinen-Elemente	5.50	- Muffenkabel	6.38	Feinfilter	
- Waschtisch-Elemente	5.31-5.34	- Rohrentgrater	4.2.28	- Gruppen	3.65-3.67
Durchgangsverschraubungen	4.19-4.21, 4.34-4.35	- Schweißsbänder	6.33	- Schlüssell	3.19
Dusch		- Schweißgeräte	6.38	- JRG	3.17-3.18
- Bodenabläufe	6.61, 6.71	- Schweißmuffen	6.14, 6.47, 6.83	- NUSSBAUM	3.65-3.67, 3.71-3.74
- Flächen	6.88	Element		Fern-Bedienungen	6.38
- Rinnen	6.88	- für Wand-WC, 120 cm	5.16-5.17, 5.83	Fernwärmeleitungen	4.8.05
- Wannenaabläufe	6.31-6.32	- für Wand-WC, 125 cm	5.84	Fertigbausets	6.54-6.55
Dämm		Elemente		Festkupplungen	9.03
- Bandagen	6.64	- für Bidets	5.51, 5.91	Fettstifte	6.41
- Schalen	3.60	- für Doppelwaschtische	5.52	Feuchtigkeitsabdichtungen	6.31
- Schläuche	10.07, 4.2.54, 6.64-6.65	- für Duschen	5.44-5.48, 5.90	Feuerventile	3.82
- Streifen	5.03, 5.72	- für Duschen und Badewannen	5.49	Filter	3.16, 3.18
- Unterlagen	4.2.51, 4.2.54	- für Massivbau	5.19-5.20	Filter	
Dämmungen	5.63	- für Nischenablageboxen	5.50, 5.52, 5.91	- Becher	3.19
Dämpfermembranen	3.16	- für Stand-WC's	5.09	- Einsätze	3.16, 3.18-3.19
Dübel und Befestigungstechnik	12.12	- für Stütz- und Haltegriffe	5.55	- Körbe	4.7.33
Dünnettflansche	6.95	- für Urinale	5.27-5.30, 5.53, 5.87-5.89	- Patronen	3.94-3.95
E		- für Wand-WC's	5.06-5.08, 5.10-5.14, 5.18, 5.20	Fixierplättchen	11.55
ELRI		- für Waschmaschinen	5.50	Fixpunkt	
- Abzweige	10.23	- für Waschtische	5.21-5.26, 5.31-5.36, 5.39-5.41	- Befestigungen	4.2.89
- Bögen	10.22-10.23, 10.25, 10.27	- für Waschtische ONE	5.41-5.43	- Briden	4.4.120
- Endmanschetten	10.28-10.29	End		- Bundbuchsen	4.3.20
- Isolierschalen	10.20, 10.28	- Deckel	6.21, 6.48	- Muffen	4.4.100
- Klebebänder	10.34	- Kappen	11.56, 4.3.51, 4.8.05, 9.14, 9.22, 9.24	Fixpunkte	11.11
- Quellschweissmittel	10.28	- Manschetten	10.28-10.29	Flachdichtungen	
- Rollenfolien	10.24	Endlos		- +GF+	4.4.60
- Schutzschläuche	10.19	- Platten	10.07-10.09, 10.11	- Mapress	4.2.23, 4.2.39
- Stecknieten	10.28	- Schläuche	10.04, 10.07	- NUSSBAUM	3.92
- Steinwolle	10.30-10.31, 10.33-10.34	Energie-Rückhalteventile	6.19	Flachsspender und -Spulen	12.07
- Stopfwolle	10.34	Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge	4.2.56, 4.2.74, 6.41	Flansch	
- T-Abzweige	10.27	Entkalker	6.106	- Abdeckungen	3.76
- Wickelbänder	10.34	Entleer		- Dichtungen	12.04, 4.2.20, 4.2.37, 4.2.39, 6.18
EUROPLAST Schalungsboxen	6.100-6.101	- Hahnen	3.41-3.42	- Kugelhahnen	3.101
Eck		- Ventile JRG	3.48-3.49	- Übergänge	3.53, 4.3.16, 4.3.23
- Absperrventile	3.49, 4.3.33	- Ventile KEMPER	3.59	Flansche	4.2.19, 4.2.37, 4.2.86, 4.4.09, 4.4.69, 4.7.17
- Anschlusswinkel	4.2.21, 4.2.88	- Ventile NUSSBAUM	3.79, 4.3.28		6.66
- Anschlüsse	5.76-5.77	- Ventile NYFFENEGGER	3.10, 3.104	FlowFit	
- Stützen	11.24-11.25	Entleerventile	3.104	- Abpressstopfen	4.2.93
- Ventile NUSSBAUM	3.80-3.81, 3.86, 4.3.40	Entlüfter statisch	8.23	- Anschlussdosen für MasterFix	4.2.86-4.2.87
Eckreguliertventil	3.109-3.110	Entlüftungs-Hüte	8.24	- Anschlussverschraubungen	4.2.81, 4.2.88
Eckrohrzangen	4.3.60	Entriegelungsschlüssel	9.30	- Anschlusswinkel	4.2.87
Eckschwedenzangen	4.3.60	Ergänzungssets	6.73	- Anschlüsse	4.2.88
Edelstahlrohre	4.03, 4.27	Erweiterungs-Verteilstücke	4.3.47, 4.3.50	- Auffangvorrichtungen	4.2.94
Einbau		Euroboxen	6.100-6.101	- Beutel für Auffangvorrichtung	4.2.94
- Kästen	4.4.104	F		- Bögen	4.2.78
- Sets	6.96	FLAMCO		- Doppelanschlussdosen	4.2.86
- Ständer	6.66, 6.72	- Abschlusskappen	11.22	- Doppelanschlusswinkel	4.2.87
- Stützen	6.97	- Abzweig-T-Stücke	9.52	- Eckanschlusswinkel	4.2.88
Eindrehwinkel	5.04	- Adapter	11.47	- Fixpunktbefestigungen	4.2.89
Einfachnippel	4.7.08-4.7.09	- ClickConnection	11.23, 11.25-11.27	- Flansche	4.2.86
Einlauf-Deckel	6.74	- ClickEasy	11.19-11.20	- Handpresswerkzeuge	4.2.92
Einlege		- ClickFit	11.19	- Handpresszangen	4.2.92
- Balken	4.3.58	- Eckstützen	11.24-11.25	- Kalibrierwerkzeuge	4.2.92
- Buchsen	4.3.58	- Gewindemuffen	11.47, 11.51	- Kappen	4.2.81
- Hilfen	4.3.28	- Grundplatten	11.48-11.49, 11.52	- Koffer für Handpresswerkzeuge	4.2.93
- Kästen	4.3.58	- Klemmen	11.29	- Koffer für Pressgeräte	4.2.93-4.2.94
- Multiboxen	6.100	- Montageplatten	11.50	- Koffereinsätze	4.2.95
- Rohrschellen	11.39-11.43	- Montageschienen	11.19	- Kugelhahnen	4.2.90
Einlegteile	4.4.30, 4.4.116-4.4.117	- Montagewinkel	11.27-11.28	- Kupplungen	4.2.77
Einrohr		- Muffen	11.47	- Langkupplungen	4.2.78
- Anschlussstücke	3.108	- Reduzierbuchsen	11.47	- Metallverbundrohre	4.2.76-4.2.77
- Anschlussteile	4.4.92	- Rohrbänder	11.48	- Nachfüllsets für PowerTest	4.2.93
- Lüfter	8.32-8.34	- Rohrschellen	11.04-11.07, 11.12-11.13, 11.30-11.34	- PB-Rohre	4.2.77
Einschlagstangen	11.41		11.44	- PowerTests	4.2.93
				- Pressbacken	4.2.92
				- Reduktionen	4.2.78

- Rohrendstopfen	4.2.86	- Befestigungskeile	6.76	- Einstrahlwasserzähler	4.2.69
- Schrägsitz-Absperrventile	4.2.90	- Befestigungssets	4.2.70, 4.2.73, 5.05, 5.59	- Elektro-Rohrentgrater	4.2.28
- T-Anschlusswinkel	4.2.87	- Befestigungswinkel	5.04	- Elektro-Schweissmuffen	6.14, 6.47
- T-Stücke	4.2.78-4.2.79	- Belüftungsventile	6.20, 6.47	- Elektrohobel	6.36
- Träger für PowerTest	4.2.93	- Blindflansche	6.18	- Elektromuffenkabel	6.38
- Unterputzabsperrventile	4.2.90	- Blindrosetten	3.10	- Elektroschweissbänder	6.33
- Verschraubungen	4.2.84	- Bodenabläufe	6.67-6.68, 6.70	- Elektroschweissgeräte	6.38
- Verteiler	4.2.81	- Bodeneinläufe	6.67-6.68, 6.70	- Elemente für Bidet	5.51, 5.91
- Verteilerabgänge	4.2.88	- Bogenabzweige	6.09, 6.45-6.46	- Elemente für Doppelwaschtische	5.52
- Übergangs-T-Stücke	4.2.83-4.2.84	- Brandschutzsets	5.05, 5.57	- Elemente für Dusche und Badewannen	5.49
- Übergangsbögen	4.2.82-4.2.83	- Bundbuchsen	6.17, 6.57	- Elemente für Duschen	5.44-5.48, 5.90
- Übergangverschraubungen	4.2.84	- Bunde	4.2.19	- Elemente für Massivbau	5.19-5.20
- Übergangswinkel	4.2.83	- Busanschluss-Sets	3.04	- Elemente für Nischenablageboxen	5.50, 5.52, 5.91
- Übergänge	4.2.80-4.2.81, 4.2.83, 4.2.85	- Bögen FlowFit	4.2.78	- Elemente für ONE Waschtische	5.41-5.43
Flussmittel	4.4.70	- Bögen Mapress	4.2.05-4.2.08, 4.2.30-4.2.31	- Elemente für Stand-WC	5.09
Folienbänder	6.65	- Bögen PE	6.04-6.07	- Elemente für Stütz- und Haltegriffe	5.55
Formstücke	6.07, 6.51	- Bögen Silent db-20	6.43-6.44	- Elemente für Urinale	5.27-5.30, 5.53, 5.87-5.89
Frostschutz	7.25	- Dachanschlussgarnituren	6.50-6.51	- Elemente für Wand-WC's	5.06-5.08, 5.10-5.14, 5.18
Frostschutz		- Dachwassereinläufe	6.72-6.75		5.20
- Bänder	7.22	- Dampfsperren-Anschlüsse	6.74	- Elemente für Waschmaschinen	5.50
- Geräte	7.23	- Dichtbandage	4.2.89-4.2.90	- Elemente für Waschtische	5.21-5.26, 5.31-5.36
Fuss-Verlängerungssets	5.58	- Dichtringe	4.2.22	- Enddeckel	6.21, 6.48
Futterrohre	1.16	- Doppel-Verteiler	4.2.51	- Energierückhalteventile	6.19
Fäkalienhebeanlagen	6.102-6.104	- Doppelanschlussbögen	6.25-6.26, 6.49-6.50	- Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge	4.2.56, 4.2.74
Füll		- Doppelanschlussdosen	4.2.65-4.2.66, 4.2.86	- Entgratwerkzeuge	4.2.56, 6.41
- Hahnen	3.41-3.42	- Doppelanschlusswinkel	4.2.49, 4.2.64, 4.2.87	- Entleerventile	3.10
- Ventile	3.43, 3.49, 3.80	- Doppelbundbuchsen	6.33	- Ergänzungssets	6.73
Füllventile	6.57	- Doppelkammersiphons	6.55-6.56	- Fernbedienungen	6.38
Füsse	11.43, 4.4.100	- Doppelnippel	4.2.69	- Fertigbausets	6.55
G					
GEBEF Gas und Wasser	1.07	- Doppelwinkelschlauchtüllen	6.57	- Fettstifte	6.41
GERBERIT		- Drehrastbolzen	5.73	- Feuchtigkeitsabdichtungen	6.31
- ACO Pressgeräte	4.2.24, 4.2.54, 4.2.57, 4.2.94	- Dreifachverteiler	4.2.51	- Fixpunktbefestigungen	4.2.89
- Abdeckplatten	5.57, 5.60	- Dunsthüte	6.33	- Flachdichtungen	4.2.23
- Abdeckungen	3.06	- Duofix Abdeckplatten	5.57	- Flanschdichtungen	4.2.20, 4.2.37, 4.2.39, 6.18
- Abdichtscheiben	4.2.72, 5.63	- Duofix Aquapaneelen	5.70	- Flansche	4.2.19, 4.2.37, 4.2.86, 6.66, 6.68
- Ablaufrohrscheiben	4.2.53	- Duofix Armaturenplatten	5.54	- FlowFit Abpresstopfen	4.2.93
- Ablaufventile	6.60-6.61	- Duofix Befestigungen	5.04-5.05, 5.59	- FlowFit Anschlussdosen für MasterFix	4.2.86-4.2.87
- Abmantelgeräte	4.2.27	- Duofix Brandschutzsets	5.05, 5.57	- FlowFit Anschlussverschraubungen	4.2.81, 4.2.88
- Abpresstopfen	4.2.22, 4.2.54, 4.2.73, 4.2.93, 6.69	- Duofix Dämm- und Trennstreifen	5.03	- FlowFit Anschlusswinkel	4.2.87
- Abschlussdeckel	6.66, 6.71	- Duofix Eindrehwinkel	5.04	- FlowFit Anschlüsse	4.2.88
- Abschlüsse	4.2.40-4.2.41, 4.2.60	- Duofix Elemente für Bidet	5.51	- FlowFit Auffangvorrichtungen	4.2.94
- Abstützprismen	6.35	- Duofix Elemente für Doppelwaschtische	5.52	- FlowFit Beutel für Auffangvorrichtung	4.2.94
- Abstützungen	5.57, 5.85, 6.76	- Duofix Elemente für Dusche und Badewannen	5.49	- FlowFit Bögen	4.2.78
- Abzweige	6.07-6.08, 6.44-6.45	- Duofix Elemente für Duschen	5.44-5.48	- FlowFit Doppelanschlussdosen	4.2.86
- Akku-Ladegeräte	4.2.55, 4.2.57	- Duofix Elemente für Massivbau	5.19-5.20	- FlowFit Doppelanschlusswinkel	4.2.87
- Akkus	4.2.24, 4.2.55, 4.2.57	- Duofix Elemente für Nischenablageboxen	5.50, 5.52	- FlowFit Eckanschlusswinkel	4.2.88
- Anfasgeräte	6.40	- Duofix Elemente für ONE Waschtische	5.41-5.43	- FlowFit Fixpunktbefestigungen	4.2.89
- Anschlagrinnen	6.40	- Duofix Elemente für Stand-WC	5.09	- FlowFit Flansche	4.2.86
- Anschlussbleche	6.61-6.62, 6.71	- Duofix Elemente für Stütz- und Haltegriffe	5.55	- FlowFit Handpresswerkzeuge	4.2.92
- Anschlussbögen	6.50, 6.59	- Duofix Elemente für Urinale	5.27-5.30, 5.53	- FlowFit Handpresszangen	4.2.92
- Anschlussbögen PE	6.23-6.26	- Duofix Elemente für Wand-WC's	5.06-5.08	- FlowFit Kalibrierwerkzeuge	4.2.92
- Anschlussbögen Silent db-20	6.49-6.50		5.10-5.14, 5.18	- FlowFit Kappen	4.2.81
- Anschlussdosen	4.2.64-4.2.67	- Duofix Elemente für Waschmaschinen	5.50	- FlowFit Koffer für Handpresswerkzeuge	4.2.93
- Anschlussdosen MasterFix	4.2.86-4.2.87	- Duofix Elemente für Waschtische	5.21-5.26	- FlowFit Koffer für Pressgeräte	4.2.93-4.2.94
- Anschlussmuffen	6.23, 6.25, 6.46, 6.71	- Duofix Fussbefestigungen	5.59	- FlowFit Koffereinsätze	4.2.95
- Anschlussstutzen	6.23, 6.25, 6.32, 6.50, 6.56	- Duofix Fussverlängerungssets	5.58	- FlowFit Kugelhahnen	4.2.90
	6.58-6.59	- Duofix Halter	5.59	- FlowFit Kupplungen	4.2.77
- Anschlussstücke	6.60	- Duofix Inneneckwinkel	5.04	- FlowFit Langkupplungen	4.2.78
- Anschlussverschraubungen	4.2.81, 4.2.88	- Duofix Installationselemente	5.48	- FlowFit Metallverbundrohre	4.2.76-4.2.77
- Anschlusswinkel	4.2.20, 4.2.38, 4.2.42-4.2.43	- Duofix Montageplatten	5.54, 5.56-5.57	- FlowFit Nachfüllsets für PowerTest	4.2.93
	4.2.49-4.2.50, 4.2.64, 4.2.87, 5.62-5.63	- Duofix Paneelen	5.69-5.70	- FlowFit PB-Rohre	4.2.77
- Anschlüsse FlowFit	4.2.88	- Duofix Ständer	5.03-5.04	- FlowFit PowerTests	4.2.93
- Anschlüsse MeplaFix	4.2.42, 4.2.49	- Duofix Systemschienen	5.03-5.04	- FlowFit Pressbacken	4.2.92
- Aquapaneelen	5.70, 5.96	- Duofix Systemwinkel	5.05	- FlowFit Reduktionen	4.2.78
- Armaturenanschluss-Sets	4.2.66	- Duofix Traversen	5.55, 5.65	- FlowFit Rohrendstopfen	4.2.86
- Armaturenplatten	5.54	- Duofix Umbausets	5.53	- FlowFit Schrägsitz-Absperrventile	4.2.90
- Auffangvorrichtungen	4.2.94	- Duofix Wandanker	5.58-5.59	- FlowFit T-Anschlusswinkel	4.2.87
- Aufhängeelemente	6.76	- Duofix Wandankerverlängerungen	5.58	- FlowFit T-Stücke	4.2.78-4.2.79
- Aufputzsiphons	6.55	- Duschbodenabläufe	6.61, 6.71	- FlowFit Träger für PowerTest	4.2.93
- Aufspannplatten	6.34-6.35	- Duschwannenabläufe	6.31-6.32	- FlowFit Unterputzabsperrventile	4.2.90
- Axialkompensatoren	4.2.20	- Dämm- und Trennstreifen	5.03, 5.72	- FlowFit Verschraubungen	4.2.84
- BackFlip Bögen	6.04	- Dämmbandagen	6.64	- FlowFit Verteiler	4.2.81
- Bauschutz	4.2.73	- Dämmschläuche	4.2.54, 6.64	- FlowFit Verteilerabgänge	4.2.88
- Bausätze	5.74	- Dämmungen	5.63	- FlowFit Übergangs-T-Stücke	4.2.83-4.2.84
- Befestigungen	5.59	- Eckanschlusswinkel	4.2.21, 4.2.64, 4.2.88	- FlowFit Übergangsbögen	4.2.82-4.2.83
- Befestigungsbleche	6.74	- Eckanschlüsse	5.76-5.77	- FlowFit Übergangverschraubungen	4.2.84
- Befestigungsclipse	5.73	- Einbauständer	6.66, 6.72	- FlowFit Übergangswinkel	4.2.83
		- Eindrehwinkel	5.04	- FlowFit Übergänge	4.2.80-4.2.81, 4.2.83, 4.2.85
		- Einlaufdeckel	6.74	- Formstücke	6.51
		- Einsatzbacken	6.34, 6.39	- Fussbefestigungen	5.59

- Füllventile	6.57	- Mapress Anschlusswinkel	4.2.20, 4.2.38	- Mepla Übergänge	4.2.45-4.2.48
- GIS Armaturenplatten	5.95	- Mapress Axialkompensatoren	4.2.20	- Messkapseln	3.10
- GIS Bausätze	5.74	- Mapress Bunde	4.2.19	- Metallverbundrohre	4.2.76-4.2.77
- GIS Befestigungsclips	5.73	- Mapress Bögen	4.2.05-4.2.08, 4.2.30-4.2.31	- Modul-Anschlussbögen	6.50
- GIS Befestigungssets	4.2.70	- Mapress Dichtringe	4.2.22	- Montagefüsse	4.2.70
- GIS Drehrastbolzen	5.73	- Mapress Eckanschlusswinkel	4.2.21	- Montagehilfen	4.2.27, 6.41
- GIS Dusch-Elemente	5.90	- Mapress Einschubtiefe-Schablonen	4.2.29	- Montageplatten Duofix	5.54, 5.56-5.57
- GIS Dämm- und Trennstreifen	5.72	- Mapress Elektro-Rohrentgrater	4.2.28	- Montageplatten GIS	5.54, 5.60, 5.65, 5.69, 5.74-5.75
- GIS Eckanschlüsse	5.76-5.77	- Mapress Flachdichtungen	4.2.23	- Montageplatten Mapress	4.2.38
- GIS Elemente für Bidet	5.91	- Mapress Flanschdichtungen	4.2.20, 4.2.37, 4.2.39	- Montageplatten Mepla	4.2.52-4.2.53
- GIS Elemente für Duschen	5.90	- Mapress Flansche	4.2.19, 4.2.37	- Montageplatten PushFit	4.2.72
- GIS Elemente für Nischenablageboxen	5.91	- Mapress Geradsitz-Absperrventile	3.09	- Montageplattenschlüssel	4.2.74
- GIS Elemente für Urinale	5.87-5.89	- Mapress Kappen	4.2.21, 4.2.39	- Montagewerkzeuge	4.2.74
- GIS Elemente für Wand-WC's	5.78-5.81	- Mapress Koffer für Pressschlingensets	4.2.25	- Montagewinkel	5.71-5.72
- GIS Montagehilfen	6.41	- Mapress Koffer leer	4.2.29	- Montagezubehör	6.20
- GIS Montageplatten	5.54, 5.60, 5.65, 5.69, 5.74-5.75	- Mapress Kugelhahnen	4.2.21	- Muffen	4.2.12, 4.2.33, 4.2.59
- GIS Montagewerkzeuge	6.41	- Mapress Markierstifte	4.2.29	- Notüberläufe	6.74
- GIS Montagewinkel	5.71-5.72	- Mapress Montagehilfen	4.2.27	- PB-Rohre	4.2.77
- GIS Paneelen	5.95-5.96	- Mapress Montageplatten	4.2.38	- PE Abzweige	6.07-6.08, 6.10-6.11
- GIS Profile	5.71	- Mapress Muffen	4.2.12, 4.2.33	- PE Anschlussbögen	6.23-6.26
- GIS Profilverbindungen	5.75	- Mapress Pressbacken	4.2.23-4.2.26	- PE Anschlussmuffen	6.23, 6.25
- GIS Profilverbinder	5.71	- Mapress Pressschlingen	4.2.24, 4.2.26	- PE Anschlussstutzen	6.23, 6.25
- GIS Rohralter	5.73-5.74	- Mapress Reduktionen	4.2.12, 4.2.34	- PE Anschlusswinkel	6.07
- GIS Rohrschellen	5.77	- Mapress Rohrbögen	4.2.04	- PE BackFlip Bögen	6.04
- GIS Schalldämmmatten	5.72	- Mapress Rohrentgrater	4.2.27	- PE Blindflansche	6.18
- GIS Schwerlastanker	5.74	- Mapress Rohrnippel	4.2.03, 4.2.29	- PE Bodenabläufe	6.70
- GIS Sportsicherungen	5.75	- Mapress Rohrschneider	4.2.27	- PE Bogenabzweige	6.09
- GIS Traversen	5.86, 5.92-5.94	- Mapress Schiebemuffen	4.2.12, 4.2.34	- PE Bundbuchsen	6.17, 6.33
- GIS Verbindungslaschen	5.73	- Mapress Schneidräder	4.2.28	- PE Bögen	6.04-6.07
- GIS Verbindungsstücke	5.73	- Mapress Schrägsitz-Absperrventile	3.09	- PE Doppelanschlussbögen	6.25-6.26
- GIS Wand-WC-Elemente	5.80-5.81	- Mapress Schutzkappen	4.2.22	- PE Dunsthüte	6.33
- GIS Wandanbindungen	5.76	- Mapress Schützwerkzeuge	4.2.27	- PE Elektroschweissbänder	6.33
- GIS Waschtisch-Kompakteinheiten	5.66-5.67	- Mapress Systemrohre	4.2.03, 4.2.29	- PE Enddeckel	6.21, 6.48
- GIS Waschtische	5.66-5.69, 5.85-5.86	- Mapress T-Stücke	4.2.10-4.2.11, 4.2.32-4.2.33	- PE Flanschdichtungen	6.18
- Geradsitz-Absperrventile	3.07, 3.09, 4.2.69	- Mapress Unterputzabsperrventile	3.11	- PE Formstücke	6.07
- Gewindebögen	6.59	- Mapress Unterputzventile	3.09	- PE Gewindestutzen	6.17, 6.19
- Gewindedübel	4.2.71	- Mapress Verschraubungen	4.2.15, 4.2.17	- PE Hosenabzweige	6.10
- Gewindestangen	4.2.71	- Mapress Wandscheibenhalterungen	4.2.23	- PE Kugelabzweige	6.10-6.11
- Gewindestutzen	6.17, 6.19	- Mapress Zwischenbacken	4.2.26-4.2.27	- PE Langmuffen	6.12, 6.16
- Gleitmittel	6.33, 6.53	- Mapress Überbögen	4.2.05	- PE Lippendichtungen	6.25
- Grundelemente	6.71	- Mapress Übergangverschraubungen	4.2.15-4.2.17	- PE Losflansche	6.18
- Haarsiebe	6.69	- Mapress Übergangswinkel	4.2.09, 4.2.31	- PE Manschetten	6.62
- Halter	5.59	- Mapress Übergänge	4.2.13-4.2.15, 4.2.18	- PE Quetschverschraubungen	6.17
- Handgehrungssägen	6.39		4.2.35-4.2.37	- PE Reduktionen	6.03-6.04
- Handhobel	6.35	- Markierhülsen	4.2.59	- PE Reinigungsstücke	6.12
- Handpresswerkzeuge	4.2.56, 4.2.92	- Markierstifte	4.2.29	- PE Rohr	6.03, 6.42
- Handpresszangen	4.2.28, 4.2.92	- MeplaFix Anschlüsse	4.2.42, 4.2.49	- PE Rohrbogensiphons	6.31, 6.53-6.54
- Handrohrschaber	6.40-6.41	- Mepla Ablaufrohrschellen	4.2.53	- PE Rohrbriden	6.15, 6.51, 9.73
- Hinweisschilder	6.65	- Mepla Abpressstopfen	4.2.54	- PE Rohre	6.03
- Hobelmessersets	6.36	- Mepla Anschlusswinkel	4.2.42, 4.2.49	- PE Rundschnurring	6.22
- Hosenabzweige	6.10	- Mepla Doppelanschlusswinkel	4.2.49	- PE Schneckensiphons	6.32, 6.53
- Hygienespülungen	3.03-3.06	- Mepla Doppelverteiler	4.2.51	- PE Schutzdeckel	6.22
- Inneneckwinkel	5.04	- Mepla Dreifachverteiler	4.2.51	- PE Schutzkappen	6.22, 6.48
- Installationselemente	5.48	- Mepla Dämmschläuche	4.2.54	- PE Schutzstopfen	6.22
- Kalibrierwerkzeuge	4.2.92	- Mepla Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge	4.2.56	- PE Segmentbögen	6.06
- Kappen	4.2.21, 4.2.39, 4.2.52, 4.2.67-4.2.68, 4.2.81	- Mepla Entgratwerkzeuge	4.2.56	- PE Siphonanschlussmuffen	6.25
- Kiesringe	6.73	- Mepla Geradsitz-Absperrventile	3.07	- PE Sovent Formstücke	6.07
- Koffer für Biegewerkzeuge	4.2.74	- Mepla Handpresswerkzeuge	4.2.56	- PE Stützringe	6.15, 9.73
- Koffer für Einsatzbacken	6.35	- Mepla Handpresszangen	4.2.28	- PE Tauchbögen	6.06
- Koffer für Handpresswerkzeuge	4.2.93	- Mepla Kappen	4.2.52	- PE Verschlussdeckel	6.21, 6.48
- Koffer für Handrohrschaber	6.41	- Mepla Kupplungen	4.2.44-4.2.45	- PE Verschlusskappen	6.19
- Koffer für Pressgeräte	4.2.25, 4.2.56, 4.2.93-4.2.94	- Mepla Langkupplungen	4.2.45	- PE Verschraubungsbördel	6.29
- Koffer für Pressschlingensets	4.2.25, 4.2.28	- Mepla Montageplatten	4.2.52-4.2.53	- PE Vorschweissbunde	6.18
- Koffer für Rohrschaber	6.41	- Mepla Pressbacken	4.2.25, 4.2.55, 4.2.58	- PE Wandklosett-Bögen	6.24-6.25
- Koffer leer	4.2.25-4.2.26, 4.2.29	- Mepla Pressgeräte	4.2.55, 4.2.57	- PE Wandklosett-Doppelbögen	6.24
- Koffereinsätze	4.2.95	- Mepla Pressschlingen	4.2.56-4.2.57	- PE Übergangsstutzen	6.27-6.30, 6.63
- Kragenscheiben	5.55	- Mepla Reduktionen	4.2.45	- PE Übergänge	6.26-6.28
- Kugelabzweige	6.10-6.11	- Mepla Rohrschellen	4.2.28, 4.2.52	- PE Überwurfmutterset	6.17
- Kugelhahnen	4.2.21, 4.2.90	- Mepla Schrägsitz-Absperrventile	3.07	- Paneelen	5.69-5.70, 5.95-5.96
- Kupplungen	4.2.44-4.2.45, 4.2.62, 4.2.77	- Mepla Stopfen	4.2.52	- Parallelabzweige	6.46
- Langkupplungen	4.2.45, 4.2.78	- Mepla Systemrohre	4.2.40	- Passbögen	4.2.05
- Langmuffen	6.12, 6.16, 6.47	- Mepla T-Stücke	4.2.43-4.2.44	- Passstücke	4.2.69
- Lecksuchspray	4.2.95	- Mepla Unterputzabsperrventile	3.08, 5.62	- PluviaFix Befestigungskeile	6.76
- Lederschutzhüllen	6.37	- Mepla Verschraubungen	4.2.47	- PluviaFix Tragschienen	6.75
- Lippendichtungen	6.21, 6.25, 6.48	- Mepla Verteilerabgänge	4.2.51	- PluviaFix Verbindungselemente	6.75
- Losflansche	6.18	- Mepla Winkel	4.2.41	- Pluvia Abstützungssets	6.76
- Löthülsen	6.63	- Mepla Übergangs-T-Stücke	4.2.44, 4.2.46	- Pluvia Aufhängeelemente	6.76
- Manschetten	6.62-6.63	- Mepla Übergangsbögen	4.2.41-4.2.42	- Pluvia Befestigungsbleche	6.74
- Mapress Abmantelgeräte	4.2.27	- Mepla Übergangverschraubungen	4.2.48	- Pluvia Dachwassereinläufe	6.72-6.73
- Mapress Abpressstopfen	4.2.22	- Mepla Übergangswinkel	4.2.41, 4.2.46	- Pluvia Dampfsperren-Anschlüsse	6.74

- Pluvia Einbauständer	6.72	- Rohr	6.03, 6.42	- Spachtelmasse	5.71
- Pluvia Einlaufdeckel	6.74	- Rohrabstützungen	6.35	- Spannverbinder	6.51
- Pluvia Ergänzungssets	6.73	- Rohrbelüftungsventile	6.21	- Spülrohrverlängerungen	6.32
- Pluvia Grundelemente	6.71	- Rohrbogensiphons	6.31, 6.53-6.54	- Spültischanschlüsse	6.57
- Pluvia Kiesringe	6.73	- Rohrbogenstützen	4.2.71	- Standrohrkonus	6.61
- Pluvia Notüberläufe	6.74	- Rohrbriiden	4.2.52, 4.2.72, 6.15, 6.51, 9.73	- Steckmuffen	6.16
- Pluvia Rohrschellen	6.75, 6.78	- Rohrbögen	4.2.04	- Steckschlüssel	3.11
- Pluvia Tragschienen	6.76-6.77	- Rohrclips	5.77	- Steuereinheiten	3.05
- Pluvia Verbindungselemente	6.77	- Rohre	6.03, 6.42	- Stopfen	4.2.52, 4.2.59
- Pluvia Wärmedämmungen	6.72	- Rohrendstopfen	4.2.86	- Ständer	5.03-5.04
- PowerTests	4.2.93	- Rohrentgrater	4.2.27	- Stütz- und Dehnmuffen	6.47
- Pressbacken FlowFit	4.2.92	- Rohrhalter	5.73-5.74	- Stützringe	6.15, 9.73
- Pressbacken Mapress	4.2.23-4.2.26	- Rohrhalteclips	4.2.74	- Systemrohre Mapress	4.2.03, 4.2.29
- Pressbacken Mepla	4.2.25, 4.2.55, 4.2.58	- Rohrnippel	4.2.03, 4.2.29	- Systemrohre Mepla	4.2.40
- Pressdichtungsfalnsche	6.69	- Rohrschaber	6.40	- Systemrohre PushFit	4.2.58-4.2.59
- Pressgeräte ACO	4.2.24, 4.2.54, 4.2.57, 4.2.94	- Rohrschellen GIS	5.77	- Systemschienen	5.03-5.04
- Pressgeräte ECO	4.2.24, 4.2.94	- Rohrschellen Mepla	4.2.28, 4.2.52	- Systemwinkel	5.05
- Pressgeräte EFP	4.2.94-4.2.95	- Rohrschellen Pluvia	6.75, 6.78	- T-Abzweige	6.60
- Pressgeräte Mepla	4.2.55, 4.2.57	- Rohrschellen Silent db-20	6.52-6.53	- T-Anschlusswinkel	4.2.87
- Pressschlingen	4.2.24, 4.2.26, 4.2.56-4.2.57	- Rohrschneider	4.2.27	- T-Stücke FlowFit	4.2.78-4.2.79
- Profile	5.71	- Rohrschotten	6.65	- T-Stücke Mapress	4.2.10-4.2.11, 4.2.32-4.2.33
- Profilführungen	5.75	- Rohrzieher	4.2.75	- T-Stücke Mepla	4.2.43-4.2.44
- Profilverbinder	5.71	- Rohrzugkupplungen	4.2.74	- T-Stücke PushFit	4.2.61-4.2.62
- PushFit Abpressstopfen	4.2.73	- Rosetten und Zylinder	3.10	- Tassenränder	6.61, 6.70
- PushFit Abschlüsse	4.2.40-4.2.41, 4.2.60	- Roste	6.69-6.70	- Tauchbögen	6.06
- PushFit Anschlussdosen	4.2.64-4.2.67	- Rundschnurring	6.22	- Temperatursensoren	3.05-3.06
- PushFit Anschlusswinkel	4.2.64	- Rückschlagklappen	6.57	- Thermomuffen	6.14
- PushFit Armaturenanschluss-Sets	4.2.66	- Rückstauverschlüsse	6.69	- Thermomuffenkabel	6.38
- PushFit Bauschutz	4.2.73	- Schabmesser	6.41	- Tragschienen	6.75-6.76
- PushFit Befestigungssets	4.2.70, 4.2.73	- Schachtbogenabzweige	6.46	- Transportkisten	6.34
- PushFit Doppelanschlussdosen	4.2.65-4.2.66	- Schalldämmplatten	5.72, 6.64	- Transportkoffer	6.37
- PushFit Doppelanschlusswinkel	4.2.64	- Schalldämmsets	4.2.51, 4.2.54	- Transportsicherungen	5.75
- PushFit Doppelnippel	4.2.69	- Schalldämmunterlagen	4.2.51, 4.2.54, 4.2.72, 5.63	- Traversen Duofix	5.54-5.55, 5.65
- PushFit Eckanschlusswinkel	4.2.64	- Schalungskasten	4.2.71	- Traversen GIS	5.86, 5.92-5.94
- PushFit Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge	4.2.74	- Schalungsschoner	6.52	- Trichter	6.13, 6.60, 6.63
- PushFit Geradsitz-Absperrventile	4.2.69	- Scheren	4.2.74	- Trichterverlängerungen	6.62, 6.71
- PushFit Kapfen	4.2.67-4.2.68	- Schiebemuffen	4.2.12, 4.2.34	- Träger für PowerTest	4.2.93
- PushFit Kupplungen	4.2.62	- Schlitzroste	6.70	- Türen	4.2.70
- PushFit Markierhülsen	4.2.59	- Schnecksiphons	6.32, 6.53	- Umbausets	5.53-5.54, 5.90
- PushFit Montageplatten	4.2.72	- Schneidräder	4.2.28	- Unterputzabsperrventile	3.08, 3.11, 4.2.90, 5.62
- PushFit Montageschlüssel	4.2.74	- Schnellkupplungen	4.2.62	- Unterputzdosen	5.58, 5.77
- PushFit Montagewerkzeuge	4.2.74	- Schrägsitz-Absperrventile	3.07, 3.09, 4.2.90	- Unterputzsiphons	6.54, 6.57
- PushFit Muffen	4.2.59	- Schutz- und Befestigungshülsen	4.2.73	- Unterputzventile	3.09
- PushFit PB-Rohre	4.2.58-4.2.59	- Schutzdeckel	6.22	- Varino Abpressstopfen	6.69
- PushFit Passstücke	4.2.69	- Schutzkappen	4.2.22, 6.22, 6.48	- Varino Bodenabläufe	6.67-6.68
- PushFit Reduktionen	4.2.62	- Schutzrohre	4.2.59	- Varino Bodeneinläufe	6.67-6.68
- PushFit Riegelverschlüsse	4.2.70	- Schutzstopfen	6.22	- Varino Haarsiebe	6.69
- PushFit Rohrbogenstützen	4.2.71	- Schweissmaschinen	6.33	- Varino Rohre	6.70
- PushFit Rohrhalteclips	4.2.74	- Schweisspiegel	6.36-6.37	- Varino Schwitzwasserdämmungen	6.68
- PushFit Rohrzieher	4.2.75	- Schwimmerventile	6.57	- Varino Siphoneinsätze	6.69
- PushFit Rohrzugkupplungen	4.2.74	- Schwitzwasserdämmungen	6.68	- Varino Tassenränder	6.61, 6.70
- PushFit Schalungskasten	4.2.71	- Schälwerkzeuge	4.2.27	- Varino Verlängerungsaufsätze	6.69
- PushFit Scheren	4.2.74	- Segmentbögen	6.06	- Varino Verlängerungssets	6.69
- PushFit Schnellkupplungen	4.2.62	- Silent-PP Lippendichtungen	6.21, 6.48	- Ventilrosetten	6.60
- PushFit Schutz- und Befestigungshülsen	4.2.73	- Silent Rohr	6.42	- Verbindungselemente	6.75, 6.77
- PushFit Schutzrohre	4.2.59	- Silent Rohre	6.42	- Verbindungskabel	3.05, 6.38
- PushFit Stopfen	4.2.59	- Silent db-20 Abzweige	6.44-6.45	- Verbindungsflaschen	5.73
- PushFit Systemrohre	4.2.58-4.2.59	- Silent db-20 Anschlussbögen	6.49-6.50	- Verbindungsstücke	5.73
- PushFit T-Stücke	4.2.61-4.2.62	- Silent db-20 Anschlussmuffen	6.46	- Verlängerungsaufsätze	6.66, 6.69
- PushFit Türen	4.2.70	- Silent db-20 Anschlusssteckmuffen	6.46	- Verlängerungssets	6.69
- PushFit Verteiler	4.2.67	- Silent db-20 Anschlussstutzen	6.50	- Verlängerungsstücke	6.68
- PushFit Verteiler-Kappen	4.2.68	- Silent db-20 Belüftungsventile	6.47	- Verschlusskappen	6.19
- PushFit Verteilerschränke	4.2.69	- Silent db-20 Bogenabzweige	6.45-6.46	- Verschraubungen	4.2.15, 4.2.17, 4.2.47, 4.2.84
- PushFit Winkel	4.2.60	- Silent db-20 Bögen	6.43-6.44	- Verschraubungsbördel	6.29
- PushFit Übergangs-T-Stücke	4.2.61	- Silent db-20 Doppelanschlussbögen	6.49-6.50	- Verteiler	4.2.67, 4.2.81
- PushFit Übergangsbögen	4.2.60-4.2.61	- Silent db-20 Enddeckel	6.48	- Verteilerabgänge	4.2.51, 4.2.88
- PushFit Übergangswinkel	4.2.60, 4.2.63	- Silent db-20 Formstücke	6.51	- Verteilerschränke	4.2.69
- PushFit Übergänge	4.2.62-4.2.64, 4.2.68-4.2.69	- Silent db-20 Hosenabzweige	6.10	- Volumenstromsensoren	3.07
- Quertraversen	5.31	- Silent db-20 Langmuffen	6.47	- Vorschweissbunde	6.18
- Quetschverschraubungen	6.17	- Silent db-20 Parallelabzweige	6.46	- Wandinbindungen	5.76
- Reduktionen FlowFit	4.2.78	- Silent db-20 Reduktionen	6.42	- Wandanker	5.58-5.59
- Reduktionen Mapress	4.2.12, 4.2.34	- Silent db-20 Reinigungsstücke	6.46	- Wandeinbaukästen	6.54
- Reduktionen Mepla	4.2.45	- Silent db-20 Rohre	6.42	- Wandklosett-Doppelbögen	6.24
- Reduktionen PE	6.03-6.04	- Silent db-20 Rohrschellen	6.52-6.53	- Wandscheibenhalterungen	4.2.23
- Reduktionen PushFit	4.2.62	- Silent db-20 Schachtbogenabzweige	6.46	- Waschtisch-Kompakteinheiten	5.67
- Reduktionen Silent db-20	6.42	- Silent db-20 Spannverbinder	6.51	- Waschtische	5.66-5.69, 5.85-5.86
- Reinigungsstücke	6.12, 6.46	- Silent db-20 Stütz- und Dehnmuffen	6.47	- Wasserzählerstrecken	5.60-5.61, 5.64
- Reparaturrondellen	6.39	- Siphonanschlussmuffen	6.25	- Winkel	4.2.41, 4.2.60
- Riegelverschlüsse	4.2.70	- Siphoneinsätze	6.69	- Winkeladaptersets	6.39
- Ringschweisspiegel	6.37	- Sovent Formstücke	6.07	- Wärmedämmungen	6.72

- Zulauftraversen	5.31	- Instaflex Stopfen	4.4.45, 4.4.49	- Stopfen verzinkt	4.4.26
- Zwischenbacken	4.2.26-4.2.27	- Instaflex T-Stücke	4.4.47, 4.4.51	- Stumpfschweisstützen	4.4.59
- Überbögen	4.2.05	- Instaflex Verschraubungen	4.4.52-4.4.53	- Stützhülsen	9.48, 9.50
- Übergangs-T-Stücke	4.2.44, 4.2.46, 4.2.61	- Instaflex Verteiler	4.4.45	- T-Abzweige	4.4.17-4.4.18
- Übergangsbögen	4.2.41-4.2.42, 4.2.60-4.2.61	- Instaflex Verteilerträger	4.4.45	- T-Module iFIT	4.4.36-4.4.37
- Übergangsstützen	6.27-6.30, 6.63	- Instaflex Winkel	4.4.50-4.4.52	- T-Stücke	4.4.04
- Übergangverschraubungen	4.2.15-4.2.17, 4.2.36	- Instaflex Übergangs-T-Stücke	4.4.47	- T-Stücke Instaflex	4.4.47, 4.4.51
	4.2.48	- Instaflex Übergangs-Verschraubungen	4.4.46, 4.4.53	- T-Stücke PVC-U	4.4.55
- Übergangswinkel	4.2.09, 4.2.31, 4.2.41, 4.2.46	- Instaflex Übergangs-Winkel	4.4.46	- T-Stücke Primofit	9.46
	4.2.60, 4.2.63	- Instaflex Übergänge	4.4.45-4.4.46, 4.4.50	- T-Stücke Rotguss	4.4.04
- Übergänge FlowFit	4.2.80-4.2.81, 4.2.83, 4.2.85	- Instaflex Überwurfmuttern	4.4.49	- T-Stücke egal	4.4.17, 4.4.20-4.4.21
- Übergänge Mapress	4.2.13-4.2.15, 4.2.18	- Kappen	4.4.06, 4.4.26, 4.4.34, 4.4.44-4.4.45, 4.4.47	- T-Stücke iFIT	4.4.37
	4.2.35-4.2.37		4.4.49, 4.4.51, 4.4.58	- T-Stücke iJOINT	9.13
- Übergänge Mepla	4.2.45-4.2.48	- Klebeverschraubungen	4.4.59	- T-Stücke reduziert	4.4.20-4.4.21
- Übergänge PE	6.26-6.28	- Klebstoffe	4.4.60	- T-Verteiler	4.4.22
- Übergänge PushFit	4.2.62-4.2.63, 4.2.68-4.2.69	- Klemmringe	4.4.49, 9.15	- UP-Absperrventile	4.4.36
- Überlaufrohre	6.62	- Kreuz-Stücke	4.4.21, 4.4.55	- UP-Spülkastenanschluss-Module	4.4.35
GF+		- Kugelhahnen	4.4.47, 4.4.59	- Verlängerungen	4.4.09, 4.4.31
- Ablaufhalter	4.4.42	- Kupplungen	9.06, 9.42-9.43	- Verschraubungen	4.4.07-4.4.08
- Abpress-Einmuerzapfen	4.4.59	- Kupplungen egal	9.06	- Verschraubungen Instaflex	4.4.52-4.4.53
- Abpressstopfen für Rohr	4.4.39	- Langgewinde-Muffen	4.4.32	- Verschraubungen flach dichtend	4.4.28-4.4.29
- Abpresszapfen	4.4.48	- Langgewinde-Nippel	4.4.31	- Verschraubungen iJOINT	9.08
- Adapter	4.4.33	- LegioStop Handräder	3.50	- Verschraubungen kegelig dichtend	4.4.29
- Anbohrschlüssel	9.16	- Löt-Bögen	4.4.62-4.4.63	- Verschraubungen verzinkt	4.4.28-4.4.29
- Anfaswerkzeuge	4.4.39	- Löt-Kappen	4.4.68	- Verteiler	4.4.35, 4.4.44-4.4.45
- Anschlusschellen	9.09	- Löt-Muffen	4.4.66-4.4.67	- Verteiler-Absperrventile	4.4.35
- Armaturenanschlüsse	4.4.34, 4.4.41, 4.4.43	- Löt-Reduktionen	4.4.66	- Verteilermodule	4.4.35
- Aussenbürsten	4.4.70	- Löt-Schiebemuffen	4.4.67	- Verteilerträger	4.4.45
- Bogen-T-Stücke	4.4.19-4.4.20	- Löt-T-Stücke	4.4.64-4.4.65	- Verteilschrank-Träger mit Rohrführung	4.4.45
- Bögen	4.4.10-4.4.12, 4.4.54	- Löt-Verschraubungen	4.4.69	- Wassermesser-Bögen	4.4.32
- Deckenwinkel	4.4.08, 4.4.31	- Löt-Winkel	4.4.63-4.4.64	- Weichlote	4.4.70
- Dichtbänder	9.49	- Löt-Übergangsstücke	4.4.67-4.4.68	- Werkzeug-Sets	4.4.40
- Dichtsätze	9.47-9.48	- Mehrschichtverbundrohre	4.4.33	- Winkel	4.4.15, 4.4.46
- Dichtungen	4.4.49, 9.15	- Montageschlüssel	9.15	- Winkel-Module iFIT	4.4.36
- Distanzhalter	4.4.42, 4.4.60	- Montagezangen	4.4.48	- Winkel-Verschraubungen	4.4.03
- Doppelbögen	4.4.13	- Muffen	4.4.04-4.4.05, 4.4.23-4.4.24, 4.4.31, 4.4.36	- Winkel-Verschraubungen flach dichtend	4.4.15-4.4.16
- Doppelnippel	4.4.05-4.4.06, 4.4.25		4.4.46, 4.4.50	- Winkel-Verschraubungen kegelig dichtend	4.4.16-4.4.17
- Dosen	4.4.41-4.4.42	- PB-Rohre	4.4.41, 4.4.49	- Winkel-Verteiler	4.4.22
- Druckringe	9.16	- PB-Ventile	4.4.44, 4.4.53	- Winkel 45°	4.4.03
- Druckschlauchtüllen	4.4.58	- PB-Verteiler	4.4.44	- Winkel 90°	4.4.03
- Dämpfermembranen	3.16	- PVC-Kit	9.15	- Winkel Instaflex	4.4.50-4.4.52
- Einlegteile	4.4.30	- Platten	4.4.42	- Winkel PVC-U	4.4.54
- Einschraubteile	4.4.30	- Polybuten-Rohre	4.4.33	- Winkel Primofit	9.45
- Endkappen	9.14	- Press-Übergangsmodule	4.4.39	- Winkel Rotguss	4.4.03-4.4.04
- Filtereinsätze	3.19	- Primofit Dichtsätze	9.47-9.48	- Winkel egal	4.4.13-4.4.14
- Flachdichtungen	4.4.60	- Primofit Kappen	9.45-9.46	- Winkel iFIT	4.4.35-4.4.36
- Flansche	4.4.09, 4.4.69	- Primofit Kupplungen	9.42-9.43	- Winkel iJOINT	9.10-9.11
- Flussmittel	4.4.70	- Primofit T-Stücke	9.46	- Winkel reduziert	4.4.13-4.4.14
- Gegenflansche	4.4.27	- Primofit Winkel	9.45	- Winkel verzinkt	4.4.13-4.4.15
- Gegenmuttern	4.4.07, 4.4.28	- Primofit Übergangsstücke	9.43-9.45	- Y-Module	4.4.37
- Gewindeflansche	4.4.27	- Ratschenschlüssel	4.4.48	- Y-Verteiler	4.4.22
- Gummiunterlagen	4.4.44	- Reduktionen	4.4.52, 4.4.56	- Zweibogen-T-Stücke	4.4.20
- Handräder	3.50	- Reduktions-Module	4.4.36	- iFIT Abpressstopfen für Rohr	4.4.39
- Innenbürsten	4.4.70	- Reduktions-Nippel	4.4.57	- iFIT Adapter	4.4.33
- Instaflex Ablaufhalter	4.4.42	- Reduktionsnippel	4.4.05	- iFIT Armaturenanschlüsse	4.4.34-4.4.35
- Instaflex Abpresszapfen	4.4.48	- Reduzier-Sets	9.16	- iFIT Mehrschichtverbundrohre	4.4.33
- Instaflex Armaturenanschlüsse	4.4.41, 4.4.43	- Reduziernippel	4.4.22	- iFIT Muffe-/Reduktions-Module	4.4.36
- Instaflex Befestigungs-Scheiben	4.4.43	- Reguliermuffen	4.4.32	- iFIT Muffen	4.4.36
- Instaflex Befestigungshülsen	4.4.48	- Reiniger	4.4.61	- iFIT Muffen	4.4.39
- Instaflex Dichtungen	4.4.49	- Reparaturkupplungen	9.06, 9.15	- iFIT Press-Übergangs-Module	4.4.39
- Instaflex Distanzhalter	4.4.42	- Rohr-Aussenbiegefedern	4.4.39	- iFIT Reduktions-Module	4.4.36
- Instaflex Dosen	4.4.41-4.4.42	- Rohrbelüfter	3.48	- iFIT Rohr-Aussenbiegefedern	4.4.39
- Instaflex Gummiunterlagen	4.4.44	- Rohrbriden	4.4.48, 4.4.69	- iFIT Rohre	4.4.33
- Instaflex Kappen	4.4.44-4.4.45, 4.4.47, 4.4.49, 4.4.51	- Rohre	4.4.39, 4.4.54	- iFIT Rohrkonturmodule	4.4.38
- Instaflex Klemmringe	4.4.49	- Rohrklemmen	4.4.60	- iFIT Rohrschneider	4.4.39
- Instaflex Kugelhahnen	4.4.47	- Rohrkonturmodule	4.4.38	- iFIT Rohrzugkupplungen	4.4.40
- Instaflex Montagezangen	4.4.48	- Rohrschellen	4.4.48	- iFIT T-Module	4.4.36-4.4.37
- Instaflex Muffen	4.4.46, 4.4.50	- Rohrscheren	4.4.39, 4.4.48	- iFIT T-Stücke	4.4.37
- Instaflex PB-Rohre	4.4.41, 4.4.49-4.4.50	- Rohrschneider	4.4.39	- iFIT UP-Absperrventile	4.4.36
- Instaflex PB-Ventile	4.4.44, 4.4.53	- Rohrstützen	4.4.48	- iFIT UP-Spülkastenanschlüsse	4.4.35
- Instaflex Platten	4.4.42	- Rohrzugkupplungen	4.4.40	- iFIT Verteiler	4.4.35
- Instaflex Ratschenschlüssel	4.4.48	- Rundpinsel	4.4.60	- iFIT Werkzeuge	4.4.40
- Instaflex Reduktionen	4.4.52	- Sanipex MT Rohrscheren	4.4.39	- iFIT Winkel	4.4.35-4.4.36
- Instaflex Rohrbriden	4.4.48	- Schalungsdurchlüftungen	4.4.47	- iFIT Y-Module	4.4.37
- Instaflex Rohrschellen	4.4.48	- Schalungskästen	4.4.47	- iFIT Übergangs-Module	4.4.37
- Instaflex Rohrscheren	4.4.48	- Spindeln	3.48	- iFIT Übergangs-T-Stücke	4.4.38
- Instaflex Rohrstützen	4.4.48	- Spülkastenanschlüsse	4.4.43	- iFIT Übergangs-Winkel	4.4.38
- Instaflex Schalungsdurchlüftungen	4.4.47	- Stopfen	4.4.06, 4.4.26	- iFIT Übergangverschraubungen	4.4.38
- Instaflex Schalungskästen	4.4.47	- Stopfen Instaflex	4.4.45, 4.4.49	- iFIT Übergänge mit Stecknippel	4.4.35
- Instaflex Spülkastenanschlüsse	4.4.43	- Stopfen PVC-U	4.4.59	- iFIT Kappen	4.4.34

Innen		- Ablauf-Anschlussbögen	6.84	- Dosen 90°	4.4.72-4.4.73, 4.4.109
- Bürsten	4.4.70	- Abzweige	6.81-6.82	- Dosen für UP-Spülkasten	4.4.72
- Eckwinkel	5.04	- Anschlusswinkel	6.84	- Dosen gerade	4.4.72
- Gewinderohre	11.46, 11.52	- Bundbuchsen	6.83	- Drahtseile	4.4.104
Instaflex		- Bögen	6.80-6.81, 6.84	- Drehmomentschlüssel	4.4.107
- Ablaufhalter	4.4.42	- Elektroschweissmuffen	6.83	- Drehriegel	4.4.103-4.4.104
- Abpresszapfen	4.4.48	- Gleitmittel	6.85	- Druckminderer	3.16
- Armaturenanschlüsse	4.4.41, 4.4.43	- Kugelabzweige	6.82	- Druckreduzierventile	3.13-3.15
- Befestigungshülsen	4.4.48	- Lippendichtungen	6.84	- Dübelschrauben	4.4.102
- Dichtungen	4.4.49	- Muffen	6.83-6.84	- Eck-Absperrventile	3.49
- Distanzhalter	4.4.42	- Putzstücke	6.82	- Einbaukästen	4.4.104
- Dosen	4.4.41-4.4.42	- Reduktionen	6.79-6.80	- Einlegeteile	4.4.116-4.4.117
- Gummiunterlagen	4.4.44	- Reinigungsstücke	6.82	- Einrohranschlussgehäuse	4.4.92
- Kappen	4.4.44-4.4.45, 4.4.47, 4.4.49, 4.4.51	- Rohre	6.79	- Eisenrohrverschraubungen	3.52
- Klemmringe	4.4.49	- Stutzen	6.84-6.85	- Entleerventile	3.48-3.49
- Kugelhähnen	4.4.47	- Verschraubungen	6.83	- Feinfilter	3.16-3.19
- Montagezangen	4.4.48	- Wandklosette	6.84	- Feinfilter-Schlüssel	3.19
- Muffen	4.4.46, 4.4.50	JK-Schalungsboxen	6.100	- Filter	3.16, 3.18
- PB-Rohre	4.4.41, 4.4.49	JRGARANT Oberteile	3.20	- Filterbecher	3.19
- PB-Ventile	4.4.44, 4.4.53	JRGUMAT Thermomischer	3.26-3.27	- Filtereinsätze	3.16, 3.18-3.19
- PB-Verteiler	4.4.44	JRGURED		- Fixpunktbriden	4.4.120
- PE-Schutzrohre	4.4.41	- Combi Hauswasserstationen	3.14-3.15	- Fixpunktstutzen	4.4.100
- Platten	4.4.42	- Druckreduzierventile	3.13-3.14	- Flanschübergänge	3.53
- Reduktionen	4.4.52	- UP Druckminderer	3.16	- Füll- und Entleerhähnen	3.41-3.42
- Rohrbriden	4.4.48	JRGUSIT		- Füllventil	3.43
- Rohrschellen	4.4.48	- NG Muffenverschraubung	3.38	- Füllventile	3.43
- Rohrscheren	4.4.48	- NG Stopfen	3.38	- Füsse	4.4.100
- Rohrstützen	4.4.48	- NG Verschlusskappen	3.38	- Gabelschlüssel	4.4.105
- Schalungsdurchlüftungen	4.4.47	- NG Übergänge	3.38	- Gartenventile	3.47
- Schalungskästen	4.4.47	JRGUTHERM Zirkulationsregler	3.43	- Geradsitz-Verteilventile	3.35
- Spülkastenanschlüsse	4.4.43	JRG		- Geradsitzventile	3.32-3.34, 3.40
- Stopfen	4.4.45, 4.4.49	- Abdeckungen	3.46-3.47	- Gewindenippel	4.4.86
- T-Stücke	4.4.47, 4.4.51	- Abdichtungs-Manschetten	4.4.76, 4.4.98	- Gleiteinlagen	4.4.119
- Verschraubungen	4.4.52-4.4.53	- Ablaufhalter	4.4.102	- Grundplatten	4.4.102-4.4.103
- Verteiler	4.4.45	- Abpressstopfen	4.4.97	- Halterungen	4.4.79-4.4.80
- Verteilerträger	4.4.45	- Abpresszapfen	4.4.101	- Handbiegeschablonen	4.4.120
- Verteilschrank-Träger	4.4.45	- Absperrereinheiten	3.45, 4.4.90	- Handräder	3.48, 3.50
- Verteilschränke	4.4.45	- Absperrgarnituren	3.20-3.21, 3.40	- Heizungsrohre	4.4.71
- Winkel 45°	4.4.51-4.4.52	- Absperrhähnen	4.4.89	- Hilfsringe	4.4.98
- Winkel 90°	4.4.50, 4.4.52	- Absperrventile	3.49, 4.4.89	- Hydraulikaggregate	4.4.120
- Übergangs-T-Stücke	4.4.47	- Adapter	3.46	- Infinity	3.18
- Übergangs-Verschraubungen	4.4.46, 4.4.53	- Adapter Wandbefestigungen	3.46	- JRGARANT Oberteile	3.20
- Übergangs-Winkel	4.4.46	- Anschluss-T-Stücke	4.4.85, 4.4.114	- JRGURED Combi	3.15
- Übergänge	4.4.45-4.4.47, 4.4.50	- Anschlussbögen	4.4.82, 4.4.110	- JRGURED Druckminderer	3.16
- Überwurfmuttern	4.4.49	- Anschlusselemente	3.21	- JRGUSIT Muffenverschraubungen	3.38
Installations		- Anschlussgarnituren	3.46, 3.49-3.50	- JRGUSIT Stopfen	3.38
- Boxen	7.24	- Anschlussstücke	3.39	- JRGUSIT Verschlusskappen	3.38
- Elemente	5.48	- Anschlusswinkel	4.4.83	- JRGUSIT Übergänge	3.38
- Sets	3.104	- Arbeitszylinder	4.4.121	- JRGUTHERM Zirkulationsregler	3.43
Interfitt		- Armaturenanschlüsse	3.14, 4.4.41, 4.4.73-4.4.74	- KRV Oberteile	3.31
- Batterieventile	3.78	- Armaturenplatten	4.4.99-4.4.100	- KRV absperrbar	3.30-3.31
- Verschlusszapfen	3.78	- Aufdrehwerkzeuge	4.4.107	- Kappen	4.4.77-4.4.78, 4.4.80, 4.4.96
Irisblenden	8.15	- Aufhängungen	4.4.79		4.4.111-4.4.112
Iso-Kappen	11.55	- Aufweitdorne	4.4.121	- Kombischeren	4.4.105
Isolationen	4.3.51	- Aufweitwerkzeuge	4.4.121	- Kompakteinheiten	4.4.90-4.4.91
Isolations		- Auslaufventile	3.47	- Konterschlüssel	4.4.121
- Bandagen	12.10	- Batterieventile	3.36	- Kreuz-Stücke	4.4.78, 4.4.85
- Einführungen	7.21	- Befestigungs-Sets	3.40, 4.4.97-4.4.98	- Kreuzschlüssel	3.56
Isolier		- Biegeschablonen	4.4.122	- Kugel-Kesselhähnen	3.42
- Schalen	10.20, 10.28	- Blindrosetten	4.4.92	- Kupplungen	4.4.85, 4.4.95, 4.4.115
- Schläuche	8.18	- Bridenbänder	4.4.102	- LegioStop Absperrgarnituren	3.21
- Verschraubungen	9.41	- Bögen	4.4.81-4.4.82	- LegioStop Batterieventile	3.36
		- Bögen auf Verteiler	4.4.81-4.4.83	- LegioStop Entleerventile	3.48
		- Bögen mit AG	4.4.81-4.4.82	- LegioStop Feinfilter	3.17-3.18
		- Bögen mit IG	4.4.81, 4.4.112	- LegioStop Füllventile	3.43
		- Bördel-Verschraubungen	4.4.86	- LegioStop Geradsitzventile	3.32-3.34
		- CleanLine	3.15, 3.17	- LegioStop Kompakteinheiten	4.4.90-4.4.91
		- Combi-Hauswasserstationen	3.14-3.15	- LegioStop Markierschilder	3.58
		- Combi-Verteilarmaturen	3.45	- LegioStop Schrägsitzventile	3.27-3.32
		- Deckkappen	3.41	- LegioStop UP-Absperrgarnituren	3.40
		- Dichtringe	4.4.104	- LegioStop UP-Geradsitzventile	3.35, 3.40
		- Distanzhalter	4.4.102	- LegioStop Verteilarmaturen	3.45
		- Distanzstücke	4.4.98, 4.4.116	- LegioStop Verteilbatterien	3.44-3.45
		- Doppelrippel	3.37-3.38, 3.55	- Magnetventile	3.44
		- Doppelverschraubungen	4.4.116	- Manometer	3.50-3.51
		- Doppelverteiler	4.4.76	- Manometerventile	3.50-3.51
		- Dosen-Halter	4.4.101	- Markierhülsen	4.4.95
		- Dosen-Montageschlüssel	4.4.105	- Markierschilder	3.58
		- Dosen-Verlängerungen	4.4.73	- Messkapsel-Zähler	4.4.92
		- Dosen 45°	4.4.73	- Messkapseln	4.4.92
J					
JANOlen					
- Abzweige	6.81-6.82				
- Anschlusswinkel	6.84				
- Bundbuchsen	6.83				
- Bögen	6.80-6.81, 6.84				
- Kugelabzweige	6.82				
- Lippendichtungen	6.84				
- Muffen	6.83-6.84				
- Putzstücke	6.82				
- Reduktionen	6.79-6.80				
- Rohre	6.79				
- Stutzen	6.84-6.85				
- Verschraubungen	6.83				
- Wandklosette	6.84				
JANSEN					

- Montage- und Befestigungset	3.47	- Sanipex Halterungen	4.4.79-4.4.80	- Steckschlüssel	3.56
- Montagekoffer	4.4.105-4.4.107, 4.4.120	- Sanipex Handbiegesablonen	4.4.120	- Stopfen	3.37-3.38, 4.4.78, 4.4.97, 4.4.119
- Montageschienen	3.47, 4.4.100-4.4.101	- Sanipex Hilfsringe	4.4.98	- T-Lehren	4.4.101
- Montagezangen	4.4.106	- Sanipex Hydraulikkaggregate	4.4.120	- T-Stücke	4.4.85, 4.4.114
- Muffen	4.4.93-4.4.94	- Sanipex Kappen	4.4.77-4.4.78, 4.4.80, 4.4.96	- T-Stücke Rotguss	3.21, 4.4.83-4.4.84
- Muffenverschraubungen	3.38, 3.55, 4.4.86		4.4.111-4.4.112	- T-Stücke Sanipex	4.4.83-4.4.85, 4.4.113-4.4.115
- Nadelventile	3.44	- Sanipex Kombischeren	4.4.105	- T-Stücke mit AG	4.4.83, 4.4.115
- Nylonsaiten Sanipex	4.4.105	- Sanipex Kompakteinheiten	4.4.90-4.4.91	- T-Stücke mit IG	4.4.83, 4.4.115
- Oberteile	3.24, 3.35-3.36, 3.41	- Sanipex Konterschlüssel	4.4.121	- T-Stücke mit Stecknippel	4.4.84, 4.4.113
- Oberteile JRGARANT	3.20	- Sanipex Kreuz-Stücke	4.4.78, 4.4.85	- T-Stücke reduziert	4.4.114
- Oberteile LegioSTOP	3.31-3.32, 3.35, 3.41	- Sanipex Kupplungen	4.4.85, 4.4.95, 4.4.115	- Thermomischer	3.26-3.27
- Probeentnahmeventile	3.48	- Sanipex Markierhülsen	4.4.95	- Trophülsen	4.4.97
- RV Oberteile	3.24	- Sanipex Messkapseln	4.4.92	- UP-Verteiler	4.4.77, 4.4.111
- Raccordschlüssel	3.56	- Sanipex Montagekoffer	4.4.105-4.4.107, 4.4.120	- Verlängerungen	3.48, 4.4.93-4.4.94
- Ratschen-Drehmomentschlüssel	4.4.106, 4.4.121	- Sanipex Montageschienen	4.4.100-4.4.101	- Verschlusskappen	3.38, 3.42, 3.53
- Reduktionen	4.4.87, 4.4.115-4.4.116	- Sanipex Montagezangen	4.4.106	- Verschlusszapfen	3.37
- Reduktionsnippel	3.37	- Sanipex Muffen	4.4.86, 4.4.93-4.4.94	- Verschneidarmaturen	3.39-3.40
- Reduziermuffen	4.4.95	- Sanipex Muffenverschraubungen	4.4.86	- Verschraubungen	3.52-3.54
- Reguliermuffen	3.43	- Sanipex Nylonsaiten	4.4.105	- Verteilarmaturen	3.45
- Revisionsrahmen	4.4.103	- Sanipex Nylonsaiten-Drehmomentschlüssel	4.4.106	- Verteilbatterien	3.44-3.45
- Rohbausets	3.15	- Sanipex Reduktionen	4.4.115-4.4.116	- Verteiler	4.4.76-4.4.78, 4.4.110-4.4.111
- Rohr-Zugkupplungen	4.4.105	- Sanipex Reduziermuffen	4.4.95	- Verteiler Absperrventile	4.4.78-4.4.79, 4.4.111
- Rohrabschneider	4.4.107, 4.4.122	- Sanipex Revisionsrahmen	4.4.103	- Verteilbatterien	3.44
- Rohrbriden	4.4.102	- Sanipex Rohr-Zugkupplungen	4.4.105	- Wanddurchführungen	4.4.75, 4.4.110
- Rohre	4.4.71, 4.4.108	- Sanipex Rohrabschneider	4.4.107, 4.4.122	- Wasserwaagen	4.4.106
- Rohralte zangen	4.4.106-4.4.107	- Sanipex Rohrbriden	4.4.102	- Wasserzähler	4.4.91
- Rohrschellen	4.4.120	- Sanipex Rohre	4.4.71, 4.4.108	- Winkel-Stiftschlüssel	4.4.106
- Rohrstützen	4.4.93-4.4.94	- Sanipex Rohralte zangen	4.4.106-4.4.107	- Winkel Sanipex	4.4.75, 4.4.80
- Rohrunterbrecher	3.51	- Sanipex Rohrschellen	4.4.120	- Winkel Sanipex Classic	4.4.75
- Rohrzieher	4.4.106	- Sanipex Rohrstützen	4.4.93-4.4.94	- Winkel Sanipex MT	4.4.112-4.4.113
- Rosetten	3.57	- Sanipex Rohrzieher	4.4.106	- Wärmedämmungen	4.4.80
- Rückflussverhinderer	3.23-3.24, 3.106	- Sanipex Schallschutzelemente	4.4.98	- Zirkulationsregler	3.43
- Rückschlagklappen	3.25	- Sanipex Schalungsdurchführungen	4.4.92	- Zwischenstücke	3.13, 4.4.92
- Rückschlagventile	3.25, 3.49	- Sanipex Schalungskästen	4.4.93	- Übergangs-Stücke	3.13, 3.55
- Sanipex Abdichtungs-Manschetten	4.4.76, 4.4.98	- Sanipex Schrägsitzventile	4.4.89	- Übergangs-Winkel	4.4.119
- Sanipex Ablaufhalter	4.4.102	- Sanipex Schutz- und Abpress-Stopfen	4.4.96	- Übergänge JGRUSIT	3.38
- Sanipex Abpressstopfen	4.4.97	- Sanipex Schutz- und Befestigungshüllen	4.4.101	- Übergänge Sanipex	4.4.86-4.4.89
- Sanipex Abpresszapfen	4.4.101	- Sanipex Schutzkappen	4.4.95, 4.4.97	- Übergänge Sanipex MT	4.4.117-4.4.119
- Sanipex Absperrreinheiten	4.4.90	- Sanipex Schutzrohre	4.4.72	Janolenrohre	1.04
- Sanipex Absperrhahnen	4.4.89	- Sanipex Schutzschalen	4.4.95-4.4.96	Jetpumpen	7.14
- Sanipex Absperrventile	4.4.89	- Sanipex Spanneinheiten	4.4.121		
- Sanipex Anschluss-T-Stücke	4.4.85, 4.4.114	- Sanipex Stablehren	4.4.101	K	
- Sanipex Anschlussbögen	4.4.82, 4.4.110	- Sanipex Stopfen	4.4.78, 4.4.97, 4.4.119	KEMPER	
- Sanipex Anschlussgarnituren	3.50	- Sanipex T-Lehren	4.4.101	- Abdeckrosetten	3.63
- Sanipex Anschlusswinkel	4.4.83	- Sanipex T-Stücke	4.4.83-4.4.85, 4.4.113-4.4.115	- Aussenarmaturen	3.60-3.61
- Sanipex Arbeitszylinder	4.4.121	- Sanipex Trophülsen	4.4.97	- Dämmschalen	3.60
- Sanipex Armaturenanschlüsse	4.4.73-4.4.74, 4.4.109	- Sanipex UP-Verteiler	4.4.77, 4.4.111	- Entleerungsventile	3.59
- Sanipex Armaturenplatten	4.4.99-4.4.100	- Sanipex Verlängerungen	4.4.93-4.4.94	- Hygienespülung	3.62-3.63
- Sanipex Aufdrehwerkzeuge	4.4.107	- Sanipex Verteiler	4.4.76-4.4.78, 4.4.110-4.4.111	- Oberteile	3.61
- Sanipex Aufhängungen	4.4.79	- Sanipex Verteiler Absperrventile	4.4.78-4.4.79	- Verlängerungen	3.61
- Sanipex Aufweitdorne	4.4.121	- Sanipex Wanddurchführungen	4.4.75, 4.4.110	- Wandinbauschränke	3.61
- Sanipex Aufweitwerkzeuge	4.4.121	- Sanipex Wasserwaagen	4.4.106	- Zeigerthermometer	3.59
- Sanipex Befestigungs-Sets	4.4.97-4.4.98	- Sanipex Wasserzähler	4.4.91	- Zirkulations-Reguliertventile	3.59-3.60
- Sanipex Biegesablonen	4.4.122	- Sanipex Winkel	4.4.75, 4.4.80, 4.4.112-4.4.113	KLIP-IT	
- Sanipex Blindrosetten	4.4.92	- Sanipex Wärmedämmungen	4.4.80	- Distanzhalter	4.4.60
- Sanipex Bridenbänder	4.4.102	- Sanipex Zwischenstücke	4.4.92	- Rohrklemmen	4.4.60
- Sanipex Bögen	4.4.81-4.4.83, 4.4.112	- Sanipex Übergänge	4.4.86-4.4.89, 4.4.117-4.4.119	KME Kupferrohre	4.8.04
- Sanipex Bördel-Verschraubungen	4.4.86	- Schallschutzelemente	4.4.98	KRV absperrbar	3.30-3.31, 3.77-3.78, 3.94
- Sanipex Calor	4.4.71	- Schalungsdurchführungen	4.4.92	Kabel für Schnittstelle GEBUS	3.07
- Sanipex Dichtringe	4.4.104	- Schalungskästen	4.4.93	Kalibrierwerkzeuge	4.2.56, 4.2.74, 4.2.92, 6.41
- Sanipex Distanzhalter	4.4.102	- Schlauchverschraubungen	3.55-3.56	Kaltschumpfbänder	8.22
- Sanipex Distanzstücke	4.4.98, 4.4.116	- Schrägfilter	3.16, 3.18	Kanal-Anschlussstücke	6.90
- Sanipex Doppelverschraubungen	4.4.116	- Schrägsitzventile	3.27-3.32, 4.4.89	Kappen	
- Sanipex Doppelverteiler	4.4.76	- Schutz- und Abpress-Stopfen	4.4.96	- +GF+	4.4.06, 4.4.26, 4.4.34, 4.4.44-4.4.45, 4.4.47
- Sanipex Dosen	4.4.72-4.4.73, 4.4.105, 4.4.109	- Schutz- und Befestigungshüllen	4.4.101		4.4.49, 4.4.51, 4.4.58, 4.4.68
- Sanipex Dosenhalter	4.4.101	- Schutzhülsen	3.40	- GEBERIT	4.2.21, 4.2.39, 4.2.52, 4.2.67-4.2.68, 4.2.81
- Sanipex Dosenverlängerungen	4.4.73	- Schutzkappen	4.4.95, 4.4.97	- ISTA	3.108
- Sanipex Drahtseile	4.4.104	- Schutzrohre	4.4.72	- JRG	4.4.77-4.4.78, 4.4.80, 4.4.96, 4.4.111-4.4.112
- Sanipex Drehmomentschlüssel	4.4.107, 4.4.121	- Schutzschalen	4.4.95-4.4.96	- NYFFENEGGER	4.6.08, 4.6.13
- Sanipex Drehriegel	4.4.103-4.4.104	- Schutzschalen-Sets 3-fach	4.4.96	- RARIC	4.7.16, 4.7.26, 4.7.30
- Sanipex Einbaukästen	4.4.104	- Schutzschalen-Sets 4-fach	4.4.96	Kellerentwässerungspumpen	7.13-7.14
- Sanipex Einlegteile	4.4.116-4.4.117	- Schutzschalen für Kreuz	4.4.95	Kennzeichnungsaufkleber	7.22
- Sanipex Einrohranschlussteile	4.4.92	- Schutzschalen für Verteiler	4.4.96	Kessel-Hahnen	3.42
- Sanipex Fixpunktbriden	4.4.120	- Sicherheitsgarnituren	3.24-3.25	Kies	
- Sanipex Fixpunktmuffen	4.4.100	- Sicherheitsgarnituren mit AG PN 10	3.25	- Fänge	6.92
- Sanipex Füße	4.4.100	- Sicherheitsgarnituren mit IG PN 10	3.24	- Ringe	6.73
- Sanipex Gabelschlüssel	4.4.105	- Sicherheitsgruppen	3.21-3.22	Klebe	
- Sanipex Gewindenippel	4.4.86	- Sicherheitsventile	3.19-3.20	- Bänder	10.34, 12.09, 7.21
- Sanipex Gleiteinlagen	4.4.119	- Spanneinheiten	4.4.121	- Verschraubungen	4.4.59
- Sanipex Grundplatten	4.4.102-4.4.103	- Stablehren	4.4.101		

Klebebänder	10.16	- Schienen	11.55	- Flansche	4.2.19, 4.2.37
Kleber	10.16	- Schienenbiegezangen	11.55	- Geradsitzventile	3.09
Klebstoffe	10.09-10.10, 4.4.60, 7.24	- Sortimentkoffer	11.55	- Kappen	4.2.21, 4.2.39
Klein-Hebeanlagen	7.07	- Wandplatten	11.56	- Koffer für Pressschlingensets	4.2.25
Klemm		LINDAB		- Koffer leer	4.2.29
- Ringe	4.4.49, 9.15, 9.23, 9.29, 9.36, 9.64, 9.67	- Absperr-, Regulierklappen	8.15	- Kugelhähnen	4.2.21
- Verschraubungen	4.3.49	- Abzweige	8.11-8.13	- Markierstifte	4.2.29
Klemmen	11.29	- Ausblasstutzen	8.14	- Montagehilfen	4.2.27
Klemmring-Einsätze	9.29	- Bögen gepresst	8.04-8.05	- Montageplatten	4.2.38
Klimasiphons	6.89	- Deckel / Hosenrohre	8.13-8.14	- Muffen	4.2.12, 4.2.33
Klingersil Hochdruckplatten	12.06	- Konsolen für Motor	8.15	- Pressbacken	4.2.23-4.2.26
Knaggen	9.04	- Nippel	8.03	- Pressschlingen	4.2.24, 4.2.26
Knetdichtungen	12.10	- Reduktionen	8.07	- Reduktionen	4.2.12, 4.2.34
Knetmasse	12.10	- Rohrschalldämpfer	8.16	- Rohrbögen	4.2.04
Koffer		- Sattelstücke	8.09	- Rohrentgrater	4.2.27
- Einsätze	4.2.95	- Schalungsknie	8.06	- Rohrnippel	4.2.03, 4.2.29
- GEBERIT	4.2.25-4.2.26, 4.2.28-4.2.29, 4.2.56, 4.2.74	- Schiebemuffen	8.04	- Rohrschneider	4.2.27
	4.2.93-4.2.94, 6.35	- Schiebenippel	8.04	- Schiebemuffen	4.2.12, 4.2.34
Kombi		- Segmentbögen	8.06-8.07	- Schneidräder	4.2.28
- Rohrschellen	11.31	- Spiralfalzrohre	8.03	- Schrägsitzventile	3.09
- Scheren	4.4.105	- Stutzen	8.10, 8.14	- Schutzkappen	4.2.22
- Ventile	3.86, 4.3.33, 4.3.40	- Verbindungsrohre	8.03	- Schälwerkzeuge	4.2.27
Kombischeren	4.4.39	LOCHER Gewindepasten	12.07	- Systemrohre	4.2.03, 4.2.29
Kompakt		Ladegeräte	4.2.55, 4.2.57	- T-Stücke	4.2.10-4.2.11, 4.2.32-4.2.33
- Einheiten	4.4.90-4.4.91	Lamellenrohre	1.07-1.08	- UP-Ventile	3.09, 3.11
- Toiletten	6.105-6.106	Lang		- Verschraubungen	4.2.15, 4.2.17
Kompensatoren	4.2.20, 4.3.13	- Kupplungen	4.2.12, 4.2.34, 4.2.45, 4.2.78	- Wandscheibenhalterungen	4.2.23
Kondensat-Pumpen	6.108	- Muffen	6.12, 6.16, 6.47, 6.83	- Zwischenbacken	4.2.26-4.2.27
Konsolen	11.16, 3.76, 8.15	Langgewindemuffen	4.4.32	- Überbögen	4.2.05
Kontermuttern	4.7.23	Langgewindenippel	4.4.31	- Übergangsverschraubungen	4.2.15-4.2.17, 4.2.36
Konterschlüssel	4.4.121	Lecksuch-Sprays	12.10	- Übergangswinkel	4.2.09, 4.2.31
Kragenscheiben	5.55	Lecksuchspray	4.2.95	- Übergänge	4.2.13-4.2.15, 4.2.18, 4.2.35-4.2.37
Kreuz		Lederschutzhüllen	6.37	Markier	
- Schlüssel	3.56	LegioStop Handräder	3.50	- Hülsen	4.2.59, 4.4.95
- Stücke	4.4.21, 4.4.55, 4.4.78, 4.4.85, 4.7.12, 4.7.27	Leihwerkzeuge	4.8.09	- Lehren	4.3.59
Kugel		Li-Ion-Akkus	4.2.24, 4.2.55, 4.2.57	- Schilder	3.58
- Abzweige	6.10-6.11, 6.82	Lippendichtungen	6.21, 6.25, 6.48, 6.84	- Stifte	4.2.29, 4.3.17, 4.3.59
- Kesselhähnen	3.42	Lochbänder	11.53	- und Abdecktüllen	4.3.59
Kugelhahn	3.101-3.103, 4.2.21, 4.2.90, 4.4.47, 4.4.59	Logiflex Kücheninstallationselemente	5.97	- und Schutzkappen	4.3.59
Kugelhähne	3.101-3.103, 4.2.21, 4.2.90, 4.4.47, 4.4.59	Losflansche	6.18	Markiersprays	12.13
Kugelventile	3.101-3.103, 4.2.21, 4.2.90, 4.4.47, 4.4.59	Längen-Kompensatoren	4.3.13	Markierungssprays	12.13
Kugel-Hähnen		Löt		Mauer	
- +GF+	4.4.47, 4.4.59	- Bögen	4.4.62-4.4.63	- Durchführungen	1.04-1.05, 4.8.07
- GEBERIT	4.2.21, 4.2.90	- Hülsen	6.63	- Krägen mit Befestigung	1.16
- IVR	3.101-3.103	- Kappen	4.4.68	- Rahmen	8.35
- NUSSBAUM	3.76	- Muffen	4.4.66-4.4.67	- Rohre	8.27
Kunststoff		- Reduktionen	4.4.66	Mehrfach-Pressringe	1.14
- Adapter	11.55	- Schiebemuffen	4.4.67	Mehrschichtrohre	4.4.33
- Briden	11.54	- T-Stücke	4.4.64-4.4.65	Mehrzweck	
- Dübel	12.12-12.13	- Verschraubungen	4.4.69	- Dübel	12.12
- Einlagebänder	11.31	- Winkel	4.4.63-4.4.64	- Pumpen	7.06
- Ringe	4.6.09	- Übergangsstücke	4.4.67-4.4.68	- Strahlrohre	9.04
- Rohrschellen	11.54	Lüftungs		Membran-Sicherheitsventile	3.68
Kunststoffdübel	12.12-12.13	- Boxen	8.36	Mepla	
Kupfer-Rohre	4.8.04	- Schläuche	8.18-8.20	- Ablaufrohrschellen	4.2.53
Kupplungen		M		- Abpressstopfen	4.2.54
- +GF+	9.06, 9.42-9.43	MAS-PLAST Reduktionen	6.30	- Anschlusswinkel	4.2.42, 4.2.49
- GEBERIT	4.2.44, 4.2.62, 4.2.77	MOTOREX Hochtemperaturfett	12.08	- Anschlüsse	4.2.42, 4.2.49
- JRG	4.4.85, 4.4.95, 4.4.115	MUREXIN Blitzpulver / Schnellzemente	12.10	- Doppelanschlusswinkel	4.2.49
- NUSSBAUM	4.3.34, 4.3.41-4.3.42	Magnet-Ventile	3.44	- Doppelverteiler	4.2.51
- PLASSON	9.17, 9.24	Manometer	3.51, 3.66, 3.73, 3.87	- Dreifachverteiler	4.2.51
- STRAUB	9.53-9.57	Manometer		- Dämmschläuche	4.2.54
Kupplungs		- Druckknopfventile	3.86-3.87	- Entgratwerkzeuge	4.2.56
- Dichtungen	12.03	- Ventile	3.50-3.51	- Geradsitzventile	3.07
- Schlüssel	3.56, 9.05	Manschetten	4.4.76, 6.62-6.63	- Handpresswerkzeuge	4.2.28, 4.2.56
Kyburz Isolierverschraubungen	9.41	Mapress		- Kappen	4.2.52
Küchen		- Abmantelgeräte	4.2.27	- Kupplungen	4.2.44-4.2.45
- Garnituren	4.3.33, 4.3.39	- Abpressstopfen	4.2.22	- Metallverbundrohre	4.2.40
- Installationselemente	5.97	- Anschlusswinkel	4.2.20, 4.2.38	- Montageplatten	4.2.52-4.2.53
L		- Axialkompensatoren	4.2.20	- Pressbacken	4.2.25, 4.2.55, 4.2.58
LEIFELD		- Bunde	4.2.19	- Pressgeräte	4.2.55, 4.2.57
- C-Profil-Anschlüsse	11.55-11.56	- Bögen	4.2.05-4.2.08, 4.2.30-4.2.31	- Pressschlingen	4.2.56-4.2.57
- C-Profile	11.55	- Dichtringe	4.2.22	- Reduktionen	4.2.45
- Fixierplättchen	11.55	- Eckanschlusswinkel	4.2.21	- Rohrschellen-Einlegesohlen	4.2.52
- Iso-Kappen	11.55	- Einschubtiefe-Schablonen	4.2.29	- Rohrschneider	4.2.28
- Kunststoffadapter	11.55	- Elektro-Rohrentgrater	4.2.28	- Scheren	4.2.56
- Multihalter	11.56	- Flachdichtungen	4.2.23	- Schrägsitzventile	3.07
- Schalltrenner	11.55	- Flanschdichtungen	4.2.20, 4.2.37, 4.2.39	- Stopfen	4.2.52
				- Systemrohre	4.2.40
				- T-Stücke	4.2.43-4.2.44

- UP-Ventile	3.08, 5.62	- Bau- und Abpresszapfen	4.3.57	- Rohre	4.3.29-4.3.30
- Verschraubungen	4.2.47	- Befestigungs-Platten	4.3.56	- Rohrführungsbalken	4.3.58
- Verteiler	4.2.51	- Befestigungs-Sets	3.81	- Rohrhaltezapfen	4.3.60
- Verteilerabgänge	4.2.51	- Belüfter	3.69	- Rohrnippel	4.3.03
- Winkel	4.2.41	- Bögen Optiflex	4.3.34-4.3.36, 4.3.42, 4.3.44-4.3.46	- Rohrstützen	4.3.58-4.3.59
- Übergangs-T-Stücke	4.2.44, 4.2.46	- Bögen Optipress	4.3.08-4.3.10, 4.3.18	- Rohrverschraubungen	4.3.04
- Übergangsbögen	4.2.41-4.2.42	- Dichtringe	4.3.25	- Rosetten	3.92, 3.96
- Übergangsverschraubungen	4.2.48	- Dichtscheiben	4.3.32, 4.3.47	- Rückflussverhinderer	3.70, 3.94, 4.3.27
- Übergangswinkel	4.2.41, 4.2.46	- Differenzdruck-Schalter	3.75	- Rückspülautomatiken	3.66, 3.73
- Übergänge	4.2.41-4.2.42, 4.2.45-4.2.48	- Distanzstücke	4.3.52	- Schalldämmelemente	4.3.24, 4.3.32, 4.3.47
Mess-Kapseln	3.10, 4.4.92	- Doppeldosen	4.3.31, 4.3.37-4.3.38	- Schalldämmscheiben	4.3.24, 4.3.47
Metall-Verbundrohre	4.2.40, 4.2.58, 4.2.76-4.2.77	- Doppelnippel	3.69, 4.3.50-4.3.51	- Schiebemuffen	4.3.13, 4.3.19-4.3.20, 4.3.42
Mischformstücke	6.07	- Doppelverschraubungen	3.76	- Schlauchkupplungen	3.82
Modelliermasse	12.10	- Dosen	4.3.30, 4.3.37	- Schlauchstutzen	3.91
Modul-Anschlussbögen	6.50	- Drahtseile	4.3.61	- Schlauchverschraubungen	3.91
Module	3.107, 3.109	- Druckreduziergruppen	3.65-3.67	- Schnellkupplungen	4.3.53-4.3.54
Montage		- Druckreduzierventile	3.63-3.64, 3.67	- Schrägfilter	3.71
- Füße	4.2.70, 6.97	- Eckabsperrventile	4.3.33	- Schrägsitzventile	3.77, 4.3.25-4.3.26, 4.3.48
- Halter	8.35	- Eckventile	3.80, 3.86, 4.3.40	- Schutzhülsen	3.95
- Hilfen	4.2.27, 6.41	- Edelstahlrohre	4.3.06-4.3.07	- Schutzrohre	4.3.30
- Koffer Sanipex	4.4.105-4.4.107, 4.4.120	- Edelstahlrohrstücke	4.3.07	- Schwimmerventile	3.71
- Koffer sudoFIT	4.6.09	- Einlegebalken	4.3.58	- Sicherheitsgarnituren	3.68, 4.3.27
- Platten Duofix	5.54, 5.56-5.57	- Einlegebuchsen	4.3.58	- Sicherheitsgruppen	3.68-3.69, 3.84
- Platten FLAMCO	11.50	- Einlegehilfen	4.3.28	- Sicherungsbundstutzen	4.3.52
- Platten GIS	5.54, 5.60, 5.65, 5.69, 5.74-5.75	- Einlegekästen	4.3.58	- Spezialscheren	4.3.61
- Platten Mapress	4.2.38	- Einsätze	3.89	- Spindelverlängerungen	3.93
- Platten Mepla	4.2.52-4.2.53	- Einzel-Halterungen	4.3.57	- Spülwasseranschlüsse	3.95
- Platten PushFit	4.2.72	- Endkappen	4.3.51	- Stahlehren	4.3.57
- Schienen	11.19, 3.89, 4.3.56, 4.4.100-4.4.101	- Entleerventile	3.79, 4.3.28	- Standard-Verteilbatterien	3.82-3.84
- Schlüssel	4.2.74, 4.4.105, 9.15, 9.30	- Feinfilter	3.71-3.74	- Steckschlüssel	3.65
- Sets	3.47, 4.3.06	- Feuerventile	3.82	- Steckübergänge	4.3.54-4.3.55
- Werkzeuge	4.2.74	- Filterpatronen	3.94-3.95	- Systemtrenner	3.70-3.71
- Winkel	11.27-11.28, 5.71-5.72	- Fixpunkt-Bundbuchsen	4.3.20	- T-Lehren	4.3.57
- Zangen	4.4.48, 4.4.106	- Flachdichtungen	3.92	- T-Stücke Optiflex	4.3.34-4.3.36, 4.3.43-4.3.46
- Abzweige	4.8.08	- Flanschabdeckungen	3.76	- T-Stücke Optipress	4.3.10-4.3.12, 4.3.19
Montagezubehör	6.20	- Flanschübergänge	4.3.16, 4.3.23	- Thermometer	3.86
Motor-Vollschutz	7.08	- Füllventile	3.80	- Tropfwasser-Stutzen	3.70
Motoren AW Vortex	7.19	- GIS Module	4.3.39	- UP-Armaturenboxen	3.96-3.99
Muffen	4.13, 4.31	- Gartenventile	3.88, 3.90	- UP-Eckventile	3.81
- Verschraubungen	3.38	- Gehäusedämmboxen	3.86, 3.90	- UP-Geradsitzventile	3.81, 4.3.28, 4.3.48
- +GF+	4.4.04-4.4.05, 4.4.23-4.4.24, 4.4.31, 4.4.36	- Geradsitzventile	3.79-3.80, 4.3.26, 4.3.47-4.3.48	- UP-Ventil-Garnituren	3.87
	4.4.46, 4.4.50, 4.4.55	- Halteeisen	4.3.59	- UP-Waschtischboxen	3.99-3.100
- FLAMCO	11.47	- Halteplatten	4.3.51, 4.3.56	- Ventilteller	3.91
- GEBERIT	4.2.12, 4.2.33, 4.2.59	- Handräder	3.92	- Verbindungssets	4.3.36
- JRG	3.55, 4.4.86, 4.4.93-4.4.94	- Interbloc	3.84	- Verlängerungen	3.79, 3.90, 3.96
- NUSSBAUM	4.3.12	- Isolationen	4.3.51	- Verlängerungsrohre	3.89
- NYFFENEGGER	4.6.06, 4.6.12-4.6.13	- KRV-Oberteile	3.94	- Verschlussgarnituren	4.3.24
- RARIC	4.7.15, 4.7.24	- KRV-Ventile	3.77-3.78	- Verschlusskappen Optifit	4.3.04
- SAMVAZ	11.45, 11.52	- Klemmverschraubungen	4.3.49	- Verschlusskappen Optiflex	4.3.34, 4.3.42, 4.3.50
Multihalter	11.56	- Kombiventile	3.86, 4.3.33, 4.3.40	- Verschlusskappen Optipress	4.3.16-4.3.17
Muttern	11.18, 9.29	- Konsolen	3.76	- Verschlussstopfen	3.79, 4.3.17
Mörtel	12.10	- Kupplungen	4.3.34, 4.3.41-4.3.42	- Verschlusszapfen	3.78, 3.88, 4.3.50, 4.3.52
N		- Küchengarnituren	4.3.33, 4.3.39	- Verschraubungen	3.86, 4.3.06
NEOPERL		- Längensensoren	4.3.13	- Verschraubungen Optipress	3.85, 4.3.05, 4.3.15
- Doppelventile	3.110	- Manometer	3.66, 3.73, 3.86-3.87	- Verschraubungen Optipress-Aquaplast	4.3.14-4.3.15
- Eckregulierventil	3.109-3.110	- Markier- und Abdecktüllen	4.3.59	- Verteiler	4.3.46, 4.3.48-4.3.49, 4.3.52
- Panzerschläuche	9.62-9.63	- Markier- und Schutzkappen	4.3.59	- Verteileranschlüsse	4.3.36, 4.3.44, 4.3.49
- Waschmaschinenventile	3.110	- Markierlehren	4.3.59	- Verteilerkästen	4.3.55
NUSSBAUM		- Markierstifte	4.3.17, 4.3.59	- Verteilstücke	4.3.37, 4.3.45, 4.3.47, 4.3.51
- Abdeckungen	3.92	- Membran-Sicherheitsventile	3.68	- Wanddurchführungswinkel	4.3.45
- Ablauf-Halterungen	4.3.56	- Montage-Anschlusswinkel	4.3.06	- Waschtisch-Module	4.3.32
- Ablauf-Haltezapfen	4.3.57	- Montageeisen	4.3.06	- Wellrohre	3.85
- Ablauf-T-Lehren	4.3.57	- Montageschienen	3.89, 4.3.56	- Winkel Optiflex	3.85, 4.3.35, 4.3.44
- Ablaufgarnituren	3.85	- Muffen	4.3.12	- Winkel Optipress	4.3.09, 4.3.18
- Ablaufventile	3.88	- Nylonseile	4.3.61	- Winkelverschraubungen	4.3.15, 4.3.23
- Abpresszapfen	4.3.57	- O-Ringe	3.91	- Y-Flansche	3.76
- Absperr-Sicherheitsgarnituren	3.68, 4.3.27	- Oberteile	3.93-3.94	- Zirkulationsventile	3.85
- Adapter	4.3.31, 4.3.38	- Patronen	3.92	- Zylinderschlösser	4.3.56
- Anschluss-Sets	4.3.31, 4.3.38	- Press-Schiebemuffen	4.3.20	- Übergangsstücke	3.85
- Anschluss-T-Stücke	4.3.24, 4.3.34, 4.3.39	- Probe-Entnahmeventile	3.79	- Übergänge	4.3.53
- Anschlussflansche	3.76	- Reduktionen	4.3.12, 4.3.19	- Übergänge Optiflex	4.3.33-4.3.34, 4.3.36
- Anschlussgarnituren	3.75, 3.84	- Regulierventile	3.81		4.3.40-4.3.41
- Anschlussverschraubungen	4.3.04-4.3.05, 4.3.45	- Revisionsrahmen	4.3.47	- Übergänge Optipress	4.3.08, 4.3.13-4.3.14
- Anschlusswinkel	4.3.16, 4.3.23-4.3.24, 4.3.31-4.3.32	- Ringschlüssel	3.95, 4.3.59	- Überlaufköpfe	3.88
- Armaturenträger	4.3.32	- Rohbausets	4.3.28	- Überspringbögen	4.3.08
- Ausziehwerkzeuge	4.3.60	- Rohr-Zugkupplungen	4.3.61	NYFFENEGGER	
- Batterientile	3.78	- Rohrbelüfter	3.91	- Anschlussverschraubungen	3.107, 4.6.07
		- Rohrbridenbänder	4.3.56	- Anschlusswinkel	4.6.07
		- Rohrbrücken	4.3.58	- Armaturenfett	4.6.08
		- Rohrbögen	4.3.07	- Auslaufventile	3.105

- Boileranschlüsse	3.107	- Rohrbridenbänder	4.3.56	- Gewindestutzen	6.17, 6.19
- Bögen	4.6.03, 4.6.11	- Rohrbrücke	4.3.58	- Hosenabzweige	6.10
- Drosselklappen	3.104	- Rohre	4.3.29, 4.3.51	- Kugelabzweige	6.10-6.11
- Einstecktiefen-Werkzeuge	4.6.08	- Rohrhaltezeugen	4.3.60	- Langmuffen	6.12, 6.16
- Einzelteile-Sets	4.6.08, 4.6.13	- Rohrstützen	4.3.59	- Lippendichtungen	6.25
- Entleerventile	3.104	- Schutzrohre	4.3.30	- Losflansche	6.18
- Installationssets	3.104	- T-Stücke	4.3.34-4.3.36, 4.3.43, 4.3.50-4.3.51	- Manschetten	6.62
- Kalibrier-Sets	4.4.70	- Verbindungssets	4.3.36	- Mauerdurchführungen	1.04-1.05
- Kappen	4.6.08, 4.6.13	- Verschlusskappen	4.3.34, 4.3.50, 4.3.52	- Putzstücke	6.12
- Kunststoffringe	4.6.09	- Verschlusszapfen	4.3.50, 4.3.52	- Quetschverschraubungen	6.17
- Montagekoffer	4.6.09	- Verteiler	4.3.48-4.3.49, 4.3.52, 4.3.55	- Reduktionen	6.03-6.04
- Muffen	4.6.06, 4.6.12-4.6.13	- Verteileranschlüsse	4.3.36, 4.3.44, 4.3.49	- Reinigungsstücke	6.12
- Oberteile	3.105-3.106	- Verteilerstücke	4.3.37, 4.3.51	- Rohrbogensiphons	6.31, 6.53
- Panzerschläuche	4.6.07	- Waschtisch-Module	4.3.32	- Rohrbriden	6.15, 6.51, 9.73
- Reduktionsnippel	4.6.07, 4.6.13	- Winkel	4.3.35	- Rohre	6.03
- Rohrbelüfter	3.105	- Übergänge	4.3.33-4.3.34, 4.3.36	- Rohrschellen	11.29-11.30
- Schiebemuffen	4.6.06	Optipress		- Schneckensiphons	6.32, 6.53
- Schlüssel	4.6.09	- Absperrgarnituren	4.3.27	- Schrumpfmuffen	6.27-6.28, 6.63
- Schnellverschlusskappen	3.106, 4.6.08	- Anschluss-T-Stücke	4.3.24	- Schutzdeckel	6.22
- Servicekoffer	4.6.10	- Anschlusswinkel	4.3.16, 4.3.23-4.3.24	- Schutzkappen	6.22, 6.48
- Stützhülsen	4.6.09	- Bögen	4.3.08-4.3.10, 4.3.12, 4.3.18	- Schutzrohre	4.4.41
- T-Abgänge	4.6.12	- Dichtringe	4.3.25	- Schutzschläuche	10.19
- T-Stücke	4.6.04, 4.6.11-4.6.12	- Edelstahlrohre	4.3.06-4.3.07	- Schutzstopfen	6.22
- Verschraubungen	4.6.07	- Edelstahlrohrstücke	4.3.07	- Segmentbögen	6.06
- Übergangsbögen	4.6.03, 4.6.11	- Entleerventil	4.3.28	- Siphon-Anschlussmuffen	6.25
- Übergänge	4.6.05-4.6.06, 4.6.12	- Fixpunkt-Bundbuchsen	4.3.20	- Siphons	6.31-6.32, 6.53
Nadelventile	3.44	- Flanschübergänge	4.3.16, 4.3.23	- Sovent Formstücke	6.07
Nassläufer-Pumpen	7.09-7.11	- Geradsitzventile	4.3.26, 4.3.28	- Stutzen	6.17, 6.19, 6.29
Nieten	10.28	- Längenkompensatoren	4.3.13	- Stützringe	6.15, 9.73
Nippel		- Muffen	4.3.12	- Tauchbögen	6.06
- ISIFLO	9.35	- Reduktionen	4.3.19	- Thermomuffen	6.14
- LINDAB	8.03	- Rohbausets	4.3.28	- Verschlussdeckel	6.21, 6.48
Notüberläufe	6.74	- Rohrbögen	4.3.07	- Verschlusskappen	6.19
Nylon		- Rückflussverhinderer	4.3.27	- Verschraubungsbördel	6.29
- Dübel	12.12-12.13	- Schiebemuffen	4.3.13, 4.3.19-4.3.20	- Vorschweissbunde	6.18
- Saiten	4.4.105	- Schrägsitzventile	4.3.25-4.3.26	- Wandklosett-Bögen	6.23-6.25
- Seile	4.3.61	- Sicherheitsgarnituren	4.3.27	- Wandklosett-Muffen	6.23
Nylondübel	12.12-12.13	- T-Stücke	4.3.10-4.3.12, 4.3.19	- Wandklosett-Stutzen	6.23
O		- Verschlussgarnituren	4.3.24	- Winkel	6.26
Oberteile	3.68, 3.105-3.106	- Verschlusskappen	4.3.16-4.3.17	- Übergangsstutzen	6.27-6.30, 6.63
Oberteile		- Verschraubungen	3.85, 4.3.05, 4.3.14-4.3.15	- Übergänge	6.26-6.28
- JRG	3.20, 3.24, 3.31-3.32, 3.35-3.36, 3.41	- Winkel	4.3.09, 4.3.18	- Überwurfmuttersets	6.17
- NUSSBAUM	3.93-3.94	- Winkelverschraubungen	4.3.15, 4.3.23	PEF-Einlege-Multiboxen	6.100
- NYFFENEGGER	3.105-3.106	- Überbögen	4.3.08, 4.3.20-4.3.22	PE	
Optifitt		- Übergänge	4.3.13-4.3.14	- Rundschnurring	6.22
- Press-Schiebemuffen	4.3.20	- Überspringbögen	4.3.08	- Wandklosett-Doppelbögen	6.24
- Rohrverschraubungen	4.3.04	O-Ringe		PF35.630	12.12
- Verschlusskappen	4.3.04	- GYSI	12.05-12.06	PF35.631	12.12
Optiflex		- ISIFLO	9.22, 9.35-9.36	PIR	
- Ablaufhalterungen	4.3.56	- NUSSBAUM	3.91	- Messer	10.28
- Anschluss-Sets	4.3.31	- PLASSON	9.22, 9.29	- Rohrisolierschalen	10.20
- Anschlusswinkel	4.3.31-4.3.32	P		- T-Abzweige	10.23
- Armaturenräger	4.3.32	PB		- Montageelemente	10.20, 10.23, 10.28
- Ausziehwerkzeuge	4.3.60	- Rohre	4.2.77, 4.4.41, 4.4.49	PLASSON	
- Befestigungsplatten	4.3.56	- Ventile	4.4.53	- Anschlussverschraubungen	9.18-9.19, 9.24-9.26
- Bögen	4.3.34-4.3.36, 4.3.42, 4.3.46	- Verteiler	4.4.44	- Dichteinsätze aufklappbar	1.07-1.08
- Doppelnippel	4.3.50-4.3.51	PE		- Dichteinsätze blind	1.08
- Dosen	4.3.30-4.3.31, 4.3.37	- Abzweige	6.07-6.08, 6.10-6.11	- Dichtungen	9.29
- Drahtseile	4.3.61	- Anschlussbögen	6.23-6.26	- Doppeladapter	9.22
- Eckabsperrventile	4.3.33	- Anschlussmuffen	6.23, 6.25	- Endkappen	9.22, 9.24
- Einlegebalken	4.3.58	- Anschlussstutzen	6.23, 6.25	- Entriegelungsschlüssel	9.30
- Einlegebuchsen	4.3.58	- Anschlusswinkel	6.07	- Gradsitzventile	9.27
- Einlegehilfen	4.3.28	- Anschweissenden	6.26	- Klemmringe	9.23, 9.29
- Einlegekasten	4.3.58	- Aussparungsblöcke	6.99-6.100	- Klemmringensätze	9.29
- Einzelhalterungen	4.3.57	- BackFlip Bögen	6.04	- Kupplungen	9.17, 9.24
- Erweiterungs-Verteilstücke	4.3.50	- Blindflansche	6.18	- Lamellenrohre	1.07-1.08
- Geradsitzventile	4.3.47-4.3.48	- Bodenabläufe	6.70	- Montageschlüssel	9.30
- Halteeisen	4.3.59	- Bodenklosette	6.25	- Muttern	9.29
- Halteplatten	4.3.51, 4.3.56	- Bogenabzweige	6.09	- O-Ringe	9.22, 9.29
- Klemmverschraubungen	4.3.49	- Bundbuchsen	6.17, 6.33	- Reparaturkupplungen	9.17
- Kombiventile	4.3.33	- Bögen	6.04-6.07, 6.09, 6.22, 6.25-6.26, 6.48	- Rohrdurchführungen	1.07-1.08
- Kupplungen	4.3.34	- Doppelbundbuchsen	6.33	- Schlüssel	9.23, 9.30
- Küchen-Garnituren	4.3.33	- Dunsthüte	6.33	- Spezialschlüssel	9.23
- Markier- und Abdecktüllen	4.3.59	- Dunstrohr-Abdeckungen	6.33	- T-Stücke	9.21-9.22, 9.26-9.27
- Mehrfach-Rohrführungsbalken	4.3.58	- Enddeckel	6.21, 6.48	- Trapezdichtung	9.29
- Mehrfach-Rohrstützen	4.3.58	- Flanschdichtungen	6.18	- Trapezdichtungen	9.23
- Montageschienen	4.3.56	- Flex-Anschlüsse	6.26	- Verbindungselemente	9.17-9.18, 9.24-9.26
- Nylonseile	4.3.61	- Formstücke	6.07	- Winkel	9.19-9.20, 9.27-9.29
				PL	
				- Knetmasse	12.10

- Oberteile	11.44	- Dichtsätze	9.47-9.48
- Unterteile	11.44	- Kappen	9.45-9.46
PTFE		- Kupplungen	9.42-9.43
- Dichtbänder	12.07	- T-Stücke	9.46
- Dichtbänder	12.07	- Winkel	9.45
PU		- Übergangsstücke	9.43-9.45
- Abzweige	10.23	Probe-Entnahmeventile	3.48, 3.79
- Bögen	10.22	Profil	
- Isolierschalen	10.28	- Führungen	5.75
PVC		- Grundplatten	11.17
- Bögen	10.25, 10.27	- Verbinder	5.71
- Endmanschetten	10.28	Profile	11.15, 5.71
- Klebebänder	10.34, 12.09	Puma-Klebebänder	12.09
- Puma-Klebebänder	12.09	Pumpen	
- Rollenfolien	10.24	- ATLANTIC	2.07-2.09
- Stecknieten	10.28	- AW Vortex	7.15-7.17
- T-Abzweige	10.27	- BIRAL	7.03-7.06
- T-Bögen	10.27	- GRUNDFOS	7.12-7.14
- U Klebstoffe	4.4.60	- SANIBROY	6.106-6.110
- U Rohre	4.4.54	- WILO	7.09-7.11
- Umbausätze	9.40	PushFit	
- Wickelbänder	10.34	- Abpressstopfen	4.2.73
- Zuschnitte	10.24	- Abschlüsse	4.2.40-4.2.41, 4.2.60
Paneelen	5.69-5.70, 5.95-5.96	- Absperrentile	4.2.69
Panzerschläuche	4.6.07, 6.27-6.28, 9.62-9.63	- Anschlussdosen	4.2.64-4.2.67
Parallelabzweige	6.46	- Anschlusswinkel	4.2.64
Passbögen	4.2.05	- Armaturenanschluss-Sets	4.2.66
Passstücke	4.2.69	- Bauschutz	4.2.73
Patronen	3.92	- Befestigungs-Sets	4.2.70, 4.2.73
Pipex		- Doppelanschlussdosen	4.2.65-4.2.66
- Füsse	11.43	- Doppelanschlusswinkel	4.2.64
- Rohrschellen	11.42	- Doppelnippel	4.2.69
- Spangen	11.43	- Eckanschlusswinkel	4.2.64
Plassonrohre	1.04	- Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge	4.2.74
Platten	4.4.42	- Geradsitz-Absperrentile	4.2.69
PluviaFix		- Kappen	4.2.67-4.2.68
- Befestigungskeile	6.76	- Kupplungen	4.2.62
- Rohrschellen	6.75	- Markierhülsen	4.2.59
- Tragschienen	6.75	- Metallverbundrohre	4.2.58
- Verbindungselemente	6.75	- Montageplatten	4.2.72
Pluvia		- Montageschlüssel	4.2.74
- Abstützungssets	6.76	- Montagewerkzeuge	4.2.74
- Aufhängeelemente	6.76	- Muffen	4.2.59
- Befestigungsbleche	6.74	- PB-Rohre	4.2.58-4.2.59
- Dachwassereinläufe	6.72-6.73	- Passstücke	4.2.69
- Dampfsperren-Anschlüsse	6.74	- Reduktionen	4.2.62
- Einbauständer	6.72	- Riegelverschlüsse	4.2.70
- Ergänzungssets	6.73	- Rohr-Zugkupplungen	4.2.74
- Grundelemente	6.71	- Rohrbogenstützen	4.2.71
- Kiesringe	6.73	- Rohrhaltezeugen	4.2.74
- Notüberläufe	6.74	- Rohrzieher	4.2.75
- Rohrschellen	6.78	- Schalungskästen	4.2.71
- Tragschienen	6.76-6.77	- Scheren	4.2.74
- Verbindungselemente	6.77	- Schnellkupplungen	4.2.62
- Wärmedämmungen	6.72	- Schutz- und Befestigungshülsen	4.2.73
Polybuten-Rohre	4.4.33	- Schutzrohre	4.2.40-4.2.41, 4.2.59-4.2.60
PowerTests	4.2.93	- Schutzrohrkupplungen	4.2.59
Press		- Stopfen	4.2.59
- Backen FlowFit	4.2.92	- Systemrohre	4.2.58-4.2.59
- Backen Mapress	4.2.23, 4.2.25-4.2.26	- T-Stücke	4.2.61-4.2.62
- Backen Mepla	4.2.25, 4.2.55, 4.2.58	- Türen	4.2.70
- Dichtungsflansche	6.69, 6.95	- Verteiler	4.2.67-4.2.69
- Ringe	1.10, 1.12-1.15	- Verteiler-Kappen	4.2.68
- Schiebemuffen	4.3.20	- Verteilerschränke	4.2.69
- T-Stücke	4.8.06	- Werkzeugkoffer	4.2.74
- Verbindungen	4.8.06	- Winkel	4.2.60
- Verbindungskupplungen	4.8.06	- Übergangs-T-Stücke	4.2.61
- Übergangsmodule	4.4.39	- Übergangsbögen	4.2.60-4.2.61
Pressgeräte		- Übergangsverschraubungen	4.2.63
- ALADIN	1.10	- Übergangswinkel	4.2.60, 4.2.63
- GEBERIT ACO	4.2.24, 4.2.54, 4.2.57, 4.2.94	- Übergänge	4.2.62-4.2.64, 4.2.68-4.2.69
- GEBERIT ECO	4.2.24, 4.2.94	Putzklappen	12.09
- GEBERIT EFP	4.2.94-4.2.95	Putzstücke	6.82
- GEBERIT Mapress	4.2.24		
- GEBERIT Mepla	4.2.55, 4.2.57		
Pressringe	1.09		
Pressschlingen		Quellschweissmittel	10.28
- Mapress	4.2.24, 4.2.26	Quertraversen	5.31
- Mepla	4.2.56-4.2.57	Quetschverschraubungen	6.17
Primofit			

R

RARIC	
- Anschweissnippel	4.7.09
- Brunnenablaufventile	4.7.19
- Bögen für Wassermesser	4.7.17
- Dichtungen	4.7.17
- Doppelnippel flachdichtend	4.7.25, 4.7.31-4.7.32
- Doppelnippel reduziert	4.7.15, 4.7.24, 4.7.28
- Doppelnippel sechskant	4.7.15, 4.7.25, 4.7.29
- Einfachnippel	4.7.08-4.7.09
- Filterkörbe	4.7.33
- Flansche	4.7.17
- Gewindeflansche	4.7.18, 4.7.27
- Gewindenippel	4.7.09
- Gummi-Stahl Dichtungen	4.7.17
- Hahnverlängerungen	4.7.19
- Kappen	4.7.16, 4.7.26, 4.7.30
- Kontermuttern	4.7.23
- Kreuz-Stücke	4.7.12, 4.7.27
- Muffen	4.7.15, 4.7.24
- Nippel	4.7.08-4.7.09
- Reduziermuffen	4.7.14, 4.7.22
- Reduzierstücke Edelstahl	4.7.22-4.7.23
- Reduzierstücke Messing	4.7.27, 4.7.29
- Reduzierstücke Rotguss	4.7.14
- Rohr	4.7.16
- Rohrdoppelnippel	4.7.03, 4.7.05, 4.7.13
- Rohrnippel	4.7.07
- Schlauchtülle	4.7.30-4.7.31
- Schlauchtüllen	4.7.27
- Stopfen 4-kant	4.7.16, 4.7.29
- Stopfen 6-kant	4.7.25, 4.7.30
- T-Stücke	4.7.11, 4.7.21-4.7.22
- Verschraubungen	4.7.17, 4.7.26
- Winkel 45°	4.7.11, 4.7.21
- Winkel 90°	4.7.10, 4.7.20
RAYCHEM	
- Aluminium-Klebebänder	7.21
- Anschlussdosen	7.23
- Befestigungsplatten	7.24
- Befestigungswinkel	7.23
- Dachrinnenbänder	7.23
- Frostschutz-Steuergeräte	7.23
- Frostschutz für Flachdachablauf	7.25
- Frostschutzbänder	7.22
- Gewebeklebebänder	7.21
- Heizband-Anschlussgarnituren	7.20
- Heizband-Endabschlüsse	7.21
- Heizband-T-Abzweige	7.20
- Heizband-T-Abzweige RayClicks	7.21
- Heizband-Verbindungen	7.21
- Heizband-Verbindungsgarnituren	7.21
- Heizband-X-Abzweige	7.21
- Heizungsregler	7.20
- Hinweisaufkleber	7.22
- Inbetriebnahmen	7.25
- Installationsboxen	7.24
- Isolationseinführungen	7.21
- Kennzeichnungsaufkleber	7.22
- Kleber	7.24
- RayClicks	7.20-7.21
- Schutzprofile	7.24
- Sensoren	7.20
- Steuergeräte	7.23
- Temperaturfühler	7.23-7.24
- Temperaturhaltebänder	7.20
- Temperatursteller	7.20
- Thermostate	7.22, 7.24
- Universalkleber	7.24
- Verbindungsgarnituren	7.23-7.24
REGLA	
- Lochbänder	11.53
- Schiebedösen	11.53
REMATEC Dichtungseinsätze	1.15
RIDGID	
- Rohr-Abschneider	4.6.09
- Rohrentgrater	4.6.09
RMA Hauseinführungen	1.06
RN	

- Abdeckungen	3.92	Reduktionen		- Schellen JRG	4.4.102, 4.4.120
- Ablaufgarnituren	3.85	- +GF+	4.4.36, 4.4.52, 4.4.66	- Schellen SAMVAZ	11.08-11.11, 11.13-11.14
- Ablaufventile	3.88	- +GF+ PVC-U	4.4.56-4.4.57		11.29-11.30, 11.35-11.38, 11.41-11.42
- Absperr-Sicherheitsgarnituren	3.68	- GEBERIT	4.2.12, 4.2.34, 4.2.45, 4.2.62, 4.2.78	- Schellen SCHÄNIS	11.07, 11.32, 11.40, 11.45
- Anschlussflansche	3.76		6.03-6.04	- Scheren	4.4.39, 4.4.48
- Anschlussgarnituren	3.75, 3.84	- ISIFLO	9.31	- Schneider	4.2.27-4.2.28, 4.4.39
- Anschlussverschraubungen	4.3.05	- JANSEN	6.79-6.80	- Schotten	6.65
- Aquapro Gartenventile	3.88	- JRG	4.4.87, 4.4.115-4.4.116	- Stützen	4.3.58-4.3.59, 4.4.48, 4.4.93-4.4.94
- Befestigungs-Sets	3.81	- LINDAB	8.07	- Stützenbalken	4.4.94
- Belüfter	3.69	- MAS-PLAST	6.30	- Unterbrecher	3.51
- Differenzdruck-Schalter	3.75	- NUSSBAUM	4.3.12, 4.3.19	- Ventilatoren	8.35
- Doppelnippel	3.69	Reduktionen		- Verschraubungen	3.52, 4.3.04, 7.14-7.15, 7.18
- Doppelventile	3.86	- Muffen	4.4.95, 4.7.14, 4.7.22	- Verstärker	9.35, 9.40-9.41
- Doppelverschraubungen	3.76	- Nippel	3.37, 4.4.05, 4.6.07, 4.6.13	- Zieher	4.2.75, 4.4.106
- Druckreduzierventile	3.63-3.64, 3.67	Reduzier		- Zugkupplungen	4.2.74, 4.3.61, 4.4.40, 4.4.105
- Eckventile	3.80, 3.86	- Buchsen	11.47	- RARIC	4.7.16
- Einsätze	3.89	- Muffen	4.4.95, 4.7.14, 4.7.22	Rohrbogen	
- Entleerventile	3.79	- Nippel	4.4.22	- Siphons	6.31, 6.53-6.54
- Feinfilter	3.73-3.74	- Sets	9.16	- Stützen	4.2.71
- Feuerventile	3.82	- Stücke	4.7.14, 4.7.22-4.7.23, 4.7.27, 4.7.29	Rohrdämmstoff	
- Filterpatronen	3.94-3.95	- Sätze	9.34	- Platten	10.15-10.16
- Flachdichtungen	3.92	Regulier		- Platten Eurobatex	10.15-10.16
- Flanschabdeckungen	3.76	- Klappen	8.15	- Platten Regisol	10.15-10.16
- Füllventile	3.80	- Muffen	3.43, 4.4.32	- Platten Union Foam	10.15-10.16
- Garten-Auslaufventile	3.90	- Ventile	3.59-3.60, 3.81, 9.72	- Schläuche	10.11, 10.13, 10.15-10.19
- Gehäuseämmboxen	3.86, 3.90	Reiniger	10.10, 4.4.61	- Schläuche Eurobatex	10.11, 10.13, 10.15
- Geradsitzventile	3.79-3.80	Reinigungs-Stücke	6.12, 6.46, 6.82	- Schläuche NMC	10.16-10.19
- Handräder	3.92	Reparatur		- Schläuche Regisol	10.11, 10.13, 10.15-10.19
- Interfitt-Batterieventile	3.78	- Bänder	12.09	- Schläuche Union Foam	10.11, 10.13, 10.15
- Interfitt-Verschlusszapfen	3.78	- Kupplungen	9.06, 9.15, 9.17	Rohre	4.8.03
- KRV-Oberteile	3.94	- Muffen	9.31	Rohre	
- KRV-Ventile	3.77-3.78	- Rondellen	6.39	- Optiflex	4.3.29
- Kessel-Kugelhähnen	3.76	- Sets	9.40	- Optiflex-Flowpress	4.3.29-4.3.30
- Manometer	3.66, 3.73, 3.86-3.87	Revisions-Rahmen	4.3.47, 4.4.103	- PE	6.03, 6.79
- Membran-Sicherheitsventile	3.68	Riegelverschlüsse	4.2.70	- PVC-U	4.4.54
- Montagelehren	3.89	Ringe	4.6.09	- SAMVAZ	11.46, 11.52
- Oberteile	3.93-3.94	Ringschlüssel	3.95, 4.3.59	- Sanipex	4.4.71
- Patronen	3.92	Ringschweisspiegel	6.37	- Sanipex MT	4.4.108
- Ringschlüssel	3.95	Rohbau-Sets	3.15, 4.3.28	- Silent	6.42
- Rohrbelüfter	3.91	Rohr		- Rohrentgrater	4.6.09
- Rohrnippel	4.3.03	- Abschneider	4.4.107, 4.4.122, 4.6.09	- Rohrscheren	4.4.39
- Rohrverschraubungen	4.3.04	- Abstützungen	6.35	- Rohrzangen	4.3.60
- Rosetten	3.92, 3.96	- Ausssenbiegefeder	4.4.39	- Rollenrohre	1.04
- Rotgussverschraubungen	4.3.04	- Belüfter	3.48, 3.91, 3.105, 6.88	- Rosetten	3.10, 3.57, 3.92, 3.96, 6.60
- Rückflussverhinderer	3.70, 3.94	- Belüftungventile	6.21, 6.47	- Roste	6.69-6.70, 6.96
- Rückspülautomatik	3.66, 3.73	- Briden-Bänder	4.3.56	- Rotgussverschraubungen	4.3.04
- Schlauchkupplungen	3.82	- Briden +GF+	4.4.48, 4.4.69	- Rundpinsel	4.4.60
- Schlauchstützen	3.91	- Briden CLIC	11.54	- Rundrohre	4.8.03
- Schlauchverschraubungen	3.91	- Briden FLAMCO	11.06, 11.30-11.33, 11.44	- Rundschnurring	6.22
- Schrägfilter	3.71	- Briden GEBERIT	4.2.52-4.2.53, 4.2.72, 6.15	Rückflussverhinderer	
- Schrägsitzventile	3.77		6.51-6.52, 6.75	- AW Vortex	7.17
- Schutzhülsen	3.95	- Briden JRG	4.4.102, 4.4.120	- JRG	3.23-3.24, 3.106
- Sicherheitsgarnituren	3.68	- Briden SAMVAZ	11.09, 11.29-11.30, 11.41-11.42	- NUSSBAUM	3.70, 3.94, 4.3.27
- Sicherheitsgruppen	3.68-3.69, 3.84	- Briden SCHÄNIS	11.40	Rückschlag	
- Spindelverlängerungen	3.93	- Brücken	4.3.58	- Klappen	3.25, 6.57
- Standard-Verteilbatterien	3.82-3.84	- Bänder	11.48	- Ventile	3.25, 3.49
- Steckschlüssel	3.65	- Bögen	4.2.04, 4.3.07	Rückschlagventile	3.25, 3.49
- Systemtrenner	3.70-3.71	- Clips	5.77	Rückspülautomaten	3.66, 3.73
- Thermometer	3.86	- Doppelnippel	4.7.03, 4.7.05, 4.7.13	Rückstau	
- Tropfwasser-Stutzen	3.70	- Durchführungen	1.07-1.08	- Dichtungen	6.90
- Unterputz-Eckventile	3.81	- Dämmstoffschläuche	10.03, 10.05-10.07	- Klappen	8.15-8.16
- Unterputz-Geradsitzventile	3.81	- Einschubventilatoren	8.35	- Verschlüsse	6.69
- Ventilteller	3.91	- Endstopfen	4.2.86		
- Verlängerungen	3.79, 3.96	- Entgrater	4.2.27-4.2.28		
- Verschlusskappen	4.3.04	- Fittings	4.7.09-4.7.10, 4.7.32		
- Verschlussstopfen	3.79	- Führungsbalken	4.3.58		
- Verschraubungen	3.86, 4.3.06	- Gewindedichtungen	12.07		
- Verteilventile	3.84	- Halter	5.73-5.74		
- Wellrohre	3.85	- Haltezangen	4.2.74, 4.3.60, 4.4.106-4.4.107		
- Winkel	3.85	- Klemmen	4.4.60		
- Y-Flansche	3.76	- Konturmodule	4.4.38		
- Zirkulationsventile	3.85	- Nippel	4.2.03, 4.2.29, 4.3.03, 4.7.07		
- Übergangsstücke	3.85	- Schaber	6.40		
- Überlaufköpfe	3.88	- Schalldämpfer	8.16		
Raccord		- Schellen +GF+	4.4.48, 4.4.69		
- Dichtungen	12.03-12.04	- Schellen CLIC	11.54		
- Schlüssel	3.56	- Schellen FLAMCO	11.04-11.07, 11.12-11.13		
Ratschen-Drehmomentschlüssel	4.4.106, 4.4.121		11.30-11.34, 11.44		
Ratschenschlüssel	4.4.48	- Schellen GEBERIT	4.2.52-4.2.53, 4.2.72, 5.77		
RayClicks	7.20-7.21		6.52-6.53, 6.75		

S

SAMVAZ	
- Abschlusskappen	11.15
- Aussengewinderohre	11.46, 11.51
- Doppelmuttern	11.18
- Einlegerohrschellen	11.41-11.43
- Fixpunkte	11.11
- Füße	11.43
- Gewindestangen	11.45
- Grundplatten	11.50-11.53
- Innengewinderohre	11.46, 11.52
- Konsolen	11.16
- Montafix	11.47
- Muffen	11.18, 11.45, 11.52
- Muttern	11.18
- Profil-Grundplatten	11.17

- Profile	11.15	- Dichtungen	9.05	- Hüllen	6.37
- Rohrschellen	11.38	- Kupplungen	9.03	- Hülsen	3.40, 3.95
- Rohrschellen Airfix	11.13-11.14, 8.21-8.22	Schabmesser	6.41	- Kappen	4.2.22, 4.3.59, 4.4.95, 4.4.97, 6.22, 6.48
- Rohrschellen ECO	11.09	Schacht		- Profile	7.24
- Rohrschellen MINIFIX	11.10-11.11, 11.37	- Bogenabzweige	6.46	- Rohre	4.2.59, 4.3.30, 4.4.72
- Rohrschellen PE	11.38	- Futter	6.101	- Schalen	4.4.95-4.4.96
- Rohrschellen POLYFIX	11.08-11.09, 11.29-11.30	Schall-Trenner	11.55	- Schläuche	10.04, 10.19
- Rohrschellen Pipex	11.10, 11.42	Schalldämm		- Stopfen	6.22
- Schnellverschlüsse	11.17	- Elemente	4.3.24, 4.3.32, 4.3.47	- und Abpress-Stopfen	4.4.96
- Spangen	11.43	- Matten	6.64-6.65	- und Befestigungshüllen	4.4.101
- Stützen	11.15-11.16	- Platten	5.72	- und Befestigungshülsen	4.2.73, 4.3.58
- Trägerklemmen	11.16	- Scheiben	4.3.24, 4.3.47	Schweiss	
SANIBROY		- Sets	4.2.51, 4.2.54	- Maschinen	6.33
- Entkalker	6.106	- Unterlagen	4.2.51, 4.2.54, 4.2.72	- Muffen	6.14, 6.47, 6.83
- Fäkalienhebeanlagen	6.102-6.104	Schalldämpfer	8.16-8.17	- Spiegel	6.36-6.37
- Hochleistungspumpen	6.109-6.110	Schallisolierte Lüftungsboxen	8.36	Schweissmuffen	4.16-4.17
- Kompaktoiletten	6.105-6.106	Schallschutz	5.72	Schwerlastanker	5.74
- Kondensatpumpen	6.108	Schallschutz-Elemente	4.4.98	Schwimmer	
- Schmutzwasserpumpen	6.106-6.107	Schalungs		- Schalter	7.15
SCHACO		- Boxen	6.100-6.101	- Ventile	3.71
- Abdeckungen	6.88	- Durchführungen	4.4.47, 4.4.92	Schwimmerventile	6.57
- Bodenabläufe	6.89	- Knie	8.06	Schwitzwasserdämmungen	6.68
- Duschrinnen	6.88	- Kästen	4.2.71, 4.4.47, 4.4.93	Schälwerkzeuge	4.2.27
- Kanalanschlüsse	6.90	- Schoner	6.52, 6.99	Segmentbögen	6.06, 8.06-8.07
- Klimasiphons	6.89	Schalungsboxen	6.100	Seidenhanfzopf	12.07
- Rohrbelüfter	6.88	Schaumstoffplatten	1.07	Sensoren	7.20
- Rückstaudichtungen	6.90	Scheren	4.2.74	Servicekoffer	4.6.10
- Übergangsadapter	6.90	Schiebe		Sicherheits	
SCHÄNIS		- Muffen	4.2.12, 4.2.34, 4.3.13, 4.3.19-4.3.20, 4.3.42	- Garnituren	3.20-3.21, 3.24-3.25, 3.68, 4.3.27
- Abläufe	6.98		4.4.67	- Gruppen	3.21-3.22, 3.68-3.69, 3.84
- Befestigungswinkel	6.98	- Muttern	11.20	- Ventile	3.19-3.20, 3.68
- Boxen	11.41	- Nippel	8.04	Sicherungsbundstutzen	4.3.52
- Einlagebänder	11.31	- Ösen	11.53	Silent	
- Einlegerohrschellen	11.39-11.40	Schiebemuffen	4.13-4.14, 4.31	- Abzweige	6.44-6.45
- Einschlagstangen	11.41	Schiebmuffen	4.6.06	- Anschlussbögen	6.49-6.50
- Einzelteile	11.40	Schienen	11.55	- Anschlussmuffen	6.46
- Grundplatten	11.49	Schienen		- Anschlusssteckmuffen	6.46
- Rohrschellen	11.07, 11.31-11.32, 11.34, 11.45	- Befestigungen	11.22	- Anschlussstutzen	6.50
- Trichter	6.13-6.14	- Biegezangen	11.55	- Belüftungsventile	6.47
- Tropfwasserrinnen	6.98	- Füße	11.25-11.26	- Bogenabzweige	6.45-6.46
SERTO		- Halterungen	11.56	- Bögen	6.43-6.44
- Abschlusszapfen	9.64, 9.67	- Konsolen	11.21	- Dehnmuffen	6.47
- Anschlussmuttern	9.67	- Verbinder	11.28	- Doppel-Abzweige	6.45-6.46
- Anschlusswinkel	9.70-9.71	- Zubehör	11.57	- Doppelanschlussbögen	6.49-6.50
- Armaturenanschlüsse	9.64, 9.67, 9.70-9.72	Schilderbügel	11.57	- Enddeckel	6.48
- Aufschraubverschraubungen	9.65	Schilderschienen	11.56	- Hosenabzweige	6.10
- Doppelnippel	9.72	Schlauch		- Langmuffen	6.47
- Einschraubverschraubungen	9.65	- Briden	12.11, 8.20	- Lippendichtungen	6.21, 6.48
- Einschraubwinkel	9.71	- Kupplungen	3.82	- Parallelabzweige	6.46
- Klemmringe	9.64, 9.67	- Stutzen	3.91	- Reduktionen	6.42
- Regulierventile	9.72	- Tüllen	4.4.58, 4.7.27, 6.57	- Reinigungsstücke	6.46
- Stützhülsen	9.64	- Verschraubungen	3.55-3.56, 3.91	- Rohr	6.42
- T-Verschraubungen	9.66, 9.71-9.72	Schlauchtülle	4.7.30-4.7.31	- Rohre	6.42
- Verschraubungen	9.64, 9.68-9.72	Schlitzroste	6.70, 6.93	- Rohrschellen	6.52-6.53
- Winkelverschraubungen	9.65, 9.70	Schläuche	10.08, 10.10	- Schachtbogenabzweige	6.46
- Übergangsmuffen	9.68	Schlüssel	4.6.09, 9.23, 9.30	- Spannverbinder	6.51
- Übergangsnippel	9.68	Schutz		- Stütz- und Dehnmuffen	6.47
SOPPEC Markierungssprays	12.13	- Eimer	6.97	- Verschlussdeckel	6.48
STORZ		- Wasserpumpen	6.106-6.107	- Wandklosette	6.49-6.50
- Blindkupplungen	9.04	Schnecken-siphons	6.32, 6.53	Siphon	
- Druckdichtungen	9.05	Schneidräder	4.2.28	- Anschlussmuffen	6.25
- Festkupplungen	9.03	Schnell		- Einsätze	6.69
- Knaggen	9.04	- Kupplungen	4.2.62	Siphons	6.53-6.54
- Kupplungsschlüssel	9.05	- Verschlusskappen	3.106, 4.6.08	Sortimentkoffer	11.55
- Saugdichtungen	9.05	- Verschlüsse	11.17	Sovent Formstücke	6.07
- Saugkupplungen	9.03	- Zemente	12.10	Spachtelmasse	5.71
- Strahlrohre	9.04	Schnellbau-Mauerdurchführungen	1.05	Spangen	11.43
STRAUB		Schnellkupplungen	4.3.53-4.3.54	Spann	
- Kupplungen	9.53-9.57	Schrankboiler	2.05	- Einheiten	4.4.121
- Reparaturschellen	9.57-9.59	Schrumpf-Endkappen	4.8.05	- Verbinder	6.51
- Stufenkupplungen	9.55	Schrägfilter	3.16, 3.18, 3.71	- Vorrichtungen	1.07
- Stützringe	9.59	Schrägsitz-Absperrventile	3.07, 3.09, 4.2.90	Sparblöcke	6.99
- Verschlüsse	9.60	Schrägsitzventile	3.77	Spezial	
STRUBLINE		Schrägsitzventile		- Scheren	4.3.61
- Halbschalen	6.99	- LegioStop	3.27-3.32, 4.4.89	- Schlüssel	9.23
- Tragschalen	6.99	- NUSSBAUM	3.77, 4.3.25-4.3.26, 4.3.48	Spindel-Verlängerungen	3.93
Sani-Sparblöcke	6.99	- PN 16	3.32	Spindeln komplett	3.48
Sanipex	4.4.106	Schutz		Spiralfalzhohre	8.03
Sattel-Stücke	8.09	- Anstriche	10.10	Speisestütz Rohrschellen	11.44
Saug		- Deckel	6.22	Sprungbögen	4.36

Spülkastenanschluss-Module	4.4.35
Spülkastenanschlüsse	4.4.43
Spülrohrverlängerungen	6.32
Spültischanschlüsse	6.57
Spültischsiphongarnituren	6.55-6.56
Spülwasseranschlüsse	3.95
Stablehren	4.3.57, 4.4.101
Standard	
- Pressringe	1.09-1.10, 1.12
- Roste	6.96
- Verteilbatterien	3.82-3.84
Standklosettmanchetten	6.62
Standrohrkonus	6.61
Statische Entlüfter	8.23
Steck	
- Dichtungen	6.62-6.63
- Nieten	10.28
- Schlüssel	3.11, 3.56, 3.65
- Verbindungen	9.37-9.38
Steckmuffen	6.16, 6.23, 6.46, 6.71
Steckmuffen PE	6.25, 6.83
Steckübergänge	4.3.54-4.3.55
Stegroste	6.93
Steinwollschalen	10.30-10.31, 10.33
Steinzeug-Chromstahlbriden	9.74
Steuereinheiten	3.05
Steuergeräte	7.23
Steuerungs-Module	7.08
Stirn-Flansche	11.26-11.27
Stopfen	
- +GF+	4.4.06, 4.4.26, 4.4.59
- Instaflex	4.4.45, 4.4.49
- JRG	3.37-3.38
- Mepla	4.2.52
- PushFit	4.2.59
- RARIC	4.7.16, 4.7.25, 4.7.29-4.7.30
- Sanipex	4.4.78, 4.4.97, 4.4.119
Stopfwolle	10.34
Stufenkupplungen	9.55
Stumpfschweissstutzen	4.4.59
Stutzen	
- GEBERIT PE	6.29-6.30
- LINDAB	8.04, 8.10, 8.14
- SAMVAZ	11.15-11.16
- Silent	6.47
- nero PE	6.84-6.85
Ständer	5.03-5.04
Störmeldemodule	7.15
Stütz- und Dehnmuffen	6.47
Stützhülsen	4.6.09, 9.48, 9.50, 9.64
Stützringe	6.15, 9.59, 9.73
System	
- Schienen	5.03
- Schienen-Klammern	5.04
- Trenner	3.70-3.71
- Winkel	5.05
Systemrohre	
- Edelstahl	4.2.03, 4.2.29
- Mepla	4.2.40
- PushFit	4.2.58-4.2.59

T

T	
- Abzweige	6.60
- Abzweige RayClicks	7.20-7.21
- Anschlusswinkel	4.2.87, 5.62-5.63
- Lehren	4.3.57, 4.4.101
- Steckverbindungen	9.39
- Stücke	4.10, 4.30
- Verschraubungen	9.66, 9.71-9.72
- Verteiler	4.4.22
Tassenränder	6.61, 6.70-6.71
Tauch-Bögen	6.06
Telefonie-Schalldämpfer	8.17
Teleskop-Mauerrohre	8.27
Teller	6.62
Tellerdichtungen	3.57
Temperatur	
- Fühler	7.23-7.24

- Haltebänder	7.20
- Sensoren	3.05-3.06
- Steller	7.20
- und Volumenstromsensoren	3.07
Thermoflex Bandagen	10.19
Thermometer	3.59, 3.86
Thermomischer	3.26-3.27
Thermomuffen	6.14
Thermomuffenkabel	6.38
Thermostate	7.22, 7.24
Tirefond	12.12
Toiletten	6.105-6.106
Tragschalen	4.4.50, 6.75-6.76, 6.99
Transport	
- Kisten	6.34
- Koffer	6.37
- Sicherungen	5.75
Trapezdichtung	9.29
Trapezdichtungen	9.23
Traverse für Wandarmatur Aufputz	5.92-5.93
Traversen	5.93
Traversen	
- Duofix	5.54-5.55, 5.65
- GIS	5.86, 5.92-5.94
Trennstreifen	5.03, 5.72
Trichter	6.13-6.14, 6.60, 6.63
Trichterverlängerungen	6.62, 6.71
Trinkwarmwasser Nassläuferpumpen	7.10
Trinkwasserrohre	4.03, 4.27
Tropfhülsen	4.4.97
Tropfwasser-Stutzen	3.70
Tropfwasserrinnen	6.98
Trägerklammern	11.16
T-Stücke	6.58
T-Stücke	
- +GF+	4.4.04, 4.4.13, 4.4.17-4.4.21, 4.4.64-4.4.65
- +GF+ Instaflex	4.4.47, 4.4.51
- +GF+ PVC-U	4.4.55
- +GF+ Primofit	9.46
- +GF+ iFIT	4.4.36-4.4.38
- +GF+ iJOINT	9.13-9.14
- ALLOTHERM	4.8.06
- FLAMCO	9.52
- GEBERIT FlowFit	4.2.78-4.2.79, 4.2.83-4.2.84
- GEBERIT Mapress	4.2.11
- GEBERIT Mapress Edelstahl	4.2.10-4.2.11
- GEBERIT Mepla	4.2.43-4.2.44, 4.2.46
- GEBERIT PE	6.10, 6.26
- GEBERIT PushFit	4.2.61-4.2.62
- ISIFLO	9.34, 9.39
- JRG	3.21
- JRG Sanipex	4.4.83-4.4.85, 4.4.101, 4.4.113-4.4.115
- NUSSBAUM Optiflex	4.3.50-4.3.51
- NUSSBAUM Optiflex-Flowpress	4.3.39
- NUSSBAUM Optiflex-Profix	4.3.34-4.3.36, 4.3.51
- NUSSBAUM Optipress-Aquaplus	4.3.10-4.3.12
- NYFFENEGGER sudoFIT-T	4.6.04, 4.6.11-4.6.12
- PLASSON	9.21-9.22, 9.26-9.27
- RARIC	4.7.11, 4.7.21-4.7.22
Türen, zu Verteilerschrank	4.2.70

U

UNIVERSAL	
- Rohrschellen	11.42
- Rückstaudichtungen	6.90
UP	
- Absperr- / Zählereinheiten	3.45
- Absperrgarnituren	3.40
- Absperrventile	4.4.36
- Geradsitzventile	3.40
- Spülkastenanschlüsse	4.4.35
- Verteiler	4.4.77, 4.4.111, 6.62, 6.71, 9.60
Umbausätze	5.54, 5.90
Umbausätze auf Unterputzsiphon	5.53
Umwälzpumpen	7.09-7.13
Uni-Rohrschellen	11.31
Universal-Rohrschellen	11.07, 11.34, 11.45
Universalkleber	7.24

Unterleg-Scheiben	11.18
Unterputz	
- Absperrventile	3.08, 3.11, 4.2.90, 5.62
- Armaturenboxen	3.96-3.99
- Dosen	5.58, 5.77
- Eckventile	3.81
- Gehäuse	8.36-8.37
- Geradsitzventile	3.40, 3.81, 4.3.28, 4.3.48
- Siphons	6.54, 6.57
- Ventil-Garnituren	3.87
- Ventile	3.08-3.09
- Waschtischboxen	3.99-3.100

V

VISCOTEX Gewindepasten	12.07
Varino	
- Abpresstopfen	6.69
- Bodenabläufe	6.67
- Bodeneinläufe	6.67-6.68
- Haarsiebe	6.69
- Roste	6.70
- Schwitzwasserdämmungen	6.68
- Siphoneinsätze	6.69
- Tassenränder	6.61, 6.70
- Verlängerungsaufsätze	6.69
- Verlängerungssets	6.69
Varioplate	11.41
Ventil	
- Rosetten	6.60
- Teller	3.91
Ventilatoren	8.28-8.31, 8.36-8.37
Verbindungs	
- Elemente	6.75
- Garnituren	7.23-7.24
- Kabel	3.05, 6.38
- Kupplungen	4.8.06
- Laschen	5.73
- Muffen	4.8.07
- Platten	11.24
- Rohre	8.03
- Sets	4.3.36, 7.14
- Stücke	11.47, 5.73, 9.31
- Winkel	11.22-11.23
Vergussmörtel	1.06
Verlängerungen	
- +GF+	4.4.09, 4.4.31
- ACO	6.95
- JRG	3.48, 4.4.93-4.4.94
- KEMPER	3.61
- NUSSBAUM	3.79, 3.90, 3.96
Verlängerungs	
- Aufsätze	6.66, 6.69
- Rohre	3.89-3.90
- Sets	6.69
- Stücke	6.68, 6.92
Verschluss	
- Garnituren	4.3.24
- Kappen COMPETAIR	8.32
- Kappen GEBERIT PE	6.19
- Kappen ISIFLO Sprint	9.39
- Kappen JRG	3.38, 3.42, 3.53
- Kappen Optifitt-Serra	4.3.04
- Kappen Optiflex	4.3.50, 4.3.52
- Kappen Optiflex-Flowpress	4.3.42
- Kappen Optiflex-Profix	4.3.34
- Kappen Optipress-Aquaplus	4.3.16-4.3.17
- Kappen sudoFIT	3.106, 4.6.08
- Platten	9.35
- Stopfen	1.16, 3.37, 3.79, 4.3.17
- Zapfen	3.78, 3.88, 4.3.50, 4.3.52
Verschlusskappen	4.14-4.15, 4.32
Verschlussstopfen	4.3.52
Verschlusszapfen	4.3.52
Verschüsse	9.60
Verschneidearmaturen	3.39-3.40
Verschraubungen	
- +GF+	4.4.03, 4.4.07-4.4.08, 4.4.22, 4.4.28-4.4.29
- +GF+ Instaflex	4.4.46, 4.4.52-4.4.53
- +GF+ PVC-U	4.4.59

- +GF+ iFIT	4.4.38	Wand		Zweitraumanschlüsse	8.35
- +GF+ iJOINT	9.08	- Anbindungen	5.76	Zwischen	
- ATLANTIC	2.07	- Durchführungen	4.4.75, 4.4.110	- /Passstücke	3.13
- AW Vortex	7.18	- Durchführungswinkel	4.3.45	- Backen	4.2.26-4.2.27
- BIRAL	7.07	- Einbauschränke	3.61, 6.54	- Stücke	4.4.92, 7.08
- GEBERIT FlowFit	4.2.81, 4.2.84, 4.2.88	- Halterungen	11.57	Zylinderschlösser	4.3.56
- GEBERIT Mapress Edelstahl	4.2.15-4.2.17, 4.2.36	- Hülsen	8.32	Zählereinheiten	3.45
- GEBERIT Mepla	4.2.47-4.2.48	- Klosette	6.24, 6.49-6.50, 6.84		
- GEBERIT PE	6.17	- Platten	11.56		
- GEBERIT PushFit	4.2.63	Warmwasser-Zirkulationspumpen	7.16-7.17	Abluftregenhüte mit Abschlusstrichter	8.23
- GRUNDFOS	7.14-7.15	Waschmaschinen-Bausätze	6.56	Dunstrohrhüte spezial	8.24
- INRAG	9.41	Waschmaschinenventile	3.110	Entlüfter statisch	8.23
- ISIFLO	9.31-9.33	Waschtisch		Entlüftungshüte	8.24
- ISTA	3.108	- Boxen	3.99-3.100		
- JANSEN	6.83	- Kompakteinheiten	5.67		
- JRG	3.52-3.56	- Module	4.3.32		
- JRG JRGUSIT	3.38	- Sets	5.66, 5.68, 5.85-5.86		
- JRG Mapress	3.54	Wasser		iFIT	
- JRG Optipress	3.54	- Leitungsrohre	4.8.03	- Abpresstopfen	4.4.39
- JRG Sanipex	4.4.86, 4.4.116	- Messer-Bögen	4.4.32	- Absperrventile	4.4.36
- NUSSBAUM	3.76, 3.86, 3.91, 4.3.05-4.3.06	- Strecken	5.61, 5.64	- Adapter	4.4.33
- NUSSBAUM Optifitt-Serra	4.3.04	- Waagen	4.4.106	- Armaturenanschlüsse	4.4.34-4.4.35
- NUSSBAUM Optiflex	4.3.49	- Zähler	3.107, 4.4.91, 5.64	- Kappen	4.4.34
- NUSSBAUM Optiflex-Flowpress	4.3.04, 4.3.45	Wasserzähler		- Mehrschichtverbundrohre	4.4.33
- NUSSBAUM Optipress	3.85, 4.3.05, 4.3.22	- Bügel	3.109	- Muffe-/Reduktions-Module	4.4.36
- NUSSBAUM Optipress-Aquaplus	4.3.14-4.3.15	- Strecken	5.60-5.61	- Muffen	4.4.36
- NUSSBAUM Optipress-Inox	4.3.15	Weichlote	4.4.70	- Polybuten-Rohre	4.4.33
- NYFFENEGGER	4.6.07	Wellrohre	3.85	- Press-Übergangs-Module	4.4.39
- NYFFENEGGER sudoFIT	3.107, 4.6.07	Wetterschutzgitter	8.24-8.27	- Reduktions-Module	4.4.36
- PLASSON	9.18-9.19, 9.24-9.26	Wickelbänder	10.34	- Rohr-Aussenbiegefedern	4.4.39
- RARIC	4.7.17, 4.7.26	Winkel		- Rohre	4.4.39
- SERTO	9.64-9.66, 9.68-9.72	- Adapter	6.39	- Rohrkonturmodule	4.4.38
Verschraubungs-Bördel	6.29	- Anschlussverschraubungen	9.32-9.33	- Rohrschneider	4.4.39-4.4.40
Verteil		- Module	4.4.36	- Rohrzugkupplungen	4.4.40
- Armaturen	3.45	- Steckverbindungen	9.38-9.39	- Spülkastenanschlüsse	4.4.35
- Batterien	3.44-3.45, 3.82-3.84	- Verbindungsstücke	9.32	- T-Module	4.4.36-4.4.37
- Schränke	4.4.45	- Verschraubungen	4.3.15, 4.3.23, 4.4.03, 9.65, 9.70	- T-Stücke	4.4.37
- Stücke Optiflex	4.3.37, 4.3.45, 4.3.47, 4.3.51	- Verschraubungen flach dichtend	4.4.15-4.4.16	- Verteiler	4.4.35
Verteiler	4.3.49, 4.3.52, 4.4.44	- Verschraubungen kegelig dichtend	4.4.16-4.4.17	- Verteiler-Absperrventile	4.4.35
Verteiler		- Verteiler	4.4.22	- Werkzeuge	4.4.40
- Abgänge	4.2.51, 4.2.88	- +GF+	4.4.03-4.4.04, 4.4.13-4.4.15, 4.4.46	- Winkel	4.4.35
- Anschlüsse	4.3.36, 4.3.44, 4.3.49	- +GF+ Instaflex	4.4.50-4.4.52	- Winkel-Module	4.4.36
- Batterien	3.44	- +GF+ PVC-U / PRO-FIT	4.4.54	- Y-Module	4.4.37
- Kästen	4.3.55	- +GF+ Primofit	9.45	- Übergangs-Module	4.4.37
- Module	4.4.35	- +GF+ iFIT	4.4.35	- Übergangs-T-Stücke	4.4.38
- Schränke	4.2.69	- +GF+ iJOINT	9.10-9.11	- Übergangs-Verschraubungen	4.4.38
- Sets	4.4.78	- 90°	4.4.46	- Übergangs-Winkel	4.4.38
- Träger	4.4.45	- GEBERIT Mepla	4.2.41	- Übergänge	4.4.35, 4.4.37-4.4.38
- +GF+	4.4.35, 4.4.44	- GEBERIT PushFit	4.2.60	iJOINT	
- GEBERIT FlowFit	4.2.81	- ISIFLO	9.33	- Dichtungen	9.15
- GEBERIT PushFit	4.2.67	- JRG	4.4.75, 4.4.106	- Druckringe	9.16
- JRG Sanipex	4.4.76-4.4.79, 4.4.110-4.4.111	- JRG Sanipex	4.4.75, 4.4.80	- Endkappen	9.14
- NUSSBAUM Optiflex	4.3.46, 4.3.48-4.3.49, 4.3.52	- JRG Sanipex MT	4.4.112-4.4.113	- Klemmringe	9.15
Volumenstromsensoren	3.05, 3.07	- NUSSBAUM	3.85	- Kupplungen	9.06
VonRoll		- NUSSBAUM Optiflex	4.3.35, 4.3.44	- T-Stücke	9.13-9.14
- hydro Bodenabläufe	6.86-6.87	- NUSSBAUM Optipress	4.3.09, 4.3.18	- Verschraubungen	9.08
- hydro Bodeneinläufe	6.86	- PLASSON	9.19-9.20, 9.27-9.29	- Winkel	9.10-9.11
Vorschweissbunde	6.18	- RARIC	4.7.10-4.7.11, 4.7.20-4.7.21	- Übergangskupplungen	9.07
Vortex		Wärme-Dämmungen	4.4.80, 6.72, 7.09	- Übergangswinkel	9.11-9.12
- Drehzahlpumpen	7.15	Wärmedämm-Schalen	7.09	- Überwurfmutter	9.16
- Motoren	7.19	Wärmepumpen-Boiler	2.07-2.09		
- Rohrverschraubungen	7.18				
- Rückflussverhinderer	7.17				
- Zirkulationspumpen	7.16-7.17				
W		Y		S	
WEICON Lecksuch-Sprays	12.10	- Flansche	3.76	sudoFIT	
WILD		- Module	4.4.37	- Anschlussverschraubungen	3.107, 4.6.07
- Ausgussvorrichtungen-Sets	1.07	- Verteiler	4.4.22	- Anschlusswinkel	4.6.07
- Hauseinführungen	1.06			- Boileranschlüsse	3.107
- Schaumstoffplatten	1.07			- Bögen	4.6.03, 4.6.11
- Spannvorrichtungen	1.07			- Einstecktiefen-Werkzeuge	4.6.08
- Vergussmörtel	1.06			- Kappen	4.6.08, 4.6.13
WILO				- Muffen	4.6.06, 4.6.12-4.6.13
- Motor-Vollschutz	7.08			- Panzerschläuche	4.6.07
- Nassläufer-Umwälzpumpen	7.09-7.11			- Reduktionsnippel	4.6.07, 4.6.13
- Trinkwarmwasserpumpen	7.10			- Schiebemuffen	4.6.06
- Wärmedämmschalen	7.09			- Schnellverschlusskappen	3.106, 4.6.08
- Zeitschaltgeräte	7.08			- T-Stücke	4.6.04, 4.6.11-4.6.12
		Z		- Verschraubungen	4.6.07
		Zeigerthermometer	3.59	- Übergangsbögen	4.6.03, 4.6.11
		Zeitschaltgeräte	7.08	- Übergänge	4.6.05-4.6.06, 4.6.12
		Zirkulations			
		- Pumpen	7.12-7.13, 7.16-7.17		
		- Regler	3.43		
		- Regulierventile	3.59-3.60		
		- Ventile	3.85		
		Zugkupplungen	4.2.74, 4.3.61, 4.4.40, 4.4.105		
		Zulauftraversen	5.31		
		Zweibogen-T-Stücke	4.4.20		

V

vonRoll-hydro	
- Bodenabläufe	6.87
- Übergangsbriden	9.74

Ü

Überbögen	4.3.08
Überbögen Mapress Edelstahl	4.2.05
Übergangs	
- Adapter	6.90
- Briden	9.74
- Bögen	4.2.41-4.2.42, 4.2.60-4.2.61, 4.2.82-4.2.83
	4.6.03
- Kupplungen	9.07-9.09
- Module	4.4.37
- Muffen	4.4.57, 9.68
- Muffennippel	4.4.57
- Nippel	9.40, 9.68
- Stützen	6.27-6.30, 6.63
- Stücke	3.13, 3.55, 3.85, 9.04, 9.43-9.45
- T-Module	4.4.38
- T-Stücke	4.2.44, 4.4.47, 9.13-9.14
- T-Stücke mit MasterFix	4.2.46, 4.2.61, 4.2.83-4.2.84
- Verschraubungen FlowFit	4.2.84
- Verschraubungen Instaflex	4.4.46, 4.4.53
- Verschraubungen Mapress Edelstahl	4.2.15-4.2.18
- Verschraubungen Mepla	4.2.48
- Verschraubungen iFIT	4.4.38
- Winkel +GF+	4.4.46
- Winkel +GF+ iFIT	4.4.38
- Winkel FlowFit	4.2.83
- Winkel JRG	4.4.119
- Winkel Mapress	4.2.09
- Winkel Mapress Edelstahl	4.2.09, 4.2.31
- Winkel Mepla	4.2.41, 4.2.46
- Winkel PushFit	4.2.60, 4.2.63
Übergangsbogen 90°	4.2.83
Übergangsstücke	9.45
Übergangsstücke mit IG	9.45
Übergänge	4.3.53, 4.4.46
Übergänge	
- +GF+	4.4.46
- +GF+ Instaflex	4.4.45-4.4.47, 4.4.50, 4.4.53
- +GF+ PVC-U	4.4.57
- +GF+ iFIT	4.4.35, 4.4.37-4.4.38
- +GF+ iJOINT	9.13-9.14
- GEBERIT FlowFit	4.2.80-4.2.81, 4.2.83, 4.2.85
- GEBERIT Mapress	4.2.13-4.2.14, 4.2.18, 4.2.37
- GEBERIT Mapress Edelstahl	4.2.13-4.2.16, 4.2.18
- GEBERIT Mepla	4.2.45-4.2.48
- GEBERIT PE	6.26-6.28
- GEBERIT PushFit	4.2.62-4.2.64, 4.2.68-4.2.69
- JRG JRGUSIT	3.38
- JRG Sanipex	4.4.86-4.4.89
- JRG Sanipex MT	4.4.117-4.4.119
- NYFFENEGGER sudoFIT	4.6.05-4.6.06, 4.6.12
- Optiflex-Flowpress	4.3.40-4.3.41, 4.3.45-4.3.46
- Optiflex-Profix	4.3.33-4.3.34, 4.3.36
- Optipress-Aquaplus	4.3.13-4.3.14, 4.3.20-4.3.22
Überlaufköpfe	3.88
Überlaufrohre	6.62
Überspring-T	4.4.13
Überspringbögen	4.3.08, 4.4.13
Überwurfmuttern	
- +GF+	4.4.30, 4.4.49, 9.16
- GEBERIT	6.17

1

Hauseinführungen

		
1.04 ...	1.04 ...	1.05 ...
		
1.05 ...	1.05 ...	1.05 ...
		
1.06 ...	1.06 ...	1.06 ...
		
1.07 ...	1.07 ...	1.07 ...
		
1.09 ...	1.13 ...	1.13 ...
		
1.14 ...	1.14 ...	1.15 ...
		
1.16 ...	1.16 ...	1.16 ...

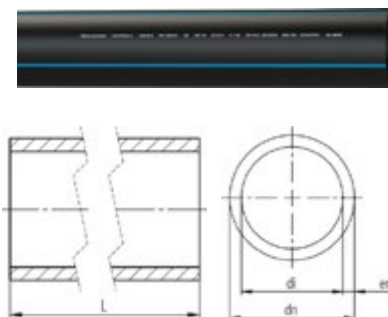
HTP16361

Druckrohre Wasser, PE100-RC/S 8/SDR 17

• In Stangen, glattendig, schwarz mit blauen Markierungstreifen - Wasser, PE100-RC/S 8/SDR 17/PN10

dn mm	en mm	di mm	Länge m	NPK-Nr.	AW-Nummer	CHF m
75	4.5	66.0	10	414.216	511984	10.70
90	5.4	79.2	10	414.217	511985	14.65
110	6.6	96.8	10	414.218	511986	20.00
125	7.4	110.2	10	414.219	511987	25.50
140	8.3	123.4	10	414.221	511988	31.95
160	9.5	141.0	10	414.222	511989	41.70
180	10.7	158.6	10	414.223	511990	52.70
200	11.9	176.2	10	414.224	511991	65.00
225	13.4	198.2	10	414.225	511992	82.45
250	14.8	220.4	10	414.226	511993	101.05
280	16.6	246.8	10	414.227	512102	134.40
315	18.7	277.6	10	414.228	511994	170.15
355	21.1	312.8	10	R414.291	511995	222.45
400	23.7	352.6	10	R414.291	511996	281.15

43 030000



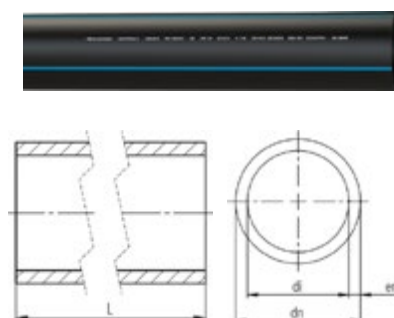
HTP16362

Druckrohre Wasser, PE100-RC/S 5/SDR 11

• In Stangen, glattendig, schwarz mit blauen Markierungstreifen - Wasser, PE100-RC/S 5/SDR 11/PN16

dn mm	en mm	di mm	Länge m	NPK-Nr.	AW-Nummer	CHF m
32	3.0	26.0	10	415.212	511998	3.45
32	3.0	26.0	5	415.212	512337	3.45
40	3.7	32.6	10	415.213	511999	5.20
40	3.7	32.6	5	415.213	512338	5.20
50	4.6	40.8	10	415.214	512000	7.75
50	4.6	40.8	5	415.214	512339	7.75
63	5.8	51.4	10	415.215	512001	11.70
63	5.8	51.4	5	415.215	512340	11.70
75	6.8	61.4	10	415.216	512002	15.50
75	6.8	61.4	5	415.216	512341	15.50
90	8.2	73.6	10	415.217	512003	21.30
90	8.2	73.6	5	415.217	512342	21.30
110	10.0	90.0	10	415.218	512004	29.00
110	10.0	90.0	5	415.218	512343	29.00
125	11.4	102.2	10	415.219	512005	37.65
125	11.4	102.2	5	415.219	512344	37.65
140	12.7	114.6	10	415.221	512006	46.90
140	12.7	114.6	5	415.221	512345	46.90
160	14.6	130.8	10	415.222	512007	61.50
160	14.6	130.8	5	415.222	512346	61.50
180	16.4	147.2	10	415.223	512008	77.75
180	16.4	147.2	5	415.223	512347	77.75
200	18.2	163.6	10	415.224	512009	95.80
200	18.2	163.6	5	415.224	512348	95.80
225	20.5	184.0	10	415.225	512010	121.25
225	20.5	184.0	5	415.225	512349	121.25
250	22.7	204.6	10	415.226	512011	149.20
250	22.7	204.6	5	415.226	512350	149.20
280	25.4	229.2	10	415.227	512110	198.00
280	25.4	229.2	5	415.227	512351	198.00
315	28.6	257.8	10	415.228	512012	250.50
315	28.6	257.8	5	415.228	512352	250.50
355	32.3	290.4	10	R415.291	512013	326.90
355	32.3	290.4	5	R415.291	512353	326.90
400	36.3	327.2	10	R415.291	512014	415.90
400	36.3	327.2	5	R415.291	512354	415.90
500	45.4	409.2	12	R415.291	HT219683	642.00

43 030000



HTP16363

Druckrohre Wasser, PE100-RC/S 8/SDR 17

▪ In Rollen, glattendig, schwarz mit blauen Markierungsstreifen - Wasser, PE100-RC/S 8/SDR 17/PN10

dn mm	dn Zoll	en mm	di mm	NPK-Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
25	3/4	2.0	21.0	R414.191	50	513712	3.00
25	3/4	2.0	21.0	R414.191	100	513676	3.00
32	1	2.0	28.0	414.112	50	513713	3.75
32	1	2.0	28.0	414.112	100	513677	3.75
40	1 1/4	2.4	35.2	414.113	50	513714	5.35
40	1 1/4	2.4	35.2	414.113	100	513678	5.35
50	1 1/2	3.0	44.0	414.114	50	513715	8.20
50	1 1/2	3.0	44.0	414.114	100	513837	8.20
63	2	3.8	55.4	414.115	50	513716	12.40
63	2	3.8	55.4	414.115	100	513838	12.40
75	2 1/2	4.5	66.0	414.116	50	513839	17.50
75	2 1/2	4.5	66.0	414.116	100	513717	17.50

43 030005



HTP16364

Druckrohre Wasser, PE100-RC/S 5/SDR 11

▪ In Rollen, glattendig, schwarz mit blauen Markierungsstreifen - Wasser, PE100-RC/S 5/SDR 11/PN16

dn mm	dn Zoll	en mm	di mm	NPK-Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
20	1/2	2.0	16.0	R415.191	50	515937	2.45
20	1/2	2.0	16.0	R415.191	100	513679	2.45
25	3/4	2.3	20.4	R415.191	50	515938	3.50
25	3/4	2.3	20.4	R415.191	100	513680	3.50
32	1	3.0	26.0	415.112	50	515939	5.30
32	1	3.0	26.0	415.112	100	513681	5.30
40	1 1/4	3.7	32.6	415.113	50	515940	7.70
40	1 1/4	3.7	32.6	415.113	100	513682	7.70
50	1 1/2	4.6	40.8	415.114	50	515941	11.95
50	1 1/2	4.6	40.8	415.114	100	513683	11.95
63	2	5.8	51.4	415.115	50	515942	18.10
63	2	5.8	51.4	415.115	100	513684	18.10
75	2 1/2	6.8	61.4	415.116	50	513685	25.30
75	2 1/2	6.8	61.4	415.116	100	513780	25.30
90	3	8.2	73.6	415.117	50	513746	36.60
90	3	8.2	73.6	415.117	100	513686	36.60

43 030005



HTP16418

Mauerdurchführungen HAWLE 6850

- Mit Aussengewinde, gerade, PN 16, Stutzen PE 100, SDR 11
- PE-Messingverbindung form- und kraftschlüssig im Mauerschutzrohr
- Schutzmantel aus HDPE mit Festpunktfixierung, SVGW-zertifiziert

PE-Ø mm	AG (R) Zoll	DN mm	L mm	L1 mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	Ø d3 mm	C cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1	25	780	400	66	60	53	6-10	711.211	6850032070	1	516021	162.00
40	1 1/4	32	780	400	60	66	53	6-10	711.222	6850040070	1	516022	186.00
50	1 1/2	40	780	400	80	75	75	8-12	711.233	6850050070	1	516023	196.00
63	2	50	780	400	95	90	90	8-12	711.244	6850063070	1	516024	223.00
32	1	25	1100	700	66	60	53	6-10	--	6850032110	1	516025	196.00
40	1 1/4	32	1100	700	60	66	53	6-10	--	6850040110	1	516026	223.00
50	1 1/2	40	1100	700	80	75	75	8-12	--	6850050110	1	516027	234.00
63	2	50	1100	700	95	90	90	8-12	--	6850063110	1	516028	259.00

43 045000



HTP16419

Mauerdurchführungen HAWLE 7000

- Nicht mediumführend, PE-Rohr kellerseitig verschraubt, PN 16
- Stahl St-37 und Steckfitting in EN-GJS-400 (GGG 40)
- EWS beschichtet nach RAL GSK bis 40 ° C, Korund-Beschichtung im Mauerbereich

PE-Ø mm	IG (Rp) Zoll	PN bar	Ø d mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1 1/4	16	67	500	85	711.122	7000040000	1	515195	223.00
50	1 1/2	16	85	500	90	711.133	7000050000	1	515196	243.00

43 045000



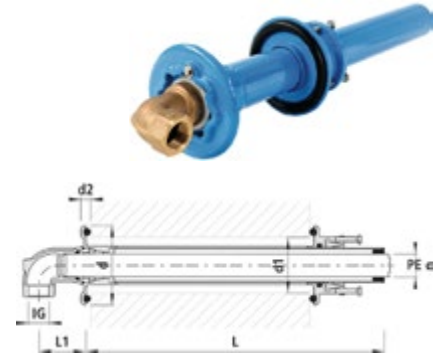
hawle

HTP16420

Schnellbau-Mauerdurchführungen HAWLE 6831

- Nicht mediumführend, PE-Rohr kellerseitig verschraubt, geeignet für Rohr-in-Rohr Verlegung
- Mauerdurchführungen in Stahl St-37 und Steckfitting in EN-GJS-400 (GGG 40)
- EWS beschichtet nach RAL GSK bis 40 ° C

PE-Ø mm	IG (Rp) Zoll	PN bar	d mm	d1 mm	d2 mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1 1/4	16	170	130	15	700	95	712.122	6831040000	1	515097	420.00
50	1 1/2	16	170	130	15	700	105	712.133	6831050000	1	515098	435.00
												43 045000



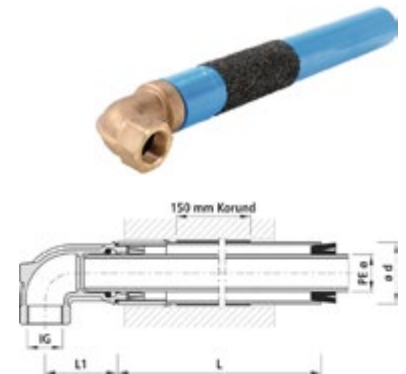
hawle

HTP16421

Mauerdurchführungen HAWLE 7010

- Nicht mediumführend, PE-Rohr kellerseitig verschraubt, PN 16
- Stahl St-37 und Steckfitting in EN-GJS-400 (GGG 40)
- EWS beschichtet nach RAL GSK bis 40 ° C, Korund-Beschichtung im Mauerbereich

PE-Ø mm	IG (Rp) Zoll	PN bar	Ø d mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1 1/4	16	67	500	105	712.122	7010040000	1	515268	246.00
50	1 1/2	16	85	500	115	712.133	7010050000	1	515269	265.00
										43 045000



hawle

HTP16422

Abschlussplatten-Sets HAWLE 6873

- Schwarz, Abdeckung innen, Sichtschutz von Bohrloch, Wandabstand-Fixierung, Ø 180 mm

PE-Ø mm	Ø d1 mm	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32/40	66	25/32	--	6873V25032	1	516029	14.70
50	80	40	--	6873V40000	1	516030	14.70
63	95	50	--	6873V50000	1	516031	14.70
							43 045000



hawle

HTP16423

Dichtscheiben HAWLE 6876

- Schaumstoff, Dichtscheibe innen, für Ausgussmontage

PE-Ø mm	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32-63	25-50	--	6876000000	1	515128	6.10
						43 045000



hawle

HTP16424

Abstandhalter HAWLE 6875

- Kunststoff, garantiert den Abstand beim Ausgiessen/Einmauern

PE-Ø mm	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32-63	25-50	--	6875000000	1	516061	2.45
						43 045000



hawle

HTP16425

Ausgussvorrichtungswerkzeug-Sets HAWLE 6878

- Kunststoff, zu Mauerdurchführung, Mehrfach verwendbar

PE-Ø d mm	DN	D1 mm	Platte Ø mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32/40	25/32	66	280	--	6878V25132	1	516062	168.00
50	40	80	280	--	6878V40001	1	516063	168.00
63	50	95	280	--	6878V50001	1	516064	168.00
								43 045000



hawle

HTP16426

Dichtscheiben HAWLE 6879

- Für Ausgussvorrichtung (Wasser), Schaumstoff, je nach Anwendung mehrfach verwendbar

PE-Ø mm	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32-63	25-50	--	6879000000	1	516065	16.90
						43 045000



Vergussmörtel HAWLE Beto Fix 6870

- Betonzement, für Nasseinbau, gute Flieseigenschaften, belastbar nach ca. 1 Stunde
- Druckwasserdicht höher als Beton, frostbeständig
- Mischverhältnis: Pro 2 kg Zement 300 ml Wasser

Inhalt Beutel Stück	Inhalt kg	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	2	--	6870000000	1	516059	167.00
1	2	--	6870100000	1	516060	19.00
						43 045000

**Hauseinführungen zum Vergiessen, starr WILD HEW-A**

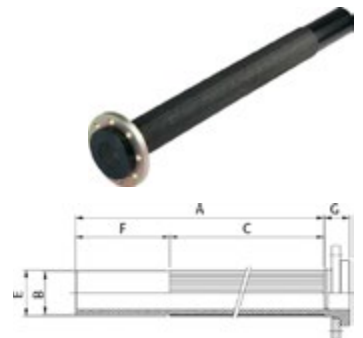
- Aussenseite HDPE, Innenseite Innengewinde
- Schweissende aus PE MRS100 S5 / SDR11
- Mehrfache Muffen- oder Spiegelschweissung möglich
- Inklusive Mauerscheiben-Set: Abdeckplatte blau, Schaumstoffrondele und zwei Abstandhalter

PN bar	A mm	B mm	C mm	D Zoll	E mm	F mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	670	32	500	1	65	150	70	711.111	HEW32-1	1	501784	196.50
16	670	40	500	1 1/4	80	150	70	711.122	HEW40-1 1/4	1	516101	224.00
16	670	50	500	1 1/4	80	150	70	711.123	HEW50-1 1/4	1	516102	232.50
16	670	50	500	1 1/2	80	150	70	711.133	HEW50-1 1/2	1	516103	224.00
16	670	63	500	1 1/2	80	150	70	711.134	HEW63-1 1/2	1	516104	259.50
16	670	63	500	2	95	150	70	711.144	HEW63-2	1	516105	253.00
16	1070	40	900	1 1/4	80	150	70	711.122	HEW40-1 1/4L	1	516324	256.00
16	1070	50	900	1 1/2	80	150	70	711.133	HEW50-1 1/2L	1	500012	256.00
16	1070	63	900	2	95	150	70	711.144	HEW63-2L	1	500492	283.50
												43 050010

**Hauseinführungen, starr WILD HEW-E**

- Aussenseite HDPE, Innenseite Losflansch
- Schweissende aus PE MRS100 S5 / SDR11
- Mehrfache Muffen- oder Spiegelschweissung möglich

Flansch bar	DN mm	PN mm	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
verzinkt	80	16	980	90	780	97	200	711.326	HEW90-80	1	501687	455.00
verzinkt	100	16	980	110	780	124	220	711.337	HEW110-100	1	504015	494.00
Inox 1.4307	80	16	980	90	780	97	200	--	HEW90-80FV4A	1	500740	769.50
Inox 1.4307	100	16	980	110	780	124	220	--	HEW110-100FV4A	1	501140	891.50
						<i>Grössere Dimensionen kurzfristig lieferbar</i>						43 050010

**Hauseinführungen, flexibel WILD HEW-Flex**

- Aussenseite HDPE, Innenseite Edelstahl-Aussengewinde
- Schweissende aus PE MRS100 S5 / SDR11
- Mehrfache Muffen- oder Spiegelschweissung möglich
- Hauseinführungsrohr bestehend aus Edelstahl-Wellrohr
- Durchmesser der Kernbohrung min. E + 40 mm
- Maximaler Prüfdruck 15 bar

PN bar	A mm	B mm	C mm	D Zoll	E mm	F mm	G mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	2480	32	400	1	72	120	89	713.111	HEW32-1FLEX	1	500114	534.50
10	2480	40	400	1 1/4	97	120	104	713.122	HEW40-1 1/4FLEX	1	500115	757.50
10	2480	50	400	1 1/2	97	120	89	713.133	HEW50-1 1/2FLEX	1	500118	782.00
10	2480	63	400	2	115	130	96	713.144	HEW63-2FLEX	1	500121	958.50
						<i>Beliebige Längen auf Anfrage.</i>						43 050010

**Vergussmörtel WILD GMD-F**

- Für den Verguss von Hauseinführungen in Mauerwerksdurchbrüchen
- Zementgebundenes Produkt mit hoher Früh- und Endfestigkeit



Gewicht kg	Orig. Nr.	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5	VERGUSSMASSE5KG	--	1	516204	45.50
25	VERGUSSMASSE25KG	--	1	516203	175.50
					43 050010





HTP16431

Ausgussvorrichtungen-Sets WILD

- Bestehend aus klappbarer, wiederverwendbarer Schalungsplatte und Dichtung aus Schaumstoff

DN Zoll	Gewicht kg	Orig. Nr.	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1.0	AUSGUSS1	--	1	516197	86.00
1 1/4 - 1 1/2	1.2	AUSGUSS1 1/4-1 1/2	--	1	516198	86.00
2	1.5	AUSGUSS2	--	1	516199	86.00
						43 050010



HTP16432

Spannvorrichtungen WILD

- Durch Drehen der Klemme auf der Hauseinführung wird die Ausgussvorrichtung fixiert

DN Zoll	Gewicht kg	Orig. Nr.	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 + 2	0.5	KLEMME1-2	--	1	516205	251.00
						43 050010



HTP16433

Schaumstoffplatten WILD

- Als Abdichtung zwischen Mauerwerk und Ausgussvorrichtung
- Geschlitzte Ausführung, Einwegmaterial

DN Zoll	Orig. Nr.	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	SCHAUMSTOFF1	--	1	516200	6.50	
1 1/4 - 1 1/2	SCHAUMSTOFF1 1/4-1 1/2	--	1	516201	6.50	
2	SCHAUMSTOFF2	--	1	516202	6.50	
						43 050010



HTP16435

GEBEF Gas und Wasser +GF+ 2010

- Hohe Brandbeständigkeit (geprüft nach DVGW VP 601)
- Hochwertiges, korrosionsbeständiges Adapterrohr aus Rotguss
- Elektrisch nicht leitend, Betriebsdruck 5 bar Gas und 16 bar Wasser



PE mm	AG (Rp) Zoll	L mm	Ø Kernb. mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 x 3.7	1 1/4	750	100	711.222	775021001	1	512208	207.10
50 x 4.6	1 1/2	750	125	711.233	775021002	1	512209	220.20
63 x 5.8	2	750	125	711.244	775021003	1	512210	252.50
								43 050015



HTP16365

Rohrdurchführungen PLASSON RDS evolution

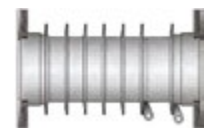
DN	für Rohr Ø mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	15 - 50	300	1040	1	516146	313.10
						43 050005



HTP16366

Lamellenrohre PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	15 - 50 / 63	300	1030	1	516147	82.35
						43 050005



HTP16367

Dichteinsätze aufklappbar PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	15 - 50	1011	1	516148	148.85
					43 050005



HTP16368

Dichteinsätze aufklappbar PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	63	1015	1	516149	130.10
					43 050005



PLASSON
HTP16369

Dichteinsätze aufklappbar, mehrfach PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	8 - 18	1010	1	516150	148,85
					43 050005



PLASSON
HTP16370

Dichteinsätze blind PLASSON

DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	1020	1	516151	78,75
				43 050005



PLASSON
HTP16371

Rohrdurchführungen komplett PLASSON RDS evolution

DN	für Rohr Ø mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	50 - 125	300	1041	1	516141	585,45
						43 050005



PLASSON
HTP16372

Rohrdurchführungen komplett PLASSON RDS evolution

DN	für Rohr Ø mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	160	300	1044	1	516142	359,10
						43 050005



PLASSON
HTP16373

Lamellenrohre PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	50 - 125	300	1031	1	516143	159,85
						43 050005



PLASSON
HTP16374

Dichteinsätze aufklappbar PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	50 - 125	1012	1	515962	253,60
					43 050005



PLASSON
HTP16375

Dichteinsätze aufklappbar PLASSON

DN	für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	160	1013	1	516144	22,50
					43 050005



PLASSON
HTP16376

Dichteinsätze blind PLASSON

DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	1021	1	516145	220,50
				43 050005



Standardpressringe

- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR
- Alle Pressringe können in geteilter Ausführung geliefert werden

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8-12	50/12	50	12	48	1	516106	41.50
14-18	50/18	50	18	48	1	516107	41.50
19-23	50/23	50	23	48	1	516108	41.50
8-12	60/12	60	12	58	1	516109	42.70
14-18	60/18	60	18	58	1	516110	42.70
19-23	60/23	60	23	58	1	515104	42.70
24-28	60/28	60	28	58	1	515105	42.70
31-35	60/35	60	35	58	1	515465	42.70
24-28	70/28	70	28	68	1	515466	47.10
31-35	70/35	70	35	68	1	515467	47.10
14-18	80/18	80	18	78	1	516111	50.40
19-23	80/23	80	23	78	1	516112	50.40
24-28	80/28	80	28	78	1	513840	50.40
31-35	80/35	80	35	78	1	513699	50.40
38-43	80/43	80	43	78	1	513702	50.40
47-52	80/52	80	52	78	1	513703	50.40
31-35	90/35	90	35	88	1	515468	58.30
38-43	90/43	90	43	88	1	515469	58.30
47-52	90/52	90	52	88	1	515470	58.30
19-23	100/23	100	23	98	1	516113	66.70
24-28	100/28	100	28	98	1	515903	58.30
29-33	100/33	100	33	98	1	515904	58.30
31-36	100/36	100	36	98	1	515471	58.30
38-43	100/43	100	43	98	1	513974	58.30
47-52	100/52	100	52	98	1	513975	58.30
53-57	100/57	100	57	98	1	500131	58.30
56-60	100/60	100	60	98	1	515331	58.30
60-66	100/66	100	66	98	1	513700	58.30
31-36	110/36	110	36	108	1	516114	108.20
38-43	110/43	110	43	108	1	516115	108.20
47-52	110/52	110	52	108	1	516116	108.20
60-66	110/66	110	66	108	1	516117	108.20
31-36	120/36	120	36	118	1	504256	93.60
38-43	120/43	120	43	118	1	515472	93.00
47-52	120/52	120	53	118	1	515473	93.00
53-57	120/57	120	57	118	1	515647	93.00
60-66	120/66	120	66	118	1	515474	93.00
70-75	120/75	120	75	118	1	513843	93.00
74-78	120/78	120	78	118	1	513829	93.00
RMA 40+50	120/83	120	83	118	1	515475	93.00
31-36	125/36	125	36	123	1	504257	102.00
38-43	125/43	125	43	123	1	515476	102.00
47-52	125/52	125	52	123	1	515477	102.00
60-66	125/66	125	66	123	1	515478	102.00
70-75	125/75	125	75	123	1	504679	102.00
74-78	125/78	125	78	123	1	515479	102.00
RMA 40+50	125/83	125	83	123	1	515480	102.00
31-36	130/36	130	36	128	1	504309	137.30
38-43	130/43	130	43	128	1	516118	136.60
47-52	130/52	130	52	128	1	516119	136.60
60-66	130/66	130	66	128	1	516120	136.60
74-78	130/78	130	78	128	1	516121	136.60
88-93	130/93	130	93	128	1	504202	137.30
38-43	150/43	150	43	148	1	515918	122.00
47-52	150/52	150	52	148	1	515481	122.00
60-66	150/66	150	66	148	1	515482	122.00
70-75	150/75	150	75	148	1	501295	122.80
74-78	150/78	150	78	148	1	515483	122.00
81-86	150/86	150	86	148	1	515484	122.00
88-93	150/93	150	93	148	1	513830	122.00
RMA 63+90	150/98	150	98	148	1	515387	122.00
101-106	150/106	150	106	148	1	515485	122.00



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Standardpressringe

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
108-112	150/112	150	112	148	1	501148	130.00
112-116	150/116	150	116	148	1	501171	130.00
60-66	160/66	160	66	158	1	516122	179.10
88-93	160/93	160	93	158	1	516123	179.10
38-43	200/43	200	43	198	1	513770	284.00
47-52	200/52	200	52	198	1	500480	284.00
60-66	200/66	200	66	198	1	501505	284.00
70-75	200/75	200	75	198	1	504491	284.00
88-93	200/93	200	93	198	1	504060	217.40
108-112	200/112	200	112	198	1	513831	217.40
112-116	200/116	200	116	198	1	515486	217.40
123-128	200/128	200	128	198	1	513832	217.40
131-132	200/136	200	136	198	1	515330	217.40
139-144	200/144	200	144	198	1	514711	217.40
108-112	250/112	250	112	248	1	504258	262.10
123-128	250/128	250	128	248	1	500224	262.10
150-156	250/156	250	156	248	1	515487	257.60
159-164	250/164	250	164	248	1	514990	257.60
167-172	250/172	250	172	248	1	515488	257.60
177-182	250/182	250	182	248	1	515489	257.60
200-206	250/206	250	206	248	1	500206	478.30
200-206	300/206	300	206	298	1	515441	316.80
211-216	300/216	300	216	298	1	504680	316.80
219-227	300/227	300	227	298	1	515490	316.80
247-252	350/252	350	252	348	1	515491	366.10
253-258	350/258	350	258	348	1	515492	366.10
272-276	350/276	350	276	348	1	515493	366.10
277-282	350/282	350	282	348	1	515494	366.10
313-318	400/318	400	318	398	1	515495	571.00
322-326	400/326	400	326	398	1	515496	571.00
354-360	500/360	500	358	498	1	515497	884.40
398-404	500/404	500	404	498	1	515498	884.40
450-455	550/455	550	455	548	1	515499	951.50
499-505	600/505	600	505	598	1	504681	1074.40
450-455	600/455	600	455	598	1	504682	1074.40
499-505	700/505	700	505	698	1	515500	1141.80
557-562	700/562	700	562	698	1	515501	1220.20

Flanschen und Verbindungselemente V4A auf Anfrage

43 050000

HTP607680

Pressring zivilschutztauglich (BABS)

- Für Kabel- und Rohrdurchführungen in Zivilschutzanlagen, Dichtbreite: 40 mm
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- BABS-Pressringe sind vom Bundesamt für Bevölkerungsschutz auf ihre Zivilschutztauglichkeit geprüft
- Für den Einbau ist kein Drehmomentschlüssel erforderlich

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8-12	50/12	50	12	48	1	504259	102.00
14-18	50/18	50	18	48	1	504310	102.00
19-23	50/23	50	23	48	1	504492	102.00
8-12	60/12	60	12	58	1	504204	104.00
14-18	60/18	60	18	58	1	504390	104.00
19-23	60/23	60	23	58	1	504478	104.00
24-28	60/28	60	28	58	1	504162	104.00
31-35	60/35	60	35	58	1	504163	104.00
24-28	70/28	70	28	68	1	504479	107.20
31-35	70/35	70	35	68	1	504311	107.20
14-18	80/18	80	18	78	1	504391	107.20
19-23	80/23	80	23	78	1	504260	107.20
24-28	80/28	80	28	78	1	504427	107.20
31-35	80/35	80	35	78	1	504261	107.20
38-43	80/43	80	43	78	1	504262	107.20
47-52	80/52	80	52	78	1	504428	107.20
31-35	90/35	90	35	88	1	504263	118.60
38-43	90/43	90	43	88	1	504480	118.60
47-52	90/52	90	52	88	1	504493	118.60



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Pressring zivilschutztauglich (BABS)

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
19-23	100/23	100	23	98	1	504164	118.60
24-28	100/28	100	28	98	1	504205	118.60
29-33	100/33	100	33	98	1	504392	118.60
31-36	100/36	100	36	98	1	504429	118.60
38-43	100/43	100	43	98	1	504312	118.60
47-52	100/52	100	52	98	1	504481	118.60
53-57	100/57	100	57	98	1	504393	118.60
56-60	100/60	100	60	98	1	504264	118.60
60-66	100/66	100	66	98	1	504482	118.60
31-36	110/36	110	36	108	1	504274	158.10
38-43	110/43	110	43	108	1	504394	158.10
47-52	110/52	110	52	108	1	504395	158.10
60-66	110/66	110	66	108	1	504206	158.10
31-36	120/36	120	36	118	1	504207	135.20
38-43	120/43	120	43	118	1	504275	135.20
47-52	120/52	120	53	118	1	504396	135.20
53-57	120/57	120	57	118	1	504165	135.20
60-66	120/66	120	66	118	1	504166	135.20
70-75	120/75	120	75	118	1	504397	135.20
74-78	120/78	120	78	118	1	504208	135.20
RMA 40+50	120/83	120	83	118	1	504276	135.20
31-36	125/36	125	36	123	1	504167	139.40
38-43	125/43	125	43	123	1	504498	139.40
47-52	125/52	125	52	123	1	504448	139.40
60-66	125/66	125	66	123	1	504499	139.40
70-75	125/75	125	75	123	1	HT607724	132.00
74-78	125/78	125	78	123	1	504174	139.40
RMA 40+50	125/83	125	83	123	1	504449	139.40
31-36	130/36	130	36	128	1	504213	167.50
38-43	130/43	130	43	128	1	504439	167.50
47-52	130/52	130	52	128	1	504500	167.50
60-66	130/66	130	66	128	1	504356	167.50
74-78	130/78	130	78	128	1	504450	167.50
88-93	130/93	130	93	148	1	504318	167.50
38-43	150/43	150	43	148	1	504175	151.90
47-52	150/52	150	52	148	1	504319	151.90
60-66	150/66	150	66	148	1	504357	151.90
70-75	150/75	150	75	148	1	HT607736	144.50
74-78	150/78	150	78	148	1	504278	151.90
81-86	150/86	150	86	148	1	504440	151.90
88-93	150/93	150	93	148	1	504501	151.90
RMA 63+90	150/98	150	98	148	1	504279	151.90
101-106	150/106	150	106	148	1	504358	151.90
60-66	160/66	160	66	158	1	504451	210.10
88-93	160/93	160	93	158	1	504441	210.10
38-43	200/43	200	43	198	1	504280	272.50
47-52	200/52	200	52	198	1	504320	272.50
60-66	200/66	200	66	198	1	504452	272.50
70-75	200/75	200	75	198	1	504214	272.50
88-93	200/93	200	93	198	1	504502	272.50
108-112	200/112	200	112	198	1	504359	272.50
112-116	200/116	200	116	198	1	504281	272.50
123-128	200/128	200	128	198	1	504282	272.50
127-131	200/131	200	131	198	1	HT607752	259.00
131-132	200/136	200	136	198	1	504503	272.50
139-144	200/144	200	144	198	1	504176	272.50

Weitere Dimensionen / Längen auf Anfrage

43 050000

Standardpressringe mit Zusatzbohrung

- Mit Zusatzbohrung für Kupfererdung oder LWL-Kabel 8 mm
- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR
- Alle Pressringe können in geteilter Ausführung geliefert werden

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40.0-42.4	100/43	100	43	98	1	511955	98.80
50.0-48.3	100/52	100	52	98	1	511956	98.80
40.0-42.4	120/43	120	43	118	1	511957	132.10
50.0-48.3	120/52	120	52	118	1	511958	132.10
52.0-56.0	120/57	120	57	118	1	504132	132.10
63.0-63.0	120/66	120	66	118	1	511959	132.10
80.0-82.0 / RMA 40+50	120/83	120	83	118	1	513099	132.10
50.0-48.3	125/52	125	52	123	1	501566	147.70
63.0-63.0	125/66	125	66	123	1	504131	147.70
40.0-42.4	150/43	150	43	148	1	501449	174.80
50.0-48.3	150/52	150	52	148	1	511960	159.20
63.0-63.0	150/66	150	66	148	1	501619	167.50
80.0-85.0 / RMA 40+50	150/86	150	86	148	1	504647	167.50
80.0-85.0 / RMA 63+90	150/98	150	98	148	1	504648	167.50

Flanschen und Verbindungselemente V4A auf Anfrage

43 050000



HTP18155

Pressringe 80 mm

- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR
- Alle Pressringe können in geteilter Ausführung geliefert werden

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
24-28	80/28	80	28	78	1	502331	96.10
31-35	80/35	80	35	78	1	502332	96.10
38-43	80/43	80	43	78	1	502333	96.10
47-52	80/52	80	52	78	1	502334	96.10
31-35	90/35	90	35	88	1	502335	110.40
38-43	90/43	90	43	88	1	502336	110.40
47-52	90/52	90	52	88	1	502337	110.40
24-28	100/28	100	28	98	1	502338	110.40
29-33	100/33	100	33	98	1	502339	110.40
32-36	100/36	100	36	98	1	502340	110.40
38-43	100/43	100	43	98	1	502341	110.40
47-52	100/52	100	52	98	1	502342	110.40
53-57	100/60	100	60	98	1	502343	110.40
56-60	100/66	100	66	98	1	502344	110.40
38-43	120/43	120	43	118	1	502345	177.00
47-52	120/52	120	52	118	1	502346	177.00
53-57	120/57	120	57	118	1	502347	177.00
60-66	120/66	120	66	118	1	502348	177.00
70-75	120/75	120	75	118	1	502349	177.00
74-78	120/78	120	78	118	1	502350	177.00
RMA 40+50	120/83	120	83	118	1	502351	177.00
38-43	125/43	125	43	123	1	502352	193.40
47-52	125/52	125	52	123	1	502353	193.40
60-66	125/66	125	66	123	1	502354	193.40
74-78	125/78	125	78	123	1	502355	193.40
RMA 40+50	125/83	125	83	123	1	502356	193.40
38-43	150/43	150	43	148	1	502357	231.60
47-52	150/52	150	52	148	1	502358	231.60
60-66	150/66	150	66	148	1	502359	231.60
74-78	150/78	150	78	148	1	502360	231.60
81-86	150/86	150	86	148	1	502361	231.60
88-93	150/93	150	93	148	1	502362	231.60
RMA 63+90	150/98	150	98	148	1	502363	231.60
101-106	150/106	150	106	148	1	502364	231.60
108-112	200/112	200	112	198	1	502365	338.00
112-116	200/116	200	116	198	1	502366	338.00
123-128	200/128	200	128	198	1	502367	338.00
131-132	200/136	200	136	198	1	502368	338.00
139-144	200/144	200	144	198	1	502369	338.00

Flanschen und Verbindungselemente V4A auf Anfrage

43 050000



HTP12159

Pressringe doppelt mit Anschlagsscheibe

- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR
- Alle Pressringe können in geteilter Ausführung geliefert werden
- Mit Anschlagsscheibe

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Baulänge mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
38-43	100/43	100	43	98	160	1	502311	136.60
47-52	100/52	100	52	98	160	1	502312	136.60
60-66	100/66	100	66	98	160	1	502313	136.60
38-43	120/43	120	43	118	160	1	543613	222.80
47-52	120/53	120	53	118	160	1	502314	222.80
60-66	120/66	120	66	118	160	1	502315	222.80
74-78	120/78	120	78	118	160	1	502316	222.80
74-78	120/78	120	78	118	190	1	502320	222.80
60-66	150/66	150	66	148	160	1	502317	269.80
RMA 40+50	120/83	120	83	118	190	1	502321	223.60
74-78	150/78	150	78	148	190	1	502318	269.80
88-93	150/93	150	93	148	190	1	502323	269.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Pressringe doppelt mit Anschlagsscheibe

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Baulänge mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
RMA 63+90	150/98	150	98	148	190	1	502324	270.40
RMA 40+50	150/83	150	83	148	190	1	502322	270.40
60-63	120/66	120	66	118	245	1	502319	222.80

Lieferumfang: Flanschen und Verbindungselemente V4A auf Anfrage

43 050000

HTP18156

Pressringe doppelt mit Bohrung und Anschlagsscheibe

- Mit Zusatzbohrung für Kupfererdung oder LWL-Kabel 8 mm
- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR
- Alle Pressringe können in geteilter Ausführung geliefert werden
- Mit Anschlagsscheibe

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	Bohrungs-Ø mm	Innen-Ø mm	aussen Ø mm	Baulänge mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
38-43	100/43	100	43	98	160	1	500852	239.20
47-52	100/52	100	52	98	160	1	500842	239.20
38-43	120/43	120	43	118	160	1	501387	302.70
47-52	120/52	120	53	118	160	1	510846	302.70
60-66	120/66	120	66	118	160	1	510847	302.70
RMA 40+50	120/83	120	83	118	190	1	510848	302.70
78-83	150/83	150	83	148	190	1	500185	349.50
88-90	150/93	150	93	148	190	1	510076	349.50
RMA 63+90	150/98	150	98	148	190	1	510849	349.50

Flanschen und Verbindungselemente V4A auf Anfrage

43 050000



HTP12160

Mehrfachpressringe

- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR
- Alle Pressringe können in geteilter Ausführung geliefert werden
- **Bemerkung: Mehrfach-Pressringe werden kundenspezifisch hergestellt**

Bohrungs-Ø mm	Rohr-/Kabelanzahl Stück	Rohr-/Kabel-Ø aussen mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	2	bis 26	1	502325	105.30
80	3	bis 23	1	502326	125.40
100	3	bis 21	1	502328	171.30
100	2	bis 36	1	502329	151.20
120	3	bis 36	1	502330	185.90
125	3	bis 26	1	502370	198.20
150	2	bis 40	1	502371	221.80
150	3	bis 31	1	502372	259.70
200	2	bis 71	1	502373	290.00
200	2	bis 56	1	502374	290.00
200	4	bis 36	1	502375	369.50
200	5	bis 26	1	502376	461.20

Lieferumfang: Flanschen und Verbindungselemente V4A auf Anfrage

43 050000



HTP12161

Blindpressringe

- Zum Verschliessen unbelegter Öffnungen / Rohre
- Pressringe sind gemäss EMPA-Prüfbericht bis 7 bar gas- und wasserdicht
- Einsatz bei Kernlochbohrungen, Futterrohre (Mauerhülsen), Mauerdurchführungen
- Flanschen / Verbindungselemente V2A, Dichtung NBR

Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Typ/DN	aussen Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50-55	50	48	1	502377	56.80
60-65	60	58	1	502378	65.60
80-85	80	78	1	515442	67.20
100-105	100	98	1	515443	77.30
120-125	120	118	1	515444	102.00
125-130	125	123	1	515445	104.20
150-155	150	148	1	515446	175.80
200-205	200	198	1	515447	257.60
250-255	250	248	1	504013	322.40
300-305	300	298	1	501084	425.40

weitere Dimensionen auf Anfrage

43 050000



REMATEC

HTP605174

Dichtungseinsätze REMATEC Curaflex Nova Multi

- Verwendbar bei drückendem und nichtdrückendem Wasser, gasdicht
- Mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck
- Mit DDE, modularer Dichtungseinsatz, dadurch hohe Variabilität

DN	Spannbereich mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	20-63	188000010040	1	501342	262.80
200	108-160	188000020040	1	501343	494.90

Auf Anfrage: Andere Durchmesser / Ausführungen

43 050000



REMATEC

HTP605176

Dichtungseinsätze REMATEC Curaflex Nova Uno

- Verwendbar bei drückendem und nichtdrückendem Wasser, gasdicht
- Mit ITL-System für den optimalen Anpressdruck

DN	Spannbereich mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	5-8	188100810040	1	HT605176	188.00
100	9-12	188101210040	1	HT605177	188.00
100	13-16	188101510040	1	HT605178	188.00
100	17-20	188102010040	1	HT605179	188.00
100	21-24	188102210040	1	HT605180	188.00
100	25-29	188102510040	1	HT605181	188.00
100	30-35	188103210040	1	HT605182	188.00
100	40-45	188104010040	1	500170	187.90
100	46-52	188105010040	1	500171	187.90
100	53-57	188105610040	1	HT605185	188.00
100	58-63	188106310040	1	500172	187.90
150	63-68	188106315040	1	HT605187	271.50
150	69-72	188107215040	1	HT605188	271.50
150	73-78	188107515040	1	HT605189	271.50
150	87-92	188109015040	1	500173	271.60
150	98-104	188109815040	1	HT605191	271.50
150	105-112	188111015040	1	HT605192	271.50
200	108-113	188111020040	1	500174	357.50
200	113-118	188111820040	1	HT605194	357.50
200	124-128	188112520040	1	500175	357.50
200	132-135	188113520040	1	HT605196	357.50
200	139-144	188114020040	1	HT605197	357.50
200	154-160	188116020040	1	500176	357.50
250	158-163	188116025040	1	HT605200	462.00
250	164-169	188116825040	1	HT605201	462.00
250	170-174	188117025040	1	HT605202	462.00
250	175-180	188118025040	1	HT605203	462.00
250	198-201	188120025040	1	HT605204	462.00

Auf Anfrage: Andere Durchmesser / Ausführungen

43 050000



ALADIN AG
HTP12162**Faserzement-Futterrohre ALADIN**

- Aus asbestfreiem Faserzement, beidseitig mit PE-Verschlussdeckel
- Aussenprofil schafft eine homogene und wasserdichte Anbindung an Beton
- Innenwand des Futterrohres bildet eine optimale Kontaktfläche für Aladin-Pressringe

Innen-Ø mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80*	250	70.3460	1	515281	62.10
100*	250	70.3461	1	515282	83.60
125*	250	70.3462	1	515283	89.00
150*	250	70.3463	1	515284	103.90
200*	250	70.3464	1	515285	120.10
250*	250	70.3465	1	515286	159.70
300*	250	70.3466	1	515287	191.80
*inkl. Verschlussdeckel					43 050000

ALADIN AG
HTP12163**Verschlussstopfen ALADIN**

- Sichtverschluss für Kernbohrungen und Futterrohre, aus NBR/NSR
- Verhindert das Eindringen von Schmutz, mit Aladin Pressring kombinierbar

Innen-Ø mm	Rohr/Kabel-Ø aussen mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	19-28	70.3746	1	502379	15.00
80	30-50	70.3748	1	502380	15.00
100	23-40	70.2593	1	502381	17.20
100	39-64	70.3658	1	502382	17.20
					43 050000



HTP16436

Mauerkragen AW

- Mit Befestigung, aus EPDM, **inkl. Befestigungssatz**, Wassersperre zum druckwasserdichten Einbinden
- Gas- und wasserdicht bis 6 bar, Befestigung nach DIN 3017

DN	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	schwarz	70.3207	1	310001	50.95
40	schwarz	70.3208	1	310002	52.00
50	schwarz	70.3209	1	310003	53.05
63	schwarz	70.3210	1	310004	53.05
75	schwarz	70.3211	1	310005	55.10
90	schwarz	70.3212	1	310006	60.30
110	schwarz	70.3213	1	310007	63.45
125	schwarz	70.3214	1	310008	64.50
140	schwarz	70.6620	1	317505	66.55
160	schwarz	70.3215	1	310009	69.70
180	schwarz	70.3241	1	317506	70.70
200	schwarz	70.3216	1	310010	71.75
225	schwarz	70.3217	1	317507	73.40
250	schwarz	70.3242	1	310011	75.90
280	schwarz	70.3243	1	317508	78.00
315	schwarz	70.3244	1	317509	87.35
355	schwarz	70.6763	1	317510	98.00
400	schwarz	70.6258	1	317511	162.25
450	schwarz	70.6931	1	317778	204.35
500	schwarz	70.6621	1	317779	215.05
560	schwarz	70.6933	1	317780	235.65
630	schwarz	70.6934	1	317781	256.10
					35 300100



2

Apparate



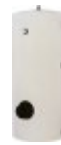
2.03 ...



2.03 ...



2.03 ...



2.04 ...



2.05 ...



2.05 ...



2.06 ...



2.07 ...



2.07 ...



2.07 ...



2.08 ...



2.08 ...

**Elektroboiler ATLANTIC**

HTP11189

- Rein elektrisch, Spannung 230 V / Drucklos und Druckfest
- Druckfester, einschichtemaillierter Stahlblechinnenkessel mit Schutzanode
- Hochwertige PU-Schaum-Isolierung mit weissem Kunststoffgehäuse
- Bedienung durch von unten einstellbaren, stufenlosen Temperaturregler (bis 60° C)
- 80 cm Anschlusskabel mit Stecker, Aufhängebügel inkl. M8 Schraube
- Betriebsdruck max. 6 bar / Prüfdruck 12 bar
- SVGW Nr.: 0911 - 5649



Typ	Ausführung	Inhalt		Leistungs- aufnahme	Auf- heiz- zeit min.	IP Schutzart	Dim. mm	Energie-Effizienz- klasse	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
		l	W									
PC 10 R	Übertisch	10	1600	24	24	255 x 456	A	821208	1	433268	800.00	
PC 10 S	Untertisch	10	2000	19	24	255 x 456	B	821209	1	433269	800.00	
PC 15 RB	Übertisch	15	1600	35	24	338 x 399	B	821210	1	433270	895.00	
PC 15 SB	Untertisch	15	2000	28	24	338 x 399	B	821211	1	433271	895.00	
PC 30	Übertisch	30	2000	57	24	338 x 623	C	831051	1	433272	1105.00	
												40 005000

**Elektroboiler ATLANTIC PC 5**

HTP18645

- Rein elektrisch, Spannung 230 V / Drucklos und Druckfest
- Druckfester, einschichtemaillierter Stahlblechinnenkessel mit Schutzanode
- Hochwertige PU-Schaum-Isolierung mit weissem Kunststoffgehäuse
- Bedienung durch von vorne einstellbaren, stufenlosen Temperaturregler (bis 75° C)
- Ausgestattet mit Frostschutzstellung und Kapillarrohrrregler mit allpoligem Sicherheits-Temperaturbegrenzer
- Entleerung über Kaltwasserrohr, 60 cm Anschlusskabel mit Stecker, Aufhängehaken inkl. Dübel
- Betriebsdruck max. 6 bar / Prüfdruck 12 bar
- SVGW Nr.: 1605 - 6517



Typ	Ausführung	Inhalt		Leistungs- aufnahme	Auf- heiz- zeit min.	IP Schutzart	Dim. mm	Energie-Effizienz- klasse	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
		l	W									
PC05SB	Untertisch	5	2000	11	24	396 x 256 x 260	2.0	A	103340	1	433363	380.00
PC05RB	Übertisch	5	2000	11	24	396 x 256 x 260	2.0	A	103350	1	433362	380.00
KDU10	Untertisch	10	2000	22	24	500 x 350 x 265	2.0	A	103140	1	418036	970.00
KDO10	Übertisch	10	2000	22	24	500 x 350 x 265	2.0	A	103130	1	418037	970.00
KDU15	Untertisch	15	2000	33	24	500 x 350 x 310	2.0	A	103160	1	418107	1075.00
KDO15	Übertisch	15	2000	33	24	500 x 350 x 310	2.0	A	103150	1	412081	1075.00
KDO30	Übertisch	30	2000	63	24	510 x 420 x 445	2.0	C	103300	1	418109	1430.00
<i>Kalt- / Warmwasseranschluss RG 1/2" Boiler für drucklosen Anschluss auch einsetzbar</i>												40 005000

**Elektroboiler Wandmodell ATLANTIC**

HTP11190

- Rein elektrisch / Drucklos und Druckfest, Verschalung weiss, aus Stahlblech
- Behälter aus Stahl mit Spezial-Schutzemaillierung und eingebauter Magnesium-Anode
- Heizelement in gepanzelter Ausführung mit Regulier-/Sicherheitsthermostat
- Isolation aus umweltfreundlichem PU-Schaum, 100 % FCKW-frei
- SEV geprüft S+
- Betriebsdruck max. 6 bar / Prüfdruck 12 bar
- Betriebstemperatur max.: 65 °C
- SVGW Nr.: 0107 - 4399



Typ	Inhalt l	IP Schutzart	Dim. mm	Energie-Effizienzklasse	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück				
W 080	80	25	505 x 780	C	851126	1	433274	S) 1645.00				
W 100	100	25	505 x 911	C	861141	1	433275	S) 1695.00				
W 120	120	25	505 x 1040	C	861142	1	433276	S) 1965.00				
W 150	150	25	505 x 1256	C	871173	1	433277	S) 2105.00				
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>												
												40 005000





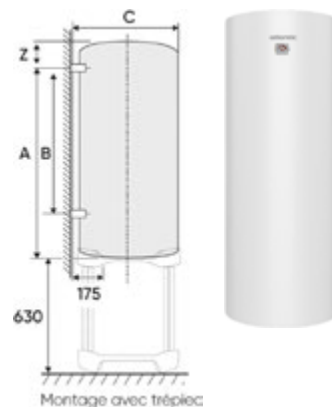
HTP614730

Elektroboiler Wandmodell ATLANTIC

- Rein elektrisch / Drucklos und Druckfest, Verschalung weiss, aus Stahlblech
- Behälter aus Stahl mit Spezial-Schutzemaillierung und eingebauter Magnesium-Anode
- Heizelement in gepanzelter Ausführung mit Regulier- / Sicherheitsthermostat
- Isolation aus umweltfreundlichem PU-Schaum, 100 % FCKW-frei
- SEV geprüft S+
- Betriebsdruck max. 6 bar / Prüfdruck 12 bar
- Betriebstemperatur max.: 65 °C
- SVGW Nr.: 2209 - 7106



Typ	Inhalt l	Ø mm	H mm	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
W080CH	80	513	705	570	--	530	851390	1	458345	1630.00
W100CH	100	513	835	750	--	530	861359	1	458346	1755.00
W120CH	120	513	965	750	500	530	861360	1	458347	1860.00
W150CH	150	513	1155	1050	800	530	871238	1	458348	2180.00
W200CH	200	513	1475	1050	800	530	881226	1	458349	2475.00
										40 005000



HTP608509

Elektroboiler Wandmodell ATLANTIC Austria Email

- Stahlblechkessel emailliert nach DIN 4753 T3 mit Schutzanode
- Einbrennlackierter, weiss pulverbeschichteter Stahlblechsaussenmantel
- Isoliert eingebauter Heizkörper mit Schutzstromableitwiderstand
- HFO Schaumisolierung ermöglicht kompakte und leichtere Bauweise
- SEV-Bewilligung Nr. 190723
- Anschlussleistungen in KW 0.65 /1.0, Warmhalteverluste: 0.52 KW/24h
- Betriebsdruck max. 6 bar
- Temperaturbereich: 10°C - 70°C
- Zapfprofil: M
- SVGW Nr.: 9804-3946



Typ	Inhalt l	IP Schutzart	Höhe mm	Breite mm	A mm	B mm	Energie-Effizienzklasse	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
EKB 050 U	50	X4	579	480	130	400-550	C	945421	1	456741	1425.00
											40 005000



HTP11191

Elektroboiler Stehmodell ATLANTIC

- Rein elektrisch, Behälter aus Stahl mit Spezial-Schutzemaillierung und eingebauter Magnesium-Anode
- Heizelement in gepanzelter Ausführung mit Regulier- / Sicherheitsthermostat
- Isolation aus umweltfreundlichem PU-Schaum, 100 % FCKW-frei
- Verschalung weiss, aus Stahlblech, SEV geprüft S+
- Temperaturregler von 40 °C bis 70 °C
- Betriebsdruck max. 10 bar / Prüfdruck 12 bar
- SVGW Nr.: 9406 - 3240



Typ	Inhalt l	IP Schutzart	Dim. mm	Energie-Effizienzklasse	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S 200CH	200	X4	1340 x 610	C	882137	1	433639	2910.00
S 300CH	300	X4	1797 x 610	C	892215	1	433640	2940.00
S 400CH	400	X4	1835 x 680	C	892213	1	433281	3770.00
S 500CH	500	X4	1838 x 760	C	219260	1	433282	4290.00
								40 005000

Elektroboiler 800 und 1000 Liter auf Anfrage, Stellfüsse optional erhältlich



**Schrankboiler ATLANTIC**

HTP18606

- Rein elektrisch, für den Einbau in Küchen und Schränke (8-eckige Aussenform)
- Stahlblechinnenkessel emailiert nach DIN 4753 mit Stabanode
- Hochwertige Wärmeisolierung aus PU-Schaum (FCKW- und HFCKW- frei)
- Kessel direkt in den Aussenmantel eingeschäumt einbrennlackierter
- Pulverbeschichteter Stahlblechsaussenmantel weiss (RAL 9016)
- Werkseitig eingebaute Elektro-Einbaueheizung mit Schutzstrom-Ableitwiderstand
- Universell umklemmbare Aufheizleistungen, Entleerung über Kaltwasserrohr
- Stufenlos einstellbarer Temperaturregler von 40 ° C bis 70 ° C
- SEV geprüft S+
- Betriebsdruck max. 6 bar / Prüfdruck 12 bar
- SVGW Nr.: 9406 - 3243



Typ	Inhalt l	Dim. mm	Energie-Effizienzklasse	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CE120EB	120	760 x 545	C	262370	1	433623	3035.00
CE200EB	200	1300 x 545	C	264280	1	451936	3460.00
CE250EB	250	1556 x 545	C	266480	1	451937	3560.00
CE300EB	300	1740 x 545	C	266490	1	451744	4110.00

Auflagegestell muss separat bestellt werden

40 005000

**Auflagegestelle ATLANTIC**

HTP19361

- Für Schrankboiler Typ CE200EB, CE250EB und CE300EB.

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
545 x 420	293020	1	451935	290.00

40 005000

**Ersatzteile für Über-/ Untertischmodelle ATLANTIC PC**

HTP11195

- Modelle ab 2002

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Thermostat BTS	PC 10 R + PC 15 RB	070196	1	438537	185.00
Thermostat BTS	PC 10 S + PC 15 SB	070195	1	438538	185.00
Thermostat BTS	PC 30	070070	1	438539	220.00
Heizelement inkl. Lippendichtung + Anode	PC 10 R + PC 15 RB	060429	1	438540	320.00
Heizelement inkl. Lippendichtung + Anode	PC 10 S	060279	1	438541	330.00
Heizelement inkl. Lippendichtung + Anode	PC 15 SB	060298	1	438542	325.00
Heizelement inkl. Lippendichtung + Anode	PC 30	060413	1	438543	330.00
Magesium Anode	PC 10 R + PC 10 S	040192	1	438546	90.00
Magesium Anode	PC 15 RB + PC 15 SB + PC 30	040193	1	438547	95.00
Einzelne Lippendichtung + Anode	Universal	040323	1	438544	30.00

Weitere Ersatzteile auf Anfrage

40 005020

**Ersatzteile für Wandboiler ATLANTIC W 050 - W 200**

HTP11196

- Modelle ab 2002

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	W 050	060444	1	438548	365.00
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	W 080	060445	1	438549	380.00
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	W 100 + 120	060446	1	438550	450.00
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	W 150	060447	1	438551	455.00
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	W 200	060448	1	438552	470.00
Magesium Anode	W 050	040186	1	HT601422	115.00
Magesium Anode	W 080	040208	1	438296	115.00
Magesium Anode	W 100 + 120	040164	1	HT601421	115.00
Magesium Anode	W 150	040166	1	HT601423	115.00
Magesium Anode	W 200	040168	1	438299	95.00
Anodendichtung	Universal	040124	1	HT108345	15.00
Lippendichtung	Universal	040158	1	HT601424	30.00

Weitere Ersatzteile auf Anfrage

40 005020



**Ersatzteile für Standboiler ATLANTIC S 200 - S 400**

▪ Modelle ab 2002 bis 02.2013

HTP11197

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	S 200 + 300	060450	1	438556	425.00
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	S 400	060451	1	438557	455.00
Magnesium Anode oben	S 200	040186	1	438295	115.00
Magnesium Anode oben	S 300	040164	1	438554	115.00
Magnesium Anode oben	S 400	040166	1	438555	115.00
Thermostat BTS	Universal	070184	1	433739	245.00
Einzelne Lippendichtung	Universal	040158	1	433738	30.00
Magnesium Anode für Heizelement	Universal	040173	1	449806	115.00
Dichtung oben	Universal	040321	1	HT108354	30.00
<i>Weitere Ersatzteile auf Anfrage</i>					40 005020

**Ersatzteile für Standboiler ATLANTIC S 200 - S 400**

▪ Modelle ab Februar 2013 (Serie Nr. 1302.....) bis ende 2016 (Produktion Frankreich)

HTP18608

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	S 200 + 300	030183	1	434086	380.00
Heizelement inkl. Dichtung + Anode	S 400	030184	1	434087	405.00
Magnesium Anode für Heizelement	S 200 + 300	040168	1	434089	95.00
Magnesium Anode oben	S 400	040842	1	434090	S) 105.00
Thermostat BSDP	Universal	029373	1	434085	160.00
Flachdichtung	Universal	040843	1	434088	30.00
Thermometer	Universal	070205	1	434091	80.00
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>					40 005020
<i>Weitere Ersatzteile auf Anfrage</i>					

**Ersatzteile für Standboiler ATLANTIC Austria Email**

▪ Modelle ab 09.2016 / Produktion Austria

HTP19368

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement EBHKDW inkl. Dichtung	S200	902611	1	451960	420.00
Heizelement EBHKDW inkl. Dichtung	S300	902621	1	451961	425.00
Magnesium Anode oben	S200	944642	1	451963	100.00
Magnesium Anode oben	S300	409803	1	451964	110.00
Thermostat	S200 + 300	231847	1	451958	275.00
Zeiger Thermometer rund	S200 + 300	246813	1	451959	85.00
Flachdichtung	Universal	094797	1	451962	30.00
<i>Weitere Ersatzteile auf Anfrage</i>					40 005020

**Ersatzteile für Standboiler ATLANTIC Austria Email**

▪ Modelle ab 05.2015

HTP18827

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement EBH KDW inkl. Dichtung	S 400	902631	1	434234	430.00
Heizelement KDW inkl. Dichtung	S 500	902641	1	453451	460.00
Magnesium Anode	S 400	328470	1	434594	115.00
Magnesium Anode	S 500	031526	1	453488	125.00
Flachdichtung	Universal	094797	1	434081	30.00
<i>Weitere Ersatzteile auf Anfrage</i>					40 005020

**Ersatzteile für Einbau-Schrankboiler ATLANTIC**

HTP11198

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement inkl. Dichtung	P 120	604720	1	438559	645.00
Heizelement inkl. Dichtung	P 210	060473	1	438560	810.00
Heizelement inkl. Dichtung	P 250	060474	1	438561	825.00
Heizelement inkl. Dichtung	P 300	060475	1	438562	835.00
Magnesium Anode	P 80, 100, 120, 150, 210, 250, 300	040374	1	438564	245.00
Thermostat	Universal	070209	1	438558	410.00
Einzelne Dichtung	Universal	040376	1	438563	65.00
<i>Weitere Ersatzteile auf Anfrage</i>					40 005020



**Ersatzteile zu Einbaumodellen ATLANTIC CE120 - CE300**

HTP18607

Bezeichnung	passend zu	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Heizelement inkl. Dichtung	CE120EB	903700	1	434077	1070.00
Heizelement inkl. Dichtung	CE200EB	903151	1	434078	1095.00
Heizelement inkl. Dichtung	CE250EB	903910	1	434079	1200.00
Heizelement inkl. Dichtung	CE300EB	903710	1	434080	1210.00
Magnesium Anode	CE120EB, CE250EB, CE300EB	169375	1	434082	90.00
Magnesium Anode	CE200EB	174821	1	434083	90.00
Thermostat	Universal	236809	1	434076	275.00
Thermometer	Universal	007047	1	434084	85.00
					40 005020

**Dielektrische Verschraubungen ATLANTIC**

HTP18533

Aus Messing-Stahl mit PN 16 Innengewinde, Isolierung elektrisch bis zu 600 V

Typ	Dim. Zoll	Druck bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
ISO-RID DF	1/2	16	024311	1	413847	28.60
ISO-RID DF	3/4	16	026060	1	413848	32.20
ISO 120/250	1	16	024313	1	413849	48.60
ISO-RID DF	5/4	16	024314	1	413850	118.30
ISO-RID DF	1 1/2	16	024315	1	413851	225.00
ISO-RID DF	2	16	024316	1	413852	252.80
					40 040009	

**Wärmepumpenboiler ATLANTIC WPB CR 270 Solar / 2WT**

HTP19631

- Aufheizzeit Wasser 10° C - 54° C: 8.48h
- Mit modulierendem Ventilator
- Warmwasserbehälter: Chromstahl
- Funktionsbereich: -10° C bis +35° C
- COP Wert bei A20° C: 3.61
- Elektrisches Heizelement: 1500 W, Panzerheizelement
- Legionellenschutz: 62° C
- PV kompatibel, Steckerfertig
- **Typ 1:** mit 1 Solar Wärmetauscher: 0.9m²
- **Typ 2:** mit 2 Solar Wärmetauscher: Oben: 1.5m² Unten: 0.6m²



Typ 2

Typ 1

**Wärmepumpenboiler Chromstahl V4A ATLANTIC WPB CR 300**

HTP606350

- Aufheizzeit Wasser 10° C - 35° C: 8.48h
- Mit modulierendem Ventilator
- Warmwasserbehälter: Chromstahl
- Funktionsbereich: -10° C bis +35° C
- COP Wert bei A20° C: 3.61
- Panzerheizelement: 1500 W
- Legionellenschutz: 62° C
- PV kompatibel, Steckerfertig
- Wasseranschluss: 1"
- Kältemittel: R 134 A
- Luftkanalanschluss: Ø 160 mm
- Max. Wassertemperatur 62° C

Inhalt l	H mm	D mm	Schallpegel dB(A)	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
295	1764	707	60	395	230	302515	1	465473	7275.00
									41 005005





HTP604058

Wärmepumpenboiler ATLANTIC Explorer Cozytouch V4

- Neues Kältemittel R513a mit geringen GWP und mehr Effektivität
- Horizontale Solar-Wärmetauscher Anschlüsse
- Warmwasserbehälter: Stahl emailliert
- Wartungsfreie ACI-Hybrid-Fremdstromanode
- SMART CONTROL-Anpassung an das individuelle Nutzerverhalten
- Intelligente Photovoltaik-Boost-Funktion mit zwei Schnittstellen
- 1.8kW Zusatzheizelement, Keramik
- Funktionsbereich: -5 ° C bis +43 ° C
- COP Wert bei A20° C EN 16147: 3.3 / 3.8
- Aufheizzeit 10° C - 54° C: 5.5 h / 7.4 h
- Solar Wärmetauscher: 1.20m², Steckerfertig
- Max. Wassertemperatur 62 ° C
- Luftkanalanschluss: Ø 160 mm
- Kältemittel: R 134 A
- Legionellenschutz: 62 ° C
- Wasseranschluss: 3/4 "
- SVGW Nr.: 1909 - 6874



Inhalt l	H mm	B mm	T mm	Schallpegel dB(A)	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	1617	620	665	53	700	230	986090	1	453509	4975.00
270	1957	620	665	53	700	230	986091	1	453510	5620.00
										41 005005



HTP19084

Wärmepumpenboiler ATLANTIC WPA303 ECO-2

- COP-Wert von 3.85*
- Warmwasserbehälter: Stahl emailliert
- Funktionsbereich: -7° C bis +35° C
- Max. Wassertemperatur: 55° C bis 85° C
- COP bei A20° C: 3.85
- Wärmetauscher: 1.2 m²
- Elektrisches Heizelement: 1500 W, Panzerheizelement
- Kältemittel: R134 A
- Legionellenschutz: 62 ° C
- Luftkanalanschluss: Ø 150 mm / max. 10 m
- Wasseranschluss: 1"
- Luftdurchsatz: 700 m³/h
- PV kompatibel, Steckerfertig
- SVGW Nr.: 1410 - 6326

*nach EN 255 (A20 / W45) COP 4.3

*nach EN 16147 (A20 / W10-55XL) COP 3.8

*nach EN 16147: 2011 / A15 COP 3.5

Inhalt l	H mm	D mm	Schallpegel dB(A)	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
300	1848	675	57	560	230	411890	1	452073	7745.00	
										41 005005



HTP18609

Wärmepumpenboiler ATLANTIC WPA 450 ECO

- Standspeicher mit eingeschweisstem Hochleistungsrohrregister
- Kombinationsbetrieb Wärmepumpe + 2 x Elektrozusatzheizung à 2000W
- Integrierte Wärmepumpe und Elektroheizung
- Warmwasserbehälter: Stahl emailliert
- Funktionsbereich der Wärmepumpe: -7 ° C - 35 ° C
- COP: nach EN 16147: 3.90, Wärmetauscher: 1.76 m²
- Elektrisches Heizelement: 2 x 2000 W, Panzerheizelement
- Aufheizzeit 10° - 54° = 5.25h
- Kältemittel: R134A, PV kompatibel
- Legionellenschutz: 62 ° C
- SVGW Nr.: 1410 - 6326

Inhalt l	H mm	D mm	Schallpegel dB(A)	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
450	2070	792	65	980	230 / 400	411820	1	452076	10165.00	
										41 005005





HTP605656

Wärmepumpenboiler ATLANTIC Calypso VM 100 / 150

- Aufheizzeit Wasser 10° C - 54° C: 5.11h / 8.14h
- Mit modulierendem Ventilator
- Warmwasserbehälter: Stahl emailliert
- Funktionsbereich: -5° C bis +43° C
- COP Wert bei A20° C: 3.3 / 3.59
- Elektrische Zusatzheizung: 1200W / 1800W, Keramik
- Legionellenschutz: 62° C
- Wartungsfreie ACI Hybrid-Fremdstromanode
- PV kompatibel, mit Anschlusskabel geliefert
- SVGW Nr.: 2005 - 6047

Inhalt l	H mm	B mm	T mm	Schallpegel dB(A)	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	1209	522	538	45	350	230	866016	1	465474	4160.00
150	1527	522	538	45	350	230	876303	1	465475	4685.00
										41 005005



HTP605660

Dienstleistungen ATLANTIC









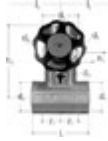

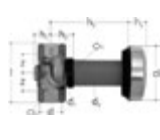

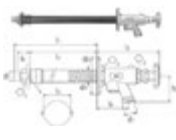





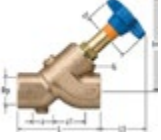

- Bei Montage der Kälteleitung und Inbetriebnahme am gleichen Tag, entfällt die Anfahrtspauschale

Dienstleistung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Inbetriebnahme Wärmepumpenboiler	700063	1	453438	620.00
Anfahrtspauschale	410171	1	HT605662	525.00
Kältemittelmontage bis 5m	410169	1	HT605663	855.00
Kältemittelmontagepro 1m	410170	1	HT605664	175.00
				41 005005



3

Hausarmaturen

 3.08 ...	 3.13 ...	 3.14 ...
 3.17 ...	 3.19 ...	 3.27 ...
 3.33 ...	 3.34 ...	 3.36 ...
 3.39 ...	 3.40 ...	 3.47 ...
 3.47 ...	 3.49 ...	 3.59 ...
 3.60 ...	 3.61 ...	 3.63 ...
 3.77 ...	 3.88 ...	

GEBERIT

HTP600093

Hygienespülungen GEBERIT

- Mit einem Wasseranschluss
- Spülprogramme wählbar, zeitabhängig
- Bedienung und Erstinbetriebnahme mit Geberit SetApp
- Protokoll für Spülzeiten mit Geberit SetApp auslesbar
- Schnittstelle Digital I/O und Schnittstelle RS485 zur Einbindung in Gebäudeleittechnik
- Externer Temperatursensor anschliessbar
- Externer Temperatur- und Volumenstromsensor anschliessbar
- Rückstausensor eingebaut
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Mit Siphon
- Montagetiefe verstellbar
- Zulassung nach (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077

Verwendungszweck

- Zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Anschliessen einer Kalt- oder Warmwasserleitung
- Zur Aufputzmontage
- Zur Unterputzmontage
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in Reihen- und Ringleitungssysteme

R Zoll	Spannung V	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	vRG inkl.	CHF Stück
MF 1/2	230 V / 50 Hz	50	616.231.00.1	1	421252	0.56	1581.50

Lieferumfang: Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

Kupplungsstück

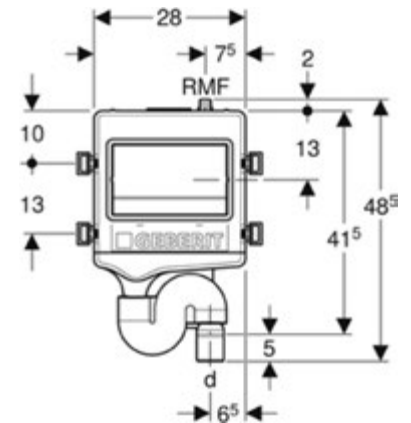
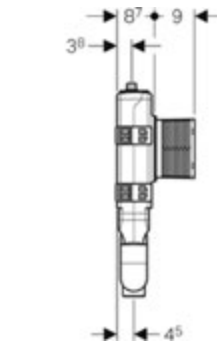
Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz mit Ausgangskabel Länge 5 m

Steuereinheit

Rohbauset

Bauschutz ablängbar

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP600094

Hygienespülungen GEBERIT

- Mit zwei Wasseranschlüssen
- Spülprogramme wählbar, zeitabhängig
- Bedienung und Erstinbetriebnahme mit Geberit SetApp
- Protokoll für Spülzeiten mit Geberit SetApp auslesbar
- Schnittstelle Digital I/O und Schnittstelle RS485 zur Einbindung in Gebäudeleittechnik
- Externer Temperatursensor anschliessbar
- Externer Temperatur- und Volumenstromsensor anschliessbar
- Rückstausensor eingebaut
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Mit Siphon
- Montagetiefe verstellbar
- Zulassung nach (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077

Verwendungszweck

- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- Zum Anschliessen von zwei Kalt- oder Warmwasserleitungen
- Zur Aufputzmontage
- Zur Unterputzmontage
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in Reihen- und Ringleitungssysteme

R Zoll	Spannung V	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	vRG inkl.	CHF Stück
MF 1/2	230 V / 50 Hz	50	616.232.00.1	1	421253	0.56 S)	1834.55

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 2 Magnetventileinheiten mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

2 Kupplungsstücke

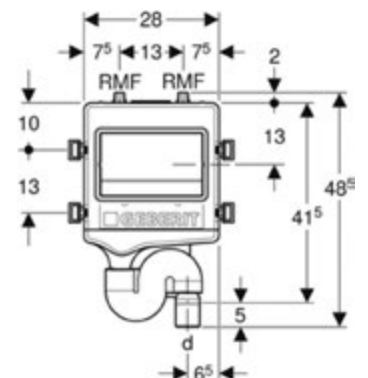
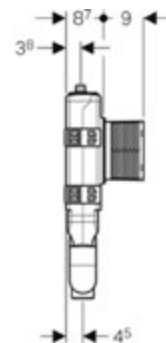
Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz mit Ausgangskabel Länge 5 m

Steuereinheit

Rohbauset

Bauschutz ablängbar

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

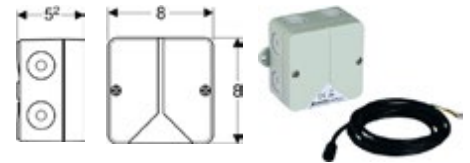
HTP605009

Busanschluss-Sets GEBERIT

- Für Hygienespülungen

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8 x 8 x 5.2	244.000.00.1	1	453593	S) 132.20 40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat



■ GEBERIT

HTP615766

Hygienespülungen GEBERIT HS30

Eigenschaften:

- Aussengewinde MF 1/2" ; MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Schnittstelle Digital I/O
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Anschluss MF 1/2" ; mit blauer Schutzkappe
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Zulassung nach (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077
- Protokolliert über 5000 Spülvorgänge
- Montagetiefe verstellbar
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Mit integriertem Siphon
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar
- Wasseranschluss oben
- Rückstausensor eingebaut
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O

d	Ø	RMF	Betriebs- spannung	Leistungs- aufnahme	FlieBdruck	Wasser- anschluss	Intervallspülung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	V	W	kPa	h		h				
50	1/2	12	DC	7.2	50-1000	1	Stück 72	616.270.00.1	1	479126	943.20
50	1/2	12	DC	7.2	50-1000	2	Stück 72	616.271.00.1	1	479127	1179.50

Lieferumfang: Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer
Bauschutz ablängbar

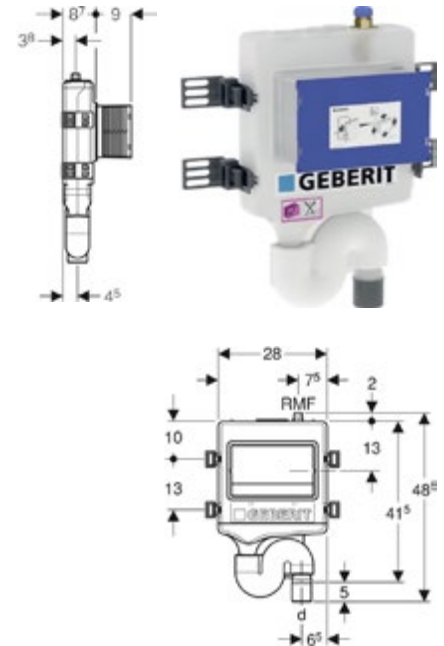
Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz mit Ausgangskabel Länge 5 m

Rohbauset

Steuereinheit

Befestigungsmaterial

Kupplungsstück



■ GEBERIT

HTP615768

Hygienespülungen GEBERIT HS50

Eigenschaften:

- Rückstausensor eingebaut
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Zulassung nach (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077
- Protokolliert über 5000 Spülvorgänge
- Montagetiefe verstellbar
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Wasseranschluss oben
- Schnittstelle Digital I/O
- Aussengewinde MF 1/2" ; MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via Geberit Bus
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar
- Mit integriertem Siphon
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Anschluss für internen oder externen Sensor
- Anschluss MF 1/2" ; mit blauer Schutzkappe
- Magnetventil stromlos geschlossen

d	Ø	RMF	Betriebs- spannung	Leistungs- aufnahme	FlieBdruck	Wasser- anschluss	Intervallspülung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	V	W	kPa	h		h				
50	1/2	12	DC	7.2	50-1000	1	Stück 72	616.272.00.1	1	479128	1460.20
50	1/2	12	DC	7.2	50-1000	2	Stück 72	616.273.00.1	1	479129	1694.40

Lieferumfang: Kupplungsstück

Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz mit Ausgangskabel Länge 5 m

Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

Bauschutz ablängbar

Steuereinheit

Rohbauset

Befestigungsmaterial



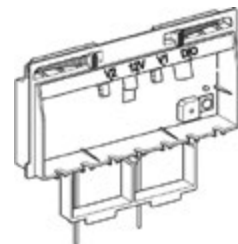
■ GEBERIT**Steuereinheiten GEBERIT**

HTP615760

Eigenschaften:

- Mit Geberit Control App kompatibel
- Schnittstelle Digital I/O

Betriebsspannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 DC	245.594.00.1	1	479120	432.60

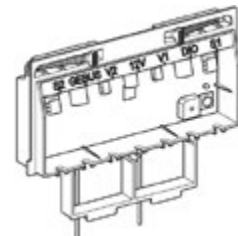
**■ GEBERIT****Steuereinheiten GEBERIT**

HTP615761

Eigenschaften:

- Schnittstelle Digital I/O
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Zwei Anschlüsse für interne oder externe Sensoren
- Anschluss für Geberit Bus

Betriebsspannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 DC	245.595.00.1	1	479121	601.40

**■ GEBERIT****Temperatur- und Volumenstromsensoren GEBERIT**

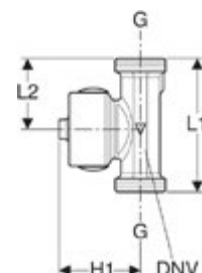
HTP607601

- Für Hygienespülung, für Trinkwasser kalt und warm
- Zum Erfassen der Wassertemperatur und der gespülten Wassermenge
- Zum Anschliessen an die Geberit Hygienespülung
- Temperatursensor PT1000
- Vortex-Strömungssensor zum Erfassen des Volumenstroms
- Ausgangssignal Rechteckfrequenz 0 / 5 V DC und PT1000
- Litzenkabel 5 x 0.25 mm²
- Distanz zu Hygienespülung maximal 300 m

DN1	G Zoll	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Höhe H1 cm	V l / min.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/4	6.5	3.5	4.2	0.9-15.0	616.215.00.2	1	421256	527.15
15	3/4	6.5	3.2	4.0	1.8-32.0	616.216.00.2	1	421257	531.40
20	1	7.5	4.0	4.2	3.5-50.0	616.217.00.2	1	421258	537.70
25	1 1/4	8.6	4.9	4.4	5.0-85.0	616.218.00.2	1	421259	550.35
32	1 1/2	10.9	7.0	4.7	11.0-188	616.219.00.2	1	421260	563.00

Inkl. Verbindungskabel

40 030021

**■ GEBERIT****Verbindungskabel GEBERIT**

HTP18883

- Litzenkabel 5 x 0.25 mm²
- Zum Anschliessen von Temperatursensoren an Steuereinheit
- Zum Anschliessen von Temperatur- und Volumenstromsensoren an Steuereinheit

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
616.209.00.1	1	421262	102.90

Lieferumfang: Lüsterklemme

40 030021

**■ GEBERIT****Temperatursensoren GEBERIT**

HTP18884

- Mit Aussengewinde, für Hygienespülung im Unterputzpülkasten
- Temperatursensor PT1000
- Litzenkabel 4 x 0.25 mm²
- Für Trinkwasser kalt und warm

G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1.3	616.208.00.1	1	421263	187.65

40 030021



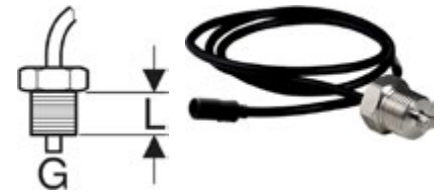
■ GEBERIT

HTP607600

Temperatursensoren GEBERIT

- Mit Aussengewinde, für Hygienespülung
- Temperatursensor PT1000
- Litzenkabel 4 x 0.25 mm², Kabellänge 6 m
- Für Trinkwasser kalt und warm

G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1.3	616.208.00.2	1	456704	187.65
					40 030021

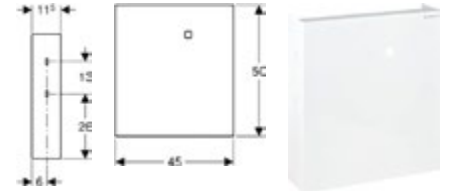

■ GEBERIT

HTP19089

Abdeckungen GEBERIT

- Lackiert, zu Hygienespülung
- Verkehrsweiss RAL 9016

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
616.221.IH.1	1	451770	209.80
Lieferumfang: 4 Befestigungswinkel			40 030021
Befestigungsmaterial			


■ GEBERIT

HTP607608

Hygienespülungen GEBERIT HS01

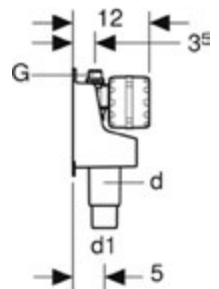
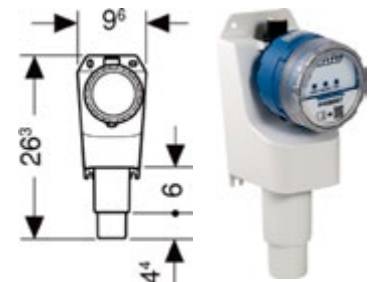
- Batteriebetrieben
- Magnetventil aus PA66
- Intervallspülung, Spülintervall und Spülzeit einstellbar
- Mit eingebautem Siphon
- Aufnahmeeinheit aus ABS
- Nennweite der Versorgungsleitung maximal DN 20
- Filtersieb mit Flachdichtung aus TPE
- Zulassung nach (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077
- Anschlusssicher nach DVGW W 540
- Spritzwassergeschützt

Verwendungszweck

- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- Zum Anschliessen einer Kalt- oder Warmwasserleitung
- Zur Aufputzmontage



Ø d mm	Ø d1 mm	G Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	40	1/2	616.290.00.1	1	409649	533.50
Lieferumfang: 1 Alkali-Mangan-Batterie Typ E-Block 9 V						40 030021
4 Befestigungsschrauben						
4 Dübel						
4 Unterlegscheiben						


■ GEBERIT

HTP607609

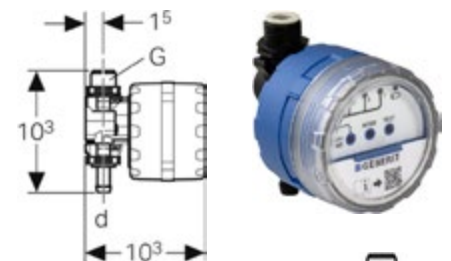
Hygienespülungen GEBERIT HS01

- Mit Steuereinheit, Batteriebetrieben
- Magnetventil aus PA66
- Intervallspülung, Spülintervall und Spülzeit einstellbar
- Nennweite der Versorgungsleitung maximal DN 20
- Filtersieb mit Flachdichtung aus TPE
- Ohne Aufnahmeeinheit
- Spritzwassergeschützt

Verwendungszweck

- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- Zum Anschliessen einer Kalt- oder Warmwasserleitung
- Zur Aufputzmontage
- Zum Einbau in Geberit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm

Ø d mm	G Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	1/2	616.291.00.1	1	456703	451.25
Lieferumfang: Alkali-Mangan-Batterie Typ E-Block 9 V					40 030021



GEBERIT
HTP615764

Temperatur- und Volumenstromsensoren GEBERIT

Eigenschaften:

- Kabel mit Buchsenende
- Vortex-Strömungssensor zum Erfassen des Volumenstroms
- Temperatursensor PT1000

V l / min.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.9 - 15	616.237.00.1	1	479124	278.60

Lieferumfang: Verbindungskabel



GEBERIT
HTP615765

Kabel für Schnittstelle GEBERIT GEBUS

Eigenschaften:

- Litzenkabel 4 x 0.35 mm²

Kabellänge m	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
5	616.238.00.1	1	479125	100.30

Lieferumfang: Rohbauset für Hygienespülung
4 Anschlussklemmen
Kabel für Geberit Bus



GEBERIT
HTP15750

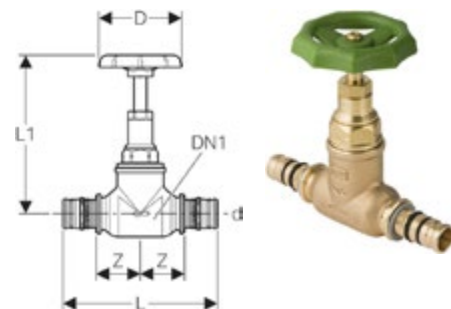
Geradsitz-Absperrventile GEBERIT Mepla

- Oberteil vollständig durchströmt
- Ventilkörper aus Rotguss
- Oberteil aus Messing
- Wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender Lippendichtung aus EPDM
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Ø 26 mm mit Anschluss für Entleerventil, verschlossen
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	DN1	D cm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	6	10.6	10.5	2.7	10	623.422	601.030.00.1	1	441353	S) 92.05
20	15	6	11.7	10.5	3.0	10	623.423	602.030.00.1	1	441354	S) 97.30
26	20	6	12.9	10.9	3.2	10	623.424	603.030.00.1	1	441355	S) 119.70
32	25	7	13.3	13.7	3.7	10	623.425	604.030.00.1	1	441356	S) 148.25
40	32	7	16.3	16.2	4.7	10	623.426	605.030.00.1	1	441357	S) 218.55

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030024



GEBERIT
HTP15752

Schrägsitz-Absperrventile GEBERIT Mepla

- Oberteil vollständig durchströmt
- Ventilkörper aus Rotguss
- Oberteil aus Messing
- Wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender Lippendichtung aus EPDM
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Ventilsitz aus Edelstahl
- Anschluss für Entleerventil, verschlossen
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d	DN1	D	L	Länge L1	Länge L2	Mass Z	Mass Z1	PN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	6	12.2	3.4	9.5	2.1	5.0	10	621.422	601.032.00.1	10	441359	S) 100.50
20	15	6	12.7	3.3	9.5	2.1	4.9	10	621.423	602.032.00.1	1	441360	118.90
26	20	6	14.7	2.6	10.2	2.2	5.9	10	621.424	603.032.00.1	1	441361	142.65
32	25	7	15.4	5.6	13.2	2.6	6.9	10	621.425	604.032.00.1	1	441362	176.15
40	32	7	18.6	6.8	15.0	3.2	8.4	10	621.426	605.032.00.1	1	441363	248.55
50	40	7	19.6	6.2	15.0	2.3	9.3	10	621.427	606.032.00.1	1	441364	391.25

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030024



■ GEBERIT

HTP15293

UP-Absperrventile GEBERIT Mepla

- Mit Abdeckrosette und Befestigung
- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten

Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	DN1	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16.7	8	6.1	5.2	20	10	623.483	602.001.00.5	10	419853	S) 149.25 40 030024

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Abdeckrosette verchromt

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Schalldämmunterlagen

Abdichtungscheibe

Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP15294

UP-Absperrventile GEBERIT

- Mit Abdeckrosette und Befestigung
- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten

Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	DN1	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	7.5	8	2.9	2.0	15	16	623.613	602.011.00.1	10	419856	S) 104.40
3/4	7.5	8	2.7	1.8	20	16	623.614	603.011.00.1	10	419852	S) 120.85

S) Lieferbar solange Vorrat

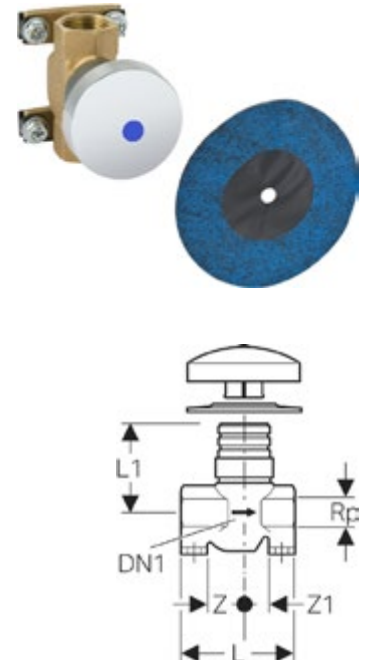
Lieferumfang: Abdeckrosette verchromt

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Schalldämmunterlagen

Abdichtungscheibe

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP15307

UP-Ventile GEBERIT Mapress

- Oberteil vollständig durchströmt
- Wartungsfreie Spindelabdichtung
- Oberteil austauschbar
- Bauschutz ablängbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

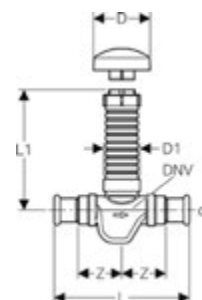
Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel

Ø d mm	DN1	D cm	D1 cm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	7	3.9	14.0	11.0	4.9	16	623.655	94902	1	441394	162.85
18	15	7	3.9	14.0	11.0	5.5	16	623.656	94903	1	441395	162.85
22	20	7	3.9	14.5	11.0	5.5	16	623.657	94904	1	HT212780	157.00
28	25	7	4.6	18.0	11.5	6.8	16	623.658	94905	1	441397	253.05

Lieferumfang: Abdeckrosette verchromt
Farbmarkierungen (rot, blau)

40 030024


GEBERIT

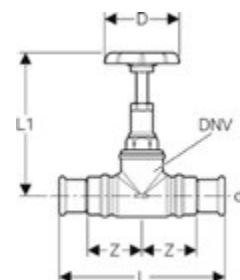
HTP14223

Geradsitz-Absperrventile GEBERIT Mapress

- Oberteil vollständig durchströmt
- Ventilkörper aus Rotguss
- Oberteil aus Messing
- Wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender Lippendichtung aus EPDM
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Ø 22 mm mit Anschluss für Entleerventil, verschlossen
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	DN1	D cm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	6	13.0	10.5	4.5	16	623.422	94862	1	441374	101.85
18	15	6	13.2	10.5	4.6	16	623.423	94863	1	441375	107.85
22	20	6	14.2	10.9	5.0	16	623.424	94864	1	441376	125.50
28	25	7	15.8	13.7	5.6	16	623.425	94865	1	441377	154.55
35	32	7	17.2	16.2	6.0	16	623.426	94866	1	441378	201.20

40 030024


GEBERIT

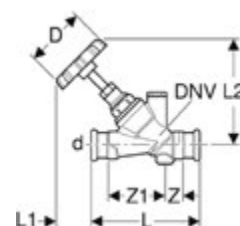
HTP14899

Schrägsitz-Absperrventile GEBERIT Mapress

- Oberteil vollständig durchströmt
- Ventilkörper aus Rotguss
- Oberteil aus Messing
- Wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender Lippendichtung aus EPDM
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Ventilsitz aus Edelstahl
- Anschluss für Entleerventil, verschlossen
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	DN1	D cm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	6	9.4	3.7	9.0	1.5	3.9	16	621.422	94882	1	441380	113.05
18	15	6	9.5	3.3	9.0	1.1	4.5	16	621.423	94883	1	441381	118.25
22	20	6	10.9	3.2	10.5	2.2	4.5	16	621.424	94884	1	441382	135.85
28	25	7	13.0	4.4	13.2	2.1	6.3	16	621.425	94885	1	441383	167.00
35	32	7	15.1	5.6	15.4	2.9	7.0	16	621.426	94886	1	441384	211.60
42	40	7	17.8	4.3	16.2	3.0	8.8	16	621.427	94887	1	441385	290.40
54	50	9	21.4	5.5	19.3	4.4	10	16	621.428	94888	1	441386	350.55

40 030024



GEBERIT

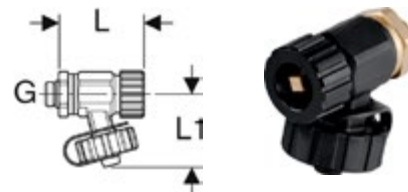
HTP19113

Entleerventile GEBERIT

- Mit Verschlusskappe

G Zoll	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	4.5	3.5	631.311	241.576.00.1	1	441414	28.00

40 030021



GEBERIT

HTP15758

Messkapsel-Sets GEBERIT KOAX

- Trockenläufer
- Einstrahl-Flügelradzähler mit magnetischer Übertragung
- Zählwerk 360° drehbar
- Sichtteile verchromt

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Wasserzählergehäuse KOAX G 2"

G Zoll	L cm	Länge L1 cm	D cm	D1 cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	7.3	5.5	7.8	12.5	10	652.413	610.021.21.1	1	423416	S) 122.65

40 030021

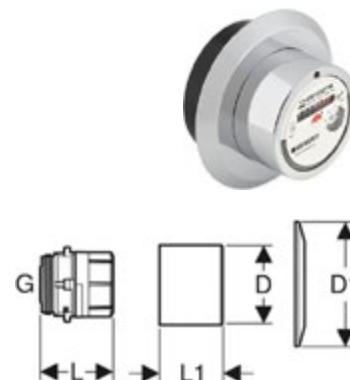
S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Messkapsel mit O-Ring aus EPDM

Rosette verchromt

Zylinder verchromt

Plombiermaterial



GEBERIT

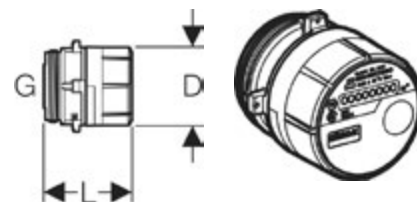
HTP14503

Messkapseln GEBERIT KOAX

- Für Trinkwasserinstallationen bis 90°
- Zum Einbau in Wasserzählergehäuse mit KOAX G2"
- Trockenläufer
- Einstrahl-Flügelradzähler
- Magnetübertragung
- Zählwerk um 360° drehbar

G Zoll	L mm	D mm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	7.3	6.5	glanz verchromt	652.413	610.022.21.1	1	423417	110.70

40 030021

Lieferumfang: O-Ring EPDM

GEBERIT

HTP14836

Rosetten und Zylinder GEBERIT

- Für Messkapsel KOAX

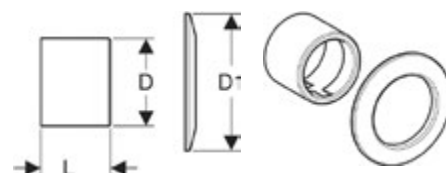
D1 mm	L mm	D mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12.5	5.5	7.8	glanz verchromt	610.023.21.1	1	422974	S) 86.70

40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Rosette verchromt

Zylinder verchromt



GEBERIT

HTP13795

Blindrosetten GEBERIT

- Zum Abdecken von Wasserzählergehäuse

G Zoll	D1 mm	L mm	D mm	Farbe	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
2	12.5	5.5	5.5	glanz verchromt	610.024.21.1	451003	S) 77.20

40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 2 Dichtungen EPDM

Verschluss für Wasserzählergehäuse

Befestigung für Blindrosette

Zylinder verchromt

Rosette verchromt



GEBERIT

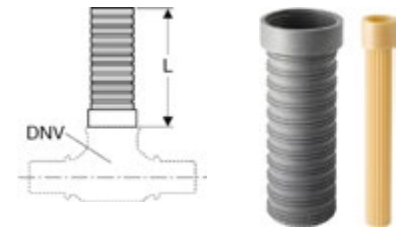
UP-Absperrventile GEBERIT Mapress

HTP14970

DN1	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 / 20	9	610.010.00.1	1	441401	28.00
25	9	610.011.00.1	1	441402	33.00

Lieferumfang: Mit Abdeckrosette
Spindelverlängerung
Verlängerungshülse

40 030021



GEBERIT

Steckschlüssel GEBERIT

HTP15037

▪ Zu Unterputzventile

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
610.014.00.1	1	441406	45.00

40 030021



+GF+ JRG
HTP15624

Zwischen- / Passstücke +GF+ JRG

- Aus Messing, passend zu JRGURED 1303 bis 1363, beidseitig Aussengewinde für Verschraubungen

GN Zoll	DN	d1 Zoll	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	G 3/4	80	1135.240	618.313	350344701	1	415382	S) 162.70
3/4	20	G 1	85	1135.320	618.314	350344801	1	415383	S) 182.90
1	25	G 1 1/4	100	1135.400	618.315	350344901	1	415384	S) 191.90
1 1/4	32	G 1 1/2	120	1135.480	618.316	350345001	1	415385	S) 200.00
1 1/2	40	G 1 3/4	145	1135.560	618.317	350345101	1	415386	S) 230.30
2	50	G 2 3/8	175	1135.640	618.318	350345201	1	415387	410.10

S) Lieferbar solange Vorrat

40 000000



+GF+ JRG
HTP15250

Übergangsstücke +GF+ JRG

- Aus Rotguss / Messing, mit Dichtung, zum Austausch eines JRG 1400 durch JRGURED 1303

GN Zoll	DN	d1 Zoll	d2 Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	G 3/4	G 3/4	20	8	1136.240	350496701	1	433098	46.20
3/4	20	G 1	G 1	30	9	1136.320	350496801	1	433099	48.90
1	25	G 1 1/4	G 1 1/4	40	11	1136.400	350496901	1	433775	79.80
1 1/4	32	G 1 1/2	G 1 1/2	53	12	1136.480	350497001	1	433776	111.10
1 1/2	40	G 1 3/4	G 1 3/4	58	12	1136.560	350497101	1	433777	146.50
2	50	G 2 1/4	G 2 3/8	58	14	1136.640	350497201	1	433778	211.10
2 1/2	65	G 3	G 3	85	20	1136.720	350594601	1	433119	452.50

40 000000



+GF+ JRG
HTP14351

Druckreduzierventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, mit Flanschen nach SN EN 1092-2 gebohrt
- Ventilsitz aus Chromnickelstahl, beidseitig zwei Manometeranschlüsse

DN	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	Löcher Stück	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	65	187	128	340	290	145	4	1140.065	713.117	350542301	1	433568	2767.40
80	80	217	144	405	310	155	8	1140.080	713.118	350542401	1	433569	3918.80
100	100	257	166	465	350	175	8	1140.100	713.121	350542501	1	433570	6645.80

Lieferumfang: ohne Dichtungen

40 000000



+GF+ JRG
HTP14344

Druckreduzierventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, Abdeckung aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Schieber und Sitz aus Chromnickelstahl, Membrane und Ventildichtung aus EPDM
- Beidseitig Manometeranschluss mit Stopfen 5149 verschlossen
- Grobfilter Innox 1000 µm, Klarsicht-Filterbecher aus Kunststoff
- Beidseitig Eisenrohrverschraubungen 8201 aus Messing
- Dichtungen aus AFM 34*, Werkseinstellung 4 bar

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	3/4	33.5	78.5	130	25.0	40.0	25	1300.240	350731001	1	415391	189.90
3/4	3/4	1	42.0	85.5	142	28.5	42.5	25	1300.320	350731101	1	415392	202.00
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	25	1300.400	350731201	1	415393	237.40
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	25	1300.480	350731301	1	415394	332.30
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	25	1300.560	350731401	1	415395	550.50
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	25	1300.640	350731501	1	415396	660.60
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	25	1300.720	350734601	1	415397	1484.70

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden

40 000000

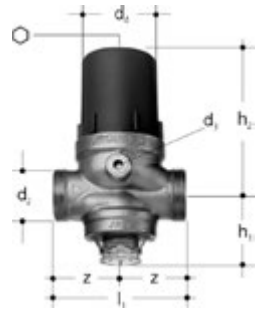


+GF+ JRG
HTP14350

Druckreduzierventile +GF+ JRG

- Mit Verschraubung, aus Rotguss, Abdeckung aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Schieber und Sitz aus Chromnickelstahl, Membrane und Ventildichtung aus EPDM
- Beidseitig Manometeranschluss mit Stopfen 5149 verschlossen, Grobfilter Inox 1000 µm
- Klarsicht-Filterbecher aus Kunststoff, ohne Verschraubungen, Werkseinstellung 4 bar

GN Zoll	d2 G Zoll	d4 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	54.0	33.5	78.5	80	40.0	1303.015	613.153	350712301	1	415405	170.70
3/4	1	60.0	42.0	85.5	85	42.5	1303.020	613.154	350712401	1	415406	176.80
1	1 1/4	72.0	51.5	110.0	100	50.0	1303.025	613.155	350712501	1	415407	200.00
1 1/4	1 1/2	80.0	64.0	120.5	120	60.0	1303.032	613.156	350712601	1	415408	275.80
1 1/2	1 3/4	95.5	80.0	157.0	145	72.5	1303.040	613.157	350712701	1	415409	469.70
2	2 3/8	105.0	98.0	172.0	175	87.5	1303.050	613.158	350712801	1	415410	544.40
2 1/2	3	105.0	98.0	172.0	180	90.0	1303.065	613.161	350734701	1	415411	1282.70
												40 000000



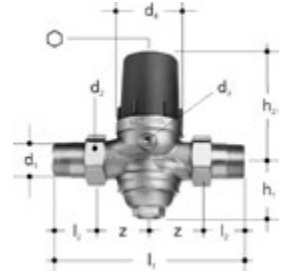
+GF+ JRG
HTP14345

Druckreduzierventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, Abdeckung aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Schieber und Sitz aus Chromnickelstahl, Membrane und Ventildichtung aus EPDM
- Beidseitig Manometeranschluss mit Stopfen 5149 verschlossen
- Grobfilter Inox 1000 µm, Filterbecher aus Rotguss
- Beidseitig Eisenrohrverschraubungen 8201 aus Messing
- Dichtungen aus AFM 34*, Werkseinstellung 4 bar

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	3/4	28.5	78.5	130	25.0	40.0	25	1310.240	350731601	1	415398	202.00
3/4	3/4	1	35.5	85.5	142	28.5	42.5	25	1310.320	350731701	1	415399	217.20
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	25	1310.400	350731801	1	415400	258.60
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	25	1310.480	350731901	1	415401	360.60
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	25	1310.560	350732001	1	415402	607.10
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	25	1310.640	350732101	1	415403	721.20
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	25	1310.720	350734801	1	415404	1605.90
												40 000000	

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14347

Druckreduzierventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, Abdeckung aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Schieber und Sitz aus Chromnickelstahl, Membrane und Ventildichtung aus EPDM
- Beidseitig Manometeranschluss mit Stopfen 5149 verschlossen
- Grobfilter Inox 1000 µm, Klarsicht-Filterbecher aus Rotguss
- Beidseitig Eisenrohrverschraubungen 8201 aus Messing
- Dichtungen aus AFM 34*, Werkseinstellung 2 bar

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	3/4	28.5	78.5	130	25.0	40.0	25	1320.240	350734001	1	409286	269.70
3/4	3/4	1	35.5	85.5	142	28.5	42.5	25	1320.320	350734101	1	424553	298.00
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	25	1320.400	350734201	1	454072	341.40
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	25	1320.480	350734301	1	454694	454.50
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	25	1320.560	350734401	1	454695	804.00
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	25	1320.640	350734501	1	454696	935.30
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	25	1320.720	350735001	1	454697	1636.20
												40 000000	

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14342

Hauswasserstationen +GF+ JRG

- Mit Feinfilter, Anschlüsse mit Aussengewinde BR1 nach EN ISO 228-1
- Mit Verschraubungen aus Messing, Dichtungen aus AFM 34*
- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 400 kPa (4 bar)
- Sekundärdruck: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: Kombiniertes Druckminderer, Feinfilter, Verschraubungen

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	1 1/4	1/4	390	110	167	33.5	50	16	1350.400	350690401	1	415412	592.90
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1/4	393	120	196	38.0	60	16	1350.480	350690402	1	415413	615.10
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1/4	403	157	223	38.5	73	16	1350.560	350690403	1	415414	934.30
2	2	2 3/8	1/4	415	172	269	46.5	88	16	1350.640	350690404	1	415415	1171.60

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14343

Hauswasserstationen +GF+ JRG

- Mit Feinfilter, Anschlüsse mit Aussengewinde BR1 nach EN ISO 228-1
- Mit Verschraubungen aus Messing, Dichtungen aus AFM 34*
- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 400 kPa (4 bar)
- Sekundärdruck: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: Kombiniertes Druckminderer, Feinfilter, Verschraubungen

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	d4 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	1 1/4	1/4	122	390	110	167	33.5	50	25	1360.400	350690601	1	415416	842.40
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1/4	122	393	120	196	38.0	60	25	1360.480	350690602	1	415417	860.60
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1/4	130	403	157	223	38.5	73	25	1360.560	350690603	1	415418	1222.10
2	2	2 3/8	1/4	130	415	172	269	46.5	88	25	1360.640	350690604	1	415419	1515.00
															40 000000

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
GF255994

Hauswasserstationen +GF+ JRG

- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 400 kPa (4 bar)
- Sekundärdruck: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: Kombiniertes Druckminderer, Feinfilter

GN Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	l1 mm	h1 mm	h2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	1/4	100	390	110	50	16	1353.025	613.215	350690501	1	433165	551.50
1 1/4	1 1/2	1/4	120	393	120	60	16	1353.032	613.216	350690502	1	433166	556.60
1 1/2	1 3/4	1/4	146	403	157	73	16	1353.040	613.217	350690503	1	433167	893.90
2	2 3/8	1/4	176	415	172	88	16	1353.050	613.218	350690504	1	433168	1030.20
													40 000000



+GF+ JRG
HTP16751

Druckreduzierventile +GF+ JRG CleanLine Combi

- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 400 kPa (4 bar)
- Sekundärdruck: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: Kombiniertes Druckminderer, rückspülbarer Feinfilter

d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	1/4	221	110	100	125	60	16	1370.025	613.315	350690932	1	421075	553.50
1 1/2	1/4	224	120	120	125	60	16	1370.032	613.316	350690933	1	421076	565.60
													40 000000



+GF+ JRG
GF255999

Druckreduzierventile +GF+ JRG CleanLine Combi

- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 400 kPa (4 bar)
- Sekundärdruck: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Anschluss: Aussengewinde
- Bestehend aus: Kombiniertes Druckminderer, Rückspülautomat, rückspülbarer Feinfilter

d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	1/4	221	110	100	154	60	16	1371.025	350690840	1	GF350690840	992.00
1 1/2	1/4	224	120	120	154	60	16	1371.032	350690841	1	409930	1010.00

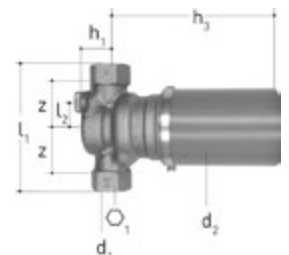


+GF+ JRG
HTP19073

Rohbausets +GF+ JRG JRGURED UP

- Temperatur: max. 70° C (kurzfristig 90° C)
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	66	22	110	22	41	1380.001	350739016	1	415610	237.40
											40 000000



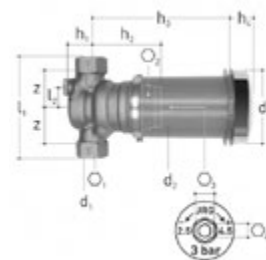
+GF+ JRG

GF256001

Druckminderer +GF+ JRG JRGURED UP

- Temperatur: max. 70° C (kurzfristig 90° C)
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: 300 kPa (3 bar), Einstellbereich 250 - 450 kPa (2.5 - 4.5 bar)
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Grobfilter 1'000 µm

GN	d1	Rp	d2	d3	h1	h2	h3	l1	l2	PN	z	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF		
Zoll	Zoll		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar	mm						Stück		
3/4	3/4		66	80	22	78	64	-	154	110	22	16	41	1380.320	613.134	350739001	3	428062	605.00
																	40 000000		

**+GF+ JRG**

GF281349

Dämpfermembranen +GF+ JRG

- EPDM, zu DRV 1300 - 1330

GN	d	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm				Stück
1/2	19	350719911	1	GF350719911	2.40
3/4	24	350719912	1	433616	3.00
1	30	350719913	1	GF350719913	3.60
1 1/4	37	350719914	1	433618	5.00
					40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14133

Filter +GF+ JRG

- Aus Messing, verchromt, Eingang lose Mutter, Ausgang Aussengewinde
- Grossflächiger Filtereinsatz mit nichtrostendem Stahlgewebe
- Lichte Maschenweite 335 µm, für Wasser bis 90 ° C

GN	DN	d1	h	PN	Porengrösse	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll		Zoll	mm	bar	µm					Stück
3/4	20	G 3/4	66	16	335	1800.320	350493201	1	415484	38.30
										40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14136

Filtereinsätze +GF+ JRG

- Aus Chromnickelstahl, für 1800, lichte Maschenweite 335 µm

d	h1	Porengrösse	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	µm					Stück
24	60	335	1801.000	350565901	1	415485	10.10
							40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14897

Schrägfilter +GF+ JRG

- Temperatur: max. 100° C (Wasser, Luft, Öl, etc.)
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM
- Anschluss: Innengewinde

GN	d1	Rp	h1	l	z1	z2	Porengrösse	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll		mm	mm	mm	mm	µm						Stück
3/8	3/8		40.0	60	10.0	30.0	250	1812.160	616.132	350872102	1	415486	148.50
3/4	3/4		53.0	75	12.0	33.0	250	1812.320	616.134	350871002	1	415488	156.60
1/2	1/2		45.0	65	10.0	27.0	250	1812.240	616.133	350870902	1	415487	127.30
1	1		64.0	90	14.5	39.5	250	1812.400	616.135	350871102	1	415489	206.10
1 1/4	1 1/4		77.0	110	18.5	51.5	250	1812.480	616.136	350871202	1	415490	305.10
1 1/2	1 1/2		89.0	120	19.5	60.5	250	1812.560	616.137	350871302	1	415491	393.90
2	2		110.5	150	23.0	77.0	250	1812.640	616.138	350871402	1	415492	554.50
2 1/2	2 1/2		122.0	180	22.0	98.0	560	1812.720	616.141	350871502	1	415468	1002.00
3	3		136.0	210	27.0	117.0	560	1812.800	616.142	350871602	1	415469	1616.00
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14121

Feinfilter +GF+ JRG

- Mit Innengewinde, PN 16
- Gewindeanschluss für Be- und Entlüftung und Manometerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Klarsichtfilterbecher aus Kunststoff mit Entleerventil
- Feinfiltereinsatz 100 µm, mit Gewinding und Schlüssel, für Wasser bis max. 30° C

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 mm	h1 mm	h3 mm	l mm	z mm	Porengrösse µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	122	370	430	130	48	100	1830.400	617.135	350690001	1	415495	457.60
1 1/4	1 1/4	122	372	432	150	56	100	1830.480	617.136	350690002	1	415496	465.70
1 1/2	1 1/2	122	374	434	150	56	100	1830.560	617.137	350690003	1	415497	588.90
2	2	122	380	440	160	56	100	1830.640	617.138	350690004	1	415498	617.20
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14122

Feinfilter +GF+ JRG

- Mit Innengewinde, PN 25
- Gewindeanschluss für Be- und Entlüftung und Manometerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Filterbecher aus Rotguss mit Entleerventil
- Feinfiltereinsatz 100 µm, mit Gewinding und Schlüssel
- Für Wasser mit Filtereinsatz 1838 bis max. 30° C, mit Filtereinsatz 1839 bis max. 70° C

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 mm	h1 mm	h3 mm	l mm	z mm	Porengrösse µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	122	370	430	130	48	100	1836.400	617.145	350690101	1	415502	717.10
1 1/4	1 1/4	122	372	432	150	56	100	1836.480	617.146	350690102	1	415503	729.30
1 1/2	1 1/2	122	374	434	150	56	100	1836.560	617.147	350690103	1	415504	857.50
2	2	122	380	440	160	56	100	1836.640	617.148	350690104	1	415505	887.80
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14114

Feinfilter +GF+ JRG LegioStop

- Mit Umgehung PN 16
- Mit tottraumfreien Oberteilen JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Manometer mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, Entleerventil im Filterbecher integriert
- Filterbecher und Filtereinsatz für Wasser bis max. 30° C

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	z1 mm	z2 mm	Porengrösse µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	122	368	102	170	78	58	100	1840.400	617.315	350690201	1	415507	903.00
1 1/4	1 1/4	122	373	112	180	86	56	100	1840.480	617.316	350690202	1	415508	910.10
1 1/2	1 1/2	122	376	122	190	96	56	100	1840.560	617.317	350690203	1	415509	1040.30
2	2	122	382	133	220	111	61	100	1840.640	617.318	350690204	1	415510	1141.30
													40 000000	



+GF+ JRG
HTP19435

Feinfilter +GF+ JRG LegioStop

- Mit Umgehung, mit tottraumfreien Oberteilen JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Manometer mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, Entleerventil im Filterbecher integriert
- Filterbecher und Filtereinsatz für Wasser bis max. 30° C

GN Zoll	d1 Zoll	d2 mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	1 1/4	122	367	102	428	228	16	1840.025	350690209	1	415611	1111.00
1 1/2	1 1/2	122	373	112	433	242	16	1840.032	350690210	1	415612	1151.40
1 3/4	1 3/4	122	376	122	436	260	16	1840.040	350690211	1	415613	1282.70
2 3/8	2 3/8	122	382	133	442	293	16	1840.050	350690212	1	415614	1504.90
												40 000000



+GF+ JRG
HTP16752

Feinfilter +GF+ JRG CleanLine

- Anschlüsse mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 288-1, ohne Verschraubungen
- Gewindeanschluss für Manometerventil (primär/sekundär) mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Ventildichtungen aus EPDM, Klarsichtfilterbecher aus Kunststoff
- Filterfeinheit 100 µm, für Wasser bis max. 30° C

d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	d4 Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	1/4	99	221	21	100	125	60	16	1870.025	617.615	350690969	1	421077	586.90
1 1/2	1/4	99	224	24	120	125	60	16	1870.032	617.616	350690971	1	421078	580.80
													40 000000	



+GF+ JRG

HTP14115

Feinfilter +GF+ JRG LegioStop

- Mit Umgehung PN 25
- Mit tottraumfreien Oberteilen JRG LegioStop und Innengewinde
- Gewindeanschluss für Manometer mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, Entleerventil im Filterbecher integriert
- Filterbecher und Filtereinsatz für Wasser bis max. 30 ° C

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l mm	z1 mm	z2 mm	Porengrösse µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	122	368	102	428	170	78	58	100	1846.400	617.325	350690301	1	415511	1181.70
1 1/4	1 1/4	122	373	112	433	180	86	56	100	1846.480	617.326	350690302	1	415512	1191.80
1 1/2	1 1/2	122	376	122	436	190	96	56	100	1846.560	617.327	350690303	1	415513	1302.90
2	2	122	382	133	442	220	111	61	100	1846.640	617.328	350690304	1	415514	1414.00
															40 000000

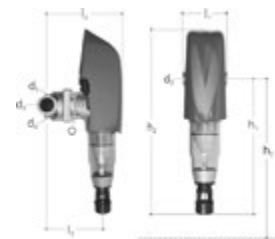
**+GF+ JRG**

GF256573

Filter +GF+ JRG Infinity A

- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Messing, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Aussengewinde
- Beschreibung: Rückspülautomat, rückspülbarer Feinfilter
- Filterfeinheit 100µm, ohne Verschraubungen

GN Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	4-kant-Ø mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1 1/2	1 3/4	1/4	315	550	145	215	5	16	1881.040	617.667	350691014	1	415716	2262.40	
2	2 3/8	1/4	315	550	175	215	5	16	1881.050	617.668	350691015	1	415717	2353.30	
															40 000000

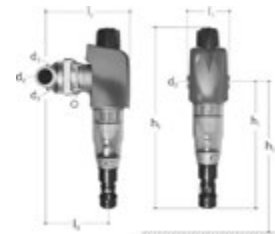
**+GF+ JRG**

GF257009

Filter +GF+ JRG Infinity M

- Temperatur: max. 30° C
- Werkstoff: Rotguss, Messing, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Aussengewinde
- Beschreibung: Rückspülbarer Feinfilter, Filterfeinheit 100µm, ohne Verschraubungen

GN Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück		
1 1/2	1 3/4	1/4	360	500	145	215	16	1880.040	617.617	350691012	1	415714	1302.90		
2	2 3/8	1/4	360	500	175	215	16	1880.050	617.618	350691013	1	415715	1444.30		
															40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14898

Schrägfilter +GF+ JRG

- Aus Grauguss, aussen und innen kunststoffbeschichtet
- Flansche nach SN EN 1092-2 gebohrt
- Filtersieb aus nicht rostendem Stahl 500 µm, bis 90 ° C
- Mindestabstand für Ausbau des Feinfilters: 2 x h1

d1 mm	d2 mm	h1 mm	l mm	Löcher Stück	Porengrösse µm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
65	185	179	290	4	500	16	1850.065	716.117	355635564	1	415602	710.10	
80	200	203	310	8	500	16	1850.080	716.118	355635565	1	415603	1090.80	
100	220	220	350	8	500	16	1850.100	716.121	355635566	1	415604	1535.20	
													40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14139

Filtereinsätze +GF+ JRG

- Aus Monofil-Gewebe, für Wasser bis 30 ° C
- Passend zu: 1350-1363, 1830-1846

d mm	h mm	Porengrösse µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
70	250	100	1838.100	421.217	350588702	1	415506	74.80	
									40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14137

Filtereinsätze +GF+ JRG

- Aus PES-Flies, für Wasser bis 30 ° C
- Passend zu: 1350-1363, 1830-1846

d mm	h mm	Porengrösse µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
70	250	5	1838.005	421.214	350590002	1	433417	S) 74.20	
70	250	20	1838.020	421.214	350590102	1	432966	77.80	
70	250	50	1838.050	421.214	350590202	1	433418	74.80	
									40 000000



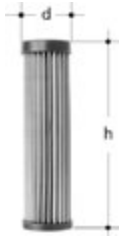
S) Lieferbar solange Vorrat

+GF+ JRG
HTP14138

Filtereinsätze +GF+ JRG

- Innox (V4A) für Wasser bis 70 ° C, kann gereinigt werden
- Passend zu: 1350-1363, 1830-1846

d mm	h mm	Porengröße µm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	250	50	1839.050	618.213	350588202	1	415756	374.80
70	250	100	1839.100	--	350590514	1	445043	357.60
70	250	1000	1839.001	--	350590502	1	445117	125.30
								40 000000

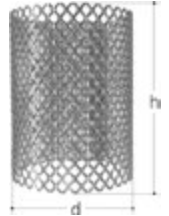


+GF+ JRG
GF255718

Filtereinsätze +GF+ JRG

- Zu JRG DRV 1300 - 1330

GN Zoll	d1 mm	h mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15.7	21.0	350720301	1	GF350720301	11.60
3/4	20.9	28.0	350720401	1	433609	7.00
1	26.0	35.5	350720501	1	GF350720501	8.10
1 1/4	33.3	45.0	350720601	1	GF350720601	10.90
1 1/2	40.0	70.0	350720701	1	GF350720701	13.70
2 - 2 1/2	50.0	70.0	350720801	1	433613	20.90
						40 000000



+GF+ JRG
HTP14134

Filterbecher +GF+ JRG

- Werkstoff: Kunststoff, EPDM
- Passend zu: 1350, 1353, 1830, 1840



O-Ring	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0981239	16	1848.000	421.221	350584101	1	415982	182.90
							40 000000



+GF+ JRG
HTP14135

Filterbecher +GF+ JRG

- Werkstoff: Rotguss, EPDM, Kunststoff
- Passend zu: 1360, 1363, 1836, 1846

O-Ring	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0981239	25	1849.000	421.222	355618202	1	415983	412.10
							40 000000



+GF+ JRG
HTP14123

Feinfilter-Schlüssel +GF+ JRG

- Aus Kunststoff, für Gewindring der Filterbecher 1830/1849



d mm	h mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
113	190	8127.000	355591401	1	415866	18.00
						40 000000



+GF+ JRG
+GF+
HTP14993

Sicherheitsventile +GF+ JRG

- Ansprechdruck 6 bar, für Wassererwärmer geschlossene Bauart
- Eingang mit Aussengewinde, Abgang mit Innengewinde
- Gehäuse aus Rotguss, Oberteil aus Kunststoff
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt
- Oberteile zu 1025 siehe 1045, Tropfwasserstutzen zu 1025 siehe 8223

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/2	28	60	38	47	15	10	1025.240	611.113	350599481	10	415359	63.70
3/4	3/4	3/4	32	62	41	48	17	10	1025.320	611.114	350599581	10	415360	72.80
1	1	1	39	82	46	65	22	10	1025.400	611.115	350599610	1	415361	139.40
													40 000000	



+GF+ JRG

+GF+

HTP14994

Sicherheitsventile +GF+ JRG

- Ansprechdruck individuell zwischen 1-10 bar, für Wassererwärmer geschlossene Bauart
- Eingang mit Aussengewinde, Abgang mit Innengewinde,
- Gehäuse aus Rotguss, Oberteil aus Kunststoff
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt
- Oberteile zu 1028 siehe 1048, Tropfwasserstutzen zu 1028 siehe 8223

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/2	28	60	38	47	15	10	1028.240	350599944	1	445093	76.80
3/4	3/4	3/4	32	62	41	48	17	10	1028.320	350599945	1	445094	92.00
1	1	1	39	82	46	65	22	10	1028.400	350599946	1	453563	170.70
													40 000000



+GF+ JRG

HTP14594

Oberteile +GF+ JRG JRGARANT

- Für Sicherheitsventil JRGARANT, ab 2008, Ansprechdruck 6 bar
- Aus Kunststoff, mit Anlüftmutter, Körperfarbe schwarz
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt
- Passend zu 1025, 1028, 1630, 1631, 2190, 2191



GN Zoll	d1 mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 - 3/4	TR30x1.5	47	70	10	1045.320	350599980	1	443967	51.60
1	TR36x1.5	65	94	10	1045.400	350599940	1	443968	86.90
									40 000000



+GF+ JRG

HTP14595

Oberteile +GF+ JRG JRGARANT

- Für Sicherheitsventil JRGARANT (1048), ab 2008
- Ansprechdruck individuell zwischen 1-10 bar
- Aus Kunststoff, mit Anlüftmutter, Körperfarbe schwarz
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt
- Passend zu 1025, 1028, 1630, 1631, 2190, 2191



GN Zoll	d1 mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 - 3/4	TR30x1.5	47	70	10	1048.320	350599952	1	415574	68.70
1	TR30x1.5	65	94	10	1048.400	350599953	1	415575	106.10
									40 000000



+GF+ JRG

GF281378

Oberteile +GF+ JRG JRGARANT

- PN 10 (bis 2008)
- Passend zu: 1020, 1030, 1503, 5110, 5112, 1620, 1621
- Passend zu: 2160, 2161, 2171, 2100, 2103, 2110, 2130, 2133, 2140
- Werkstoff: Kunststoff



GN Zoll	d1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2-3/4	M36x1.5	10	1040.240	421.713	350599902	10	415364	58.60
								40 000000



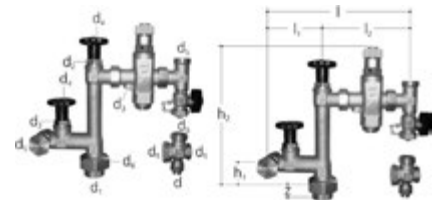
+GF+ JRG

HTP13601

Absperr- / Sicherheitsgarnituren +GF+ JRG LegioStop

- Für Wassererwärmer Schrankmodelle geschlossene Bauart, mit Verschraubung Rp 1 (G 1½)
- Mit tottraumfreien Oberteilen JRG LegioStop, bestehend aus Doppelabsperrventil Rotguss
- Sicherheitsgruppe 2103.020, Kugel- Kesselhahn 6010.240
- Kreuz für Verteiler aus Rotguss 5428.216 und Kappe 5430.000 Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nicht steigende Spindel, Sitze Absperrventil und SV aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handräder aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar plombiert
- Oberteile zu Absperrventil siehe 5395.320, Oberteil zu 2103 siehe 1040.240

d mm	GN Zoll	d1 Rp Zoll	d5 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1 - 3/4	1	1	40	253	258	95	162	10	10	2171.100	612.315	350896081	1	415518	780.80
																40 000000



+GF+ JRG
HTP13632

Anschlusselemente +GF+ JRG Assiwell

- Flexibles Wellrohr aus VA 4-Edelstahl, mit aufgeschobenem Isolierschlauch
- Überwurfmuttern aus Messing und Dichtungen, passend zu 2171
- Übergang auf Verteiler siehe 5565

INOX

GN mm	d2 G Zoll	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	580	2180.000	618.122	350849101	1	415519	204.10
								40 000000

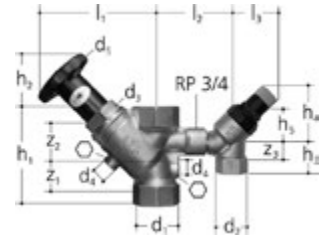


+GF+ JRG
HTP13602

Absperr- / Sicherheitsgarnituren +GF+ JRG LegioStop

- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil, mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- KRV-/SV-Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C, Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar
- Geprüft nach DIN EN 1213/DIN EN 13959

DN	d1 Rp Zoll	d2 R Zoll	d3 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	3/4	3/4	75	56.5	104.5	12.0	10	2190.320	612.184	351061280	1	438856	250.50
25	1	3/4	1	90	59.0	116.5	14.5	10	2190.400	612.185	351061282	1	438857	289.90
32	1 1/4	3/4	1 1/4	110	58.5	130.0	18.5	10	2190.480	612.186	351061284	1	438858	392.90
													40 000000	

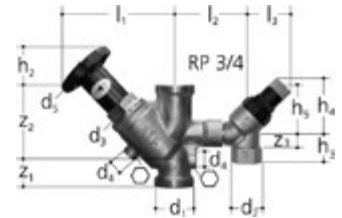


+GF+ JRG
HTP13603

Absperr- / Sicherheitsgarnituren +GF+ JRG LegioStop

- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil, mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Bestehend aus Rückflussverhinderer absperrbar mit Muffenanschluss und Sicherheitsventil 1025.320
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- KRV-/SV-Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C, Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar
- Geprüft nach DIN EN 1213/DIN EN 13959

d1 Zoll	d2 Rp Zoll	d3 G Zoll	d5 mm	h2 mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	53	41.5	104.5	24.0	10	2191.020	612.424	351061180	1	438859	283.90
1 1/4	3/4	1	60	42.0	116.5	24.5	10	2191.025	612.425	351061182	1	438860	328.30
1 1/2	3/4	1 1/4	70	41.5	130.0	29.5	10	2191.032	612.426	351061184	1	438861	414.10
												40 000000	



+GF+ JRG
HTP19424

T-Stücke +GF+ JRG

- Im Durchgang mit Aussengewinde und loser Mutter
- Für Verschraubungen BR 1 nach EN ISO 228-1
- Abgang mit Innengewinde, aus Rotguss, Dichtung aus EPDM

d1 G Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	z mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 3/4	1 3/4	1	54	53	42	25	48	8740.040	213.636	350895540	1	439064	254.60
2 3/8	2 3/8	1	57	55	47	30	58	8740.050	213.637	350895550	1	439065	400.00
												40 000000	



+GF+ JRG
HTP14989

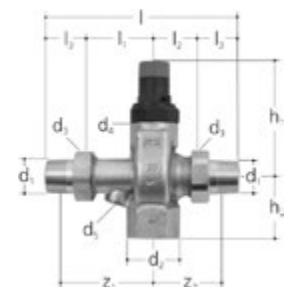
Sicherheitsgruppen +GF+ JRG

- Mit Rückschlag- und Sicherheitsventil Anschlüsse mit AG BR1 nach EN ISO 228-1
- Mit Verschraubungen aus Messing, Dichtungen aus AFM 34*
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sicherheitsventil Oberteil aus Kunststoff schwarz
- Rückschlagventil Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt auf 6 bar, für Wasser bis 90° C

GN Zoll	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	d3 G Zoll	h1 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	3/4	3/4	83	130	45	35	60.5	10	2200.240	350782280	1	415520	250.50
3/4	3/4	1	1	87	144	52	35	70.1	10	2200.320	350782380	1	415521	269.70

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden

40 000000

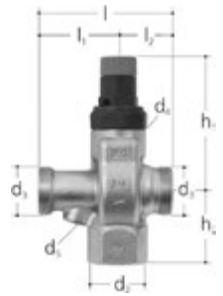


+GF+ JRG
HTP14990

Sicherheitsgruppen +GF+ JRG

- Mit Rückschlag- und Sicherheitsventil, Anschlüsse mit AG BR1 nach EN ISO 228-1
- Ohne Verschraubungen, Tropfwasserabgang mit Innengewinde
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sicherheitsventil Oberteil aus Kunststoff schwarz
- Rückschlagventil Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt auf 6 bar, für Wasser bis 90 ° C

GN	d2 Rp	d3 G	d4	h1	h2	l	l1	l2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
1/2	3/4	3/4	30	83	38	80	45	35	10	2203.015	612.113	350782282	1	433086	231.30
3/4	1	1	30	87	47	87	52	35	10	2203.020	612.114	350782382	1	433087	237.40
															40 000000



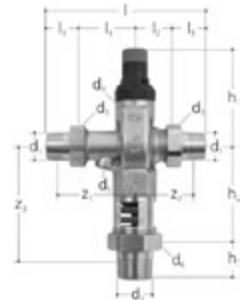
+GF+ JRG
HTP14991

Sicherheitsgruppen +GF+ JRG

- Mit Rückschlag- und Sicherheitsventil, Anschlüsse mit AG BR1 nach EN ISO 228-1
- Allseitig mit Verschraubungen aus Messing, Dichtungen aus AFM 34*
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Ablaufanschluss mit Rohrunterbrecher Gehäuse aus Rotguss
- Sicherheitsventil Oberteil aus Kunststoff schwarz
- Rückschlagventil Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt auf 6 bar, für Wasser bis 90 ° C

GN	d1 R	d2 R	d3 G	h1	h2	l	l1	z1	z2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
1/2	1/2	3/4	3/4	83	75	130	45	60.5	51.8	10	2210.240	612.113	350782283	1	415522	315.20
3/4	3/4	1	1	87	87	144	52	70.1	54.0	10	2210.320	612.113	350782383	1	415523	353.50
															40 000000	

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14985

Sicherheitsgruppen +GF+ JRG JUNIOR

- Mit Grobfilter, Druckreduzier-, Rückschlag- und Sicherheitsventil Anschlüsse mit AG BR1
- Mit Verschraubungen aus Messing, Dichtungen aus AFM 34*
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Oberteile aus Kunststoff, Ventilsitze aus Chromnickelstahl
- Rückschlagventil Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt auf 6 bar, für Wasser bis 90 ° C

GN	d1 R	d2 Rp	d3 G	h1	h2	l	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
1/2	1/2	3/4	3/4	83	165	86	101.5	16	2230.240			350712980	1	415524	583.80
3/4	3/4	1/4	1	87	182	95	113.1	16	2230.320	612.214	350713080		1	415525	633.30
															40 000000

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14986

Sicherheitsgruppen +GF+ JRG JUNIOR

- Mit Grobfilter, Druckreduzier-, Rückschlag- und Sicherheitsventil Anschlüsse mit AG BR1
- Ohne Verschraubungen, Tropfwasserabgang mit Innengewinde
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Oberteile aus Kunststoff, Ventilsitze aus Chromnickelstahl
- Rückschlagventil Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt auf 6 bar, für Wasser bis 90 ° C

GN	d2 Rp	d3 G	d4	h1	h2	l	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						
1/2	3/4	3/4	30	83	34	115	16	2233.015	612.213	350712982	1	416037	558.60
3/4	1	1	30	87	40	125	16	2233.020	612.214	350713082	1	416038	600.00
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14987

Sicherheitsgruppen +GF+ JRG JUNIOR

- Mit Grobfilter, Druckreduzier-, Rückschlag- und Sicherheitsventil Anschlüsse mit AG BR1
- Allseitig mit Verschraubungen aus Messing, Dichtungen aus AFM 34*
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen verschlossen
- Ablaufanschluss mit Rohrunterbrecher Gehäuse aus Rotguss, Oberteile aus Kunststoff
- Ventilsitze aus Chromnickelstahl, Rückschlagventil Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, Druckreduzierventil vom Werk eingestellt auf 4 bar
- Ansprechdruck Sicherheitsventil vom Werk fest eingestellt auf 6 bar, für Wasser bis 90 ° C

GN	d1 R	d2 R	d3 G	h1	h2	l	l1	z1	PN	NPK-Nr.	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
1/2	1/2	3/4	3/4	83	71	165	86	101.5	16	612.213	2240.240	350712983	1	409252	654.50
3/4	3/4	1	1	87	80	182	95	131.1	16	--	2240.320	350713083	1	417508	732.30
															40 000000

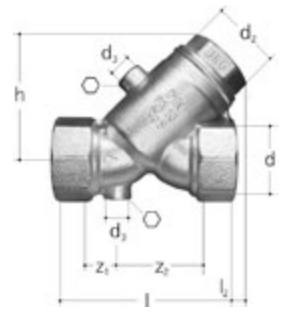
*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14851

Rückflussverhinderer +GF+ JRG

- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Ohne Prüf- und Entleervertil, Gehäuse aus Rotguss
- Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, für Wasser bis 120 ° C
- Öffnungsdruck kleiner als 50 mbar, geprüft nach DIN EN 13959
- Mit Innengewinde, PN 16



GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/2	1/4	42.0	65	1.0	10.0	27.0	16	1610.240	614.113	350896257	1	438838	89.90
3/4	3/4	3/4	1/4	50.5	75	2.5	12.0	33.0	16	1610.320	614.114	350896258	10	438839	128.30
1	1	1	1/4	60.5	90	3.0	14.5	39.5	16	1610.400	614.115	350896259	10	438840	129.30
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1/4	90.5	120	10.0	19.5	60.5	16	1610.560	614.117	350896261	1	438842	245.50
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/4	80.0	110	9.0	19.0	52.0	16	1610.480	614.116	350896260	5	438841	183.90
2	2	2	1/4	107.0	150	5.0	23.0	77.0	16	1610.640	614.118	350896262	1	438843	320.20
40 000000															

+GF+ JRG
GF253501

Rückflussverhinderer +GF+ JRG

- Temperatur: max. 90° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Auslieferungszustand: Öffnungsdruck < 5 kPa (< 50 mbar)
- Anschluss: Innengewinde, PN 16

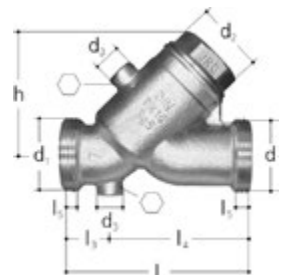


DN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	2 1/2	2 1/2	1/4	116	180	22	98	16	1610.720	614.121	350898300	1	416635	718.20	

+GF+ JRG
HTP14843

Rückflussverhinderer +GF+ JRG

- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, PN 16
- Ohne Verschraubung, ohne Prüf- und Entleervertil
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, für Wasser bis 120 ° C, Öffnungsdruck kleiner als 50 mbar

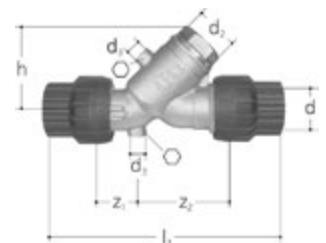


DN Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	1/4	42.0	75	23.5	51.5	6	16	1611.015	614.133	350896244	1	438844	117.20
20	3/4	1/4	50.5	87	24.0	63.0	7	16	1611.020	614.134	350896245	1	438845	138.40
25	1	1/4	60.5	99	24.4	74.6	8	16	1611.025	614.135	350896246	1	438846	153.60
32	1 1/4	1/4	80.0	118	29.5	88.5	9	16	1611.032	614.136	350896247	1	438847	197.00
40	1 1/2	1/4	90.5	130	30.5	99.5	10	16	1611.040	614.137	350896248	1	438848	281.80
50	2	1/4	107.0	155	35.3	119.7	11	16	1611.050	614.138	350896249	1	438849	353.50
40 000000														

+GF+ JRG
HTP14844

Rückflussverhinderer +GF+ JRG

- Mit Übergang auf JRG Sanipex MT
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Ohne Prüf- und Entleervertil, Gehäuse aus Rotguss, Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Überwurfmutter aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C. Öffnungsdruck kleiner als 50 mbar

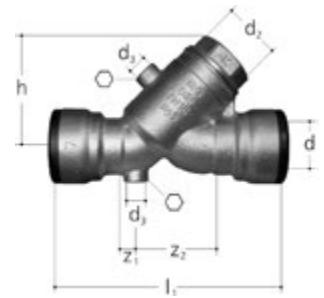


d mm	d1 Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	1/2	1/4	46.5	115	28	50	10	1612.016	381.871	350896268	1	433891	126.30
20	20	1/2	1/4	46.5	122	27	51	10	1612.020	381.872	350896269	1	433892	138.40
26	26	3/4	1/4	55.5	148	27	63	10	1612.026	381.873	350896270	1	433893	179.80
32	32	1	1/4	67.5	178	28	75	10	1612.032	381.874	350896271	1	433894	206.10
40	40	1 1/4	1/4	80.0	218	37	92	10	1612.040	381.875	350896272	1	433895	251.50
50	50	1 1/2	1/4	90.3	256	46	108	10	1612.050	381.876	350896294	1	433896	319.20
63	63	2	1/4	107.0	315	55	134	10	1612.063	381.877	350896295	1	433897	360.60
40 000000														

+GF+ JRG
HTP14852

Rückflussverhinderer +GF+ JRG

- Mit Steckverbindung für Chromnickelstahlrohre (DVGW W541) und Kupferrohre (DIN EN 1057)
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Ohne Prüf- und Entleerventil, Gehäuse aus Rotguss, Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, für Wasser bis 90 ° C, Öffnungsdruck kleiner als 50 mbar



d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	z2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						
15	15	1/2	1/4	46.5	81.5	8.0	26.0	10 / 16	1615.015	614.842	351060404	1	400018	126.30
18	18	1/2	1/4	46.5	97.5	7.5	30.5	10 / 16	1615.018	614.843	351060414	1	400019	138.40
22	22	3/4	1/4	55.5	102.5	6.5	34.5	10 / 16	1615.022	614.844	351060424	1	400020	153.60
28	28	1	1/4	67.5	136.0	9.0	44.0	10 / 16	1615.028	614.845	351060434	1	400021	179.80
35	35	1 1/4	1/4	80.0	163.5	11.0	57.0	10 / 16	1615.035	614.846	351060444	1	400022	252.50
42	42	1 1/2	1/4	90.5	191.0	11.0	62.0	10 / 16	1615.042	614.847	351060674	1	400023	342.40
54	54	2	1/4	107.0	231.0	13.5	78.5	10 / 16	1615.054	614.848	351060684	1	400024	446.50
														40 000000

+GF+ JRG
HTP14619

Oberteile +GF+ JRG

- Zu Rückflussverhinderer, aus Rotguss, Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, für Wasser bis 120 ° C
- Öffnungsdruck kleiner als 50 mbar, geprüft nach DIN EN 13959
- Schallschutzgeprüft (bis DN 32). Armaturengeräuschgruppe 1



GN Zoll	DN	d2 G Zoll	h/DIN 3502 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	1/2	35	1628.240	350894008	1	400101	67.70
3/4	20	3/4	43	1628.320	350894108	1	400102	95.00
1	25	1	52	1628.400	350894208	1	400103	99.00
1 1/4	32	1 1/4	63	1628.480	350894308	1	400104	135.40
1 1/2	40	1 1/2	72	1628.560	350894408	1	400105	179.80
2	50	2	89	1628.640	350894508	1	400106	235.40
								40 000000

+GF+ JRG
GF255725

Oberteile +GF+ JRG

- Temperatur: max. 90° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff

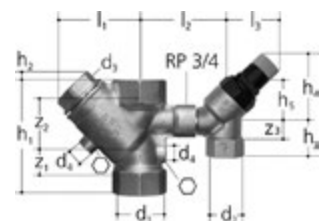


GN Zoll	DN	d2 G Zoll	h/DIN 3502 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 1/2	65	2 1/2	91	1628.720	350894608	1	409471	563.60

+GF+ JRG
HTP14973

Sicherheitsgarnituren +GF+ JRG

- Für Wassererwärmer geschlossene Bauart, ohne Prüf- und Entleerventil
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil, mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Mit Rückflussverhinderer mit Muffenanschluss und Sicherheitsventil 1025.320
- Gehäuse aus Rotguss, RV-/SV-Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM für Wasser bis 90 ° C, geprüft nach DIN EN 13959
- Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar
- Mit Innengewinde, PN 10



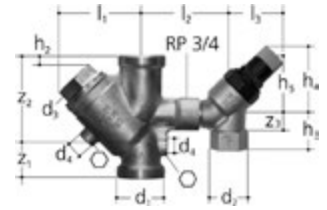
d1 Rp	d2 Rp	d3 G	h1	h2	l1	l2	z1	PN	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar					
3/4	3/4	3/4	75	7.5	55.5	76.5	12.0	10	1630.320	351061281	1	438850	211.10
1	3/4	1	90	10.0	67.5	81.5	14.5	10	1630.400	351061283	1	438851	236.40
1 1/4	3/4	1 1/4	110	8.5	80.0	86.5	18.5	10	1630.480	351061285	1	438852	278.80
													40 000000

+GF+ JRG
HTP14972

Sicherheitsgarnituren +GF+ JRG

- Für Wassererwärmer geschlossene Bauart, ohne Verschraubung Prüf- und Entleerventil
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil, mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Mit Rückflussverhinderer mit Muffenanschluss und Sicherheitsventil 1025.320
- Gehäuse aus Rotguss, RV-/SV-Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM für Wasser bis 90 ° C, geprüft nach DIN EN 13959
- Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar
- Mit Aussengewinde PN 10

d1 G Zoll	d2 Rp Zoll	d3 G Zoll	h2 mm	h3 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	7.0	32	55.5	76.5	24.0	10	1631.020	612.184	351061181	1	438853	215.20
1 1/4	3/4	1	7.0	32	67.5	81.5	24.5	10	1631.025	612.185	351061183	1	438854	244.50
1 1/2	3/4	1 1/4	8.5	32	80.0	86.5	29.5	10	1631.032	612.186	351061185	1	438855	279.80
40 000000														



+GF+ JRG
HTP14858

Rückschlagventile +GF+ JRG

- Aus Grauguss, kunststoffbeschichtet, mit Flanschen nach SN EN 1092-2 gebohrt
- Kegel aus Rotguss, Lippendichtung aus NBR, Prüf- und Entleerstopfen
- Für Wasser bis 90 ° C, für Druckluft und andere Medien bis 70 ° C

DN	d2 mm	d3 G Zoll	l1 mm	Löcher Stück	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	200	1/2	260	8	16	1650.080	714.218	355635560	1	415451	2323.00
100	220	1/2	300	8	16	1650.100	714.221	355635561	1	415452	3120.90
40 000000											



+GF+ JRG
HTP14860

Rückschlagventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, beidseitig Innengewinde, fester Sitz
- Kegel metallisch dichtend, für Wasser, Öl und Dampf bis 200 ° C
- Als Rückschlagventil für Trinkwasserinstallationen nach SVGW W3/TPW 126 keine Zulassung

GN Zoll	DN	d1 Rp Zoll	h1 mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	1/2	39	60	20	16	1672.240	614.113	350275006	1	416042	153.60
3/4	20	3/4	40	72	24	16	1672.320	614.114	350275103	1	416043	182.90
1	25	1	45	90	28	16	1672.400	614.115	350275106	1	415477	232.30
1 1/4	32	1 1/4	50	100	34	16	1672.480	614.116	350275203	1	416045	403.00
40 000000												



+GF+ JRG
HTP14857

Rückschlagklappen +GF+ JRG

- Aus Rotguss, beidseitig Innengewinde, Klappe mit Dichtung aus EPDM
- Mit Prüf- und Entleerstopfen, für Wasser bis 90 ° C, dicht ab 100 mbar Gegendruck

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 Rp Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/4	3/8	40	65	19.5	16	1682.240	614.553	350850001	1	415478	178.80
3/4	3/4	1/4	3/8	47	75	23.0	16	1682.320	614.554	350850002	1	415479	203.10
1	1	1/4	3/8	50	90	28.0	16	1682.400	614.555	350850003	1	415480	257.60
1 1/4	1 1/4	1/4	3/8	58	105	33.5	16	1682.480	614.556	350850004	1	415481	350.50
1 1/2	1 1/2	1/4	3/8	65	120	41.0	16	1682.560	614.557	350850005	1	415482	444.40
2	2	1/4	3/8	78	140	46.0	16	1682.640	614.558	350850006	1	415483	565.60
40 000000													



+GF+ JRG
HTP14856

Rückschlagklappen +GF+ JRG

- Für Schwerkraftzirkulation, Anschlüsse mit Aussengewinde BR1 nach EN ISO 228-1
- Mit Verschraubungen aus Messing*, Gehäuse aus Rotguss, Schraubsitz aus Bronze
- Hochhängende Klappe mit REBU-Dichtung, für Wasser bis 90° C
- Einbau nur in horizontale Leitungen

GN Zoll	DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	15	1/2	3/4	85	120	30.0	30	10	1684.240	614.313	350275401	1	405207	289.90
3/4	20	3/4	1	105	150	40.0	35	10	1684.320	614.314	350275404	1	HT201441	449.00
1	25	1	1 1/4	130	175	47.5	40	10	1684.400	614.315	350275501	1	HT201442	730.00
40 000000														

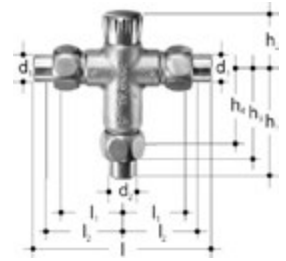
*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14341

Thermomischer +GF+ JRG JRGUMAT

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, Eingänge mit Eisenrohrverschraubungen 8300
- Mit Innengewinden und Rückschlagventilen
- Ausgang mit Eisenrohrverschraubung 8300
- Temperatur von 50 ° C bis 70 ° C einstellbar
- Werkseitig auf 50/55/60/65 ° C voreingestellt

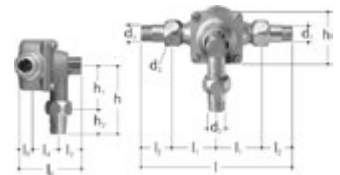


GN	d1 R	d2 R	h1	h2	h3	h4	l	l1	l2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar				Stück	Stück	
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	6	3000.050	641.112	350295601	1	415526	442.40
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	6	3000.055	641.112	350295605	1	415775	442.40
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	6	3000.060	641.112	350295606	1	415776	442.40
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	6	3000.065	641.112	350295607	1	415777	442.40
															40	000000

+GF+ JRG
HTP14336

Thermomischer +GF+ JRG JRGUMAT

- Gehäuse aus Rotguss, allseitig Eisenrohrverschraubungen 8310
- Mit Aussengewinden und eingebauten Rückschlagventilen
- Standard-Temperaturen 18/26/38/42/50/55/ ° C



GN	d1 R	d2 R	d3 G	h	h1	l	l1	l2	°C	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		bar				Stück	Stück	
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	18	10	3100.018	641.213	350281425	1	415528	461.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	26	10	3100.026	641.213	350281426	1	415545	461.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	38	10	3100.038	641.213	350281423	1	415546	442.40
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	42	10	3100.042	641.213	350281422	1	415547	456.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	50	10	3100.050	641.213	350281421	1	415548	461.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	55	10	3100.055	641.213	350281427	1	415549	461.60
															40	000000

+GF+ JRG
HTP14337

Thermomischer +GF+ JRG JRGUMAT

- Gehäuse aus Rotguss, allseitig Eisenrohrverschraubungen 8310
- Mit Aussengewinde und eingebauten Rückschlagventilen
- Standard-Temperaturen 18/26/38/42/50/55/60 ° C, Mit Griff jeweils ± 2-3 ° C verstellbar



GN	d1 R	d2 R	d3 G	h	h1	l	l1	l2	°C	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		bar				Stück	Stück	
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	18	10	3110.018	641.243	350281805	1	415773	657.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	26	10	3110.026	641.243	350281806	1	415774	657.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	38	10	3110.038	641.243	350281803	1	415833	657.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	42	10	3110.042	641.243	350281802	1	415834	657.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	50	10	3110.050	641.243	350281801	1	415835	657.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	55	10	3110.055	641.243	350281807	1	415836	657.60
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	60	10	3110.060	641.243	350281808	1	415837	657.60
															40	000000

+GF+ JRG
HTP14338

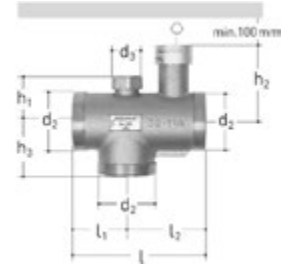
Thermomischer +GF+ JRG JRGUMAT

- Gehäuse aus Rotguss, allseitig Aussengewinde für Verschraubungen
- Max. Warmwasser Temp.: 90 ° C. Standard-Temperaturen 25/40/48/55 ° C
- Jeweils mit Sechskantstiftschlüssel verstellbar

GN Zoll	d2 G Zoll	d3 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	°C	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	20-30	10	3400.910	641.413	350760511	1	415529	384.90
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	30-45	10	3400.912	641.413	350760512	1	443267	364.70
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	35-55	10	3400.914	641.413	350760517	1	443268	364.70
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	45-65	10	3400.916	641.413	350760503	1	443269	S) 384.90
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	20-30	10	3400.920	641.414	350760411	1	415530	622.20
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	30-45	10	3400.922	641.414	350760412	1	443270	622.20
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	35-55	10	3400.924	641.414	350760417	1	443271	622.20
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	45-65	10	3400.926	641.414	350760413	1	443272	622.20
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	20-30	10	3400.930	641.415	350760311	1	415531	743.40
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	30-45	10	3400.932	641.415	350760312	1	443273	743.40
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	35-55	10	3400.934	641.415	350760317	1	443274	743.40
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	45-65	10	3400.936	641.415	350760313	1	443275	743.40
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	20-30	10	3400.940	641.416	350760211	1	415532	836.30
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	30-45	10	3400.942	641.416	350760212	1	443276	836.30
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	35-55	10	3400.944	641.416	350760217	1	443277	836.30
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	45-65	10	3400.946	641.416	350760213	1	443278	836.30
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	20-30	10	3400.950	641.417	350760111	1	415533	1070.60
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	30-45	10	3400.952	641.417	350760112	1	443279	1070.60
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	35-55	10	3400.954	641.417	350760117	1	443280	1070.60
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	45-65	10	3400.956	641.417	350760113	1	443281	1131.20
2	2 3/4	3/4	60	85	180	70	30-45	10	3400.962	641.418	350760012	1	443282	1393.80
2	2 3/4	3/4	60	85	180	70	35-55	10	3400.964	641.418	350760017	1	443283	1393.80
2	2 3/4	3/4	60	85	180	70	45-65	10	3400.966	641.418	350760013	1	443284	1343.30

S) Lieferbar solange Vorrat

40 000000



+GF+ JRG
HTP14339

Thermomischer +GF+ JRG JRGUMAT

- Gehäuse aus Rotguss, allseitig mit Flanschen nach SN EN 1092-2 inkl. drei Flanschdichtungen
- Für Wasser bis max. 90 ° C. Standard-Temperaturen 25/40/48/55 ° C
- Jeweils mit Sechskantstiftschlüssel verstellbar, Lieferung ohne Kappe für Zirkulationsanschluss

d1 mm	d2 G Zoll	d3 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	Löcher Stück	°C	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	1 1/2	185	82	145	290	4	35-55	10	3410.606	741.107	350767218	1	415805	4242.00
65	1 1/2	185	82	145	290	4	45-65	10	3410.608	741.107	350767216	1	415806	4242.00
80	2	200	92	155	310	8	35-55	10	3410.806	741.108	350767418	1	415809	4928.80
80	2	200	92	155	310	8	45-65	10	3410.808	741.108	350767416	1	415810	5080.30

40 000000



+GF+ JRG
HTP14908

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit totraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	h mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/2	86.5	65	10.0	16	5200.240	621.113	350895600	10	415536	72.80
3/4	3/4	3/4	104.5	75	12.0	16	5200.320	621.114	350895601	10	415537	84.90
1	1	1	116.5	90	14.5	16	5200.400	621.115	350895602	10	415538	118.20
1 1/4	1 1/4	1 1/4	130.0	110	18.5	16	5200.480	621.116	350895603	5	415539	167.70
1 1/2	1 1/2	1 1/2	147.5	120	19.5	16	5200.560	621.117	350895604	1	415540	246.50
2	2	2	169.0	150	23.0	16	5200.640	621.118	350895605	1	415541	320.20

40 000000



+GF+ JRG
HTP14909

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Optipress/Sanpress
- Mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

d	d1	d2 G	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	bar						
15	15	1/2	86.5	135	37.0		5207.015	621.422	350895612	1	432318	99.00
18	18	1/2	86.5	135	37.0		5207.018	621.423	350895613	1	432319	106.10
22	22	3/4	104.5	157	45.0		5207.022	621.424	350895614	1	432320	121.20
28	28	1	116.5	176	51.5		5207.028	621.425	350895615	1	432321	176.80
35	35	1 1/4	130.0	206	60.5		5207.035	621.426	350895616	1	432322	245.50
42	42	1 1/2	147.5	242	64.5		5207.042	621.427	350895617	1	432323	346.50
54	54	2	169.0	282	74.0		5207.054	621.428	350895618	1	432324	518.20
												40 000000



+GF+ JRG
HTP14910

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Mapress
- Mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

d	d1	d2 G	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	bar						
15	15	1/2	86.5	119	31.0	16	5208.015	621.422	350895619	1	432325	85.90
18	18	1/2	86.5	121	32.0	16	5208.018	621.423	350895620	1	432326	92.00
22	22	3/4	104.5	133	35.0	16	5208.022	621.424	350895621	1	432327	108.10
28	28	1	116.5	150	39.5	16	5208.028	621.425	350895622	1	432328	137.40
38	35	1 1/4	130.0	176	45.5	16	5208.035	621.426	350895623	1	432329	202.00
42	42	1 1/2	147.5	194	46.5	16	5208.042	621.427	350895624	1	432330	311.10
54	54	2	169.0	242	59.0	16	5208.054	621.428	350895625	1	432331	431.30
												40 000000



+GF+ JRG
HTP14905

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubung, ohne Entleerventil
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1
- Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden, diese dürfen weder geölt noch gefettet werden

d1 G	d2 G	d3 Rp	h	l1	l2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar						
3/4	1/2	1/4	86.5	75	35.0	16	5211.015	621.313	350895651	10	415554	77.80
1	3/4	1/4	104.5	87	41.5	16	5211.020	621.314	350895652	10	415555	92.00
1 1/4	1	1/4	116.5	99	42.0	16	5211.025	621.315	350895653	5	415556	124.30
1 1/2	1 1/4	1/4	130.0	118	41.5	16	5211.032	621.316	350895654	1	415559	167.70
1 3/4	1 1/2	1/4	147.5	130	48.0	16	5211.040	621.317	350895655	1	415557	248.50
2 3/8	2	1/4	169.0	155	49.0	16	5211.050	621.318	350895656	1	415558	333.30
												40 000000



+GF+ JRG
HTP14906

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

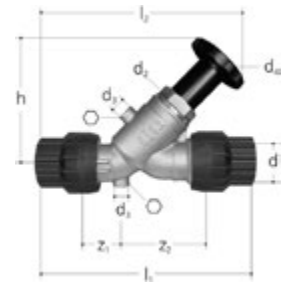
GN	d1 Rp	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar						
1/2	1/2	1/2	1/4	86.5	65	10.0	16	5221.240	621.113	350895633	10	415566	90.90
3/4	3/4	3/4	1/4	104.5	75	12.0	16	5221.320	621.114	350895634	10	415567	100.00
1	1	1	1/4	116.5	90	14.5	16	5221.400	621.115	350895635	10	415568	135.40
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/4	130.0	110	18.5	16	5221.480	621.116	350895636	5	415569	186.90
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1/4	147.5	120	19.5	16	5221.560	621.117	350895637	1	415570	277.80
2	2	2	1/4	169.0	150	23.0	16	5221.640	621.118	350895638	1	415571	351.50
												40 000000	



+GF+ JRG
HTP14915

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop MT

- Mit Übergang auf JRG Sanipex MT, mit totraumfreiem Oberteil JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad und Überwurfmutter aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 13959, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1



JRG Sanipex MT

d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	1/2	1/4	86.5	115	28	10	5222.016	381.141	350895732	10	440253	95.00
20	20	1/2	1/4	86.5	122	27	10	5222.020	381.142	350895733	10	440254	97.00
26	26	3/4	1/4	104.5	148	27	10	5222.026	381.143	350895734	10	440255	121.20
32	32	1	1/4	116.5	178	28	10	5222.032	381.144	350895735	1	440256	164.70
40	40	1 1/4	1/4	130.0	212	37	10	5222.040	381.145	350895736	1	440257	219.20
50	50	1 1/2	1/4	174.5	256	46	10	5222.050	381.166	351650970	1	440643	324.30
63	63	2	1/4	196.0	315	55	10	5222.063	381.167	351663970	1	440644	365.70
													40 000000

+GF+ JRG
HTP14907

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Steckverbindung für Chromnickelstahlrohre (DVGW W541) und Kupferrohre (DIN EN 1057)
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1



DVGW

d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	1/2	1/4	86.5	81.5	8.0	10 / 16	5225.015	621.255	351060406	1	437893	89.90
18	18	1/2	1/4	86.5	97.5	7.5	10 / 16	5225.018	621.256	351060416	1	437894	94.00
22	22	3/4	1/4	104.5	102.5	6.5	10 / 16	5225.022	621.257	351060426	10	437895	104.10
28	28	1	1/4	116.5	136.0	9.0	10 / 16	5225.028	621.258	351060436	10	437896	135.40
35	35	1 1/4	1/4	130.0	163.5	11.0	10 / 16	5225.035	621.261	351060446	1	437897	198.00
42	42	1 1/2	1/4	147.5	191.0	11.0	10 / 16	5225.042	621.262	351060676	1	437898	283.90
54	54	2	1/4	169.0	231.0	13.5	10 / 16	5225.054	621.263	351060686	1	437899	362.60
													40 000000

+GF+ JRG
HTP14912

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Optipress/Sanpress
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C



d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	1/2	1/4	86.5	135	37.0	16	5227.015	621.442	350895677	1	432339	111.10
18	18	1/2	1/4	86.5	135	37.0	16	5227.018	621.443	350895678	1	432340	120.20
22	22	3/4	1/4	104.5	157	45.0	16	5227.022	621.444	350895679	1	432341	131.30
28	28	1	1/4	116.5	176	51.5	16	5227.028	621.445	350895680	1	432342	165.70
35	35	1 1/4	1/4	130.0	206	60.5	16	5227.035	621.446	350895681	1	432343	248.50
42	42	1 1/2	1/4	147.5	242	64.5	16	5227.042	621.447	350895682	1	432344	354.60
54	54	2	1/4	169.0	282	74.0	16	5227.054	621.448	350895683	1	432345	511.10
													40 000000

+GF+ JRG
HTP14913

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und mit Inox M-Profil Übergang, aufgeschraubten Pressenden Mapress
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C



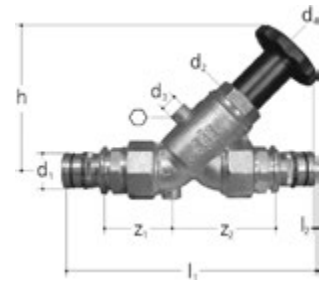
d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15.0	1/2	1/4	86.5	119	31.0	16	5228.015	621.442	350895684	1	432346	99.00	
18.0	1/2	1/4	86.5	121	32.0	16	5228.018	621.443	350895685	1	432347	104.10	
22.0	3/4	1/4	104.5	133	35.0	16	5228.022	621.444	350895686	1	432348	119.20	
28.0	1	1/4	116.0	150	39.5	16	5228.028	621.445	350895687	1	432349	156.60	
35.0	1 1/4	1/4	130.0	176	45.5	16	5228.035	621.446	350895688	1	432350	206.10	
42.0	1 1/2	1/4	147.5	194	46.5	16	5228.042	621.447	350895689	1	432351	312.10	
54.0	2	1/4	169.0	242	59.0	16	5228.054	621.448	350895690	1	432352	446.50	
76.1	2 1/2	1/4	260.0	365	92.0	16	5228.076	--	350818724	1	432488	1171.60	
88.9	3	1/4	277.0	425	108.0	16	5228.088	--	350818819	1	432489	1696.80	
													40 000000

+GF+ JRG
HTP14914

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Mepla
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

d1 mm	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	d4 mm	h mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1/4	53	86.5	145	39.0	16	5229.016	621.442	350895691	1	432353	127.30
20	1/2	1/4	53	86.5	151	40.0	16	5229.020	621.443	350895692	1	432354	127.30
26	3/4	1/4	53	104.5	173	44.0	16	5229.026	621.444	350895693	1	432355	161.60
32	1	1/4	60	116.5	182	50.5	16	5229.032	621.445	350895694	1	432356	196.00
40	1 1/4	1/4	70	130.0	218	58.5	16	5229.040	621.446	350895695	1	432357	262.60
50	1 1/2	1/4	90	147.5	240	61.5	16	5229.050	621.447	350895696	1	432358	441.40
63	2	1/4	90	169.0	334	73.0	16	5229.063	621.448	350895697	1	432359	551.50
													40 000000

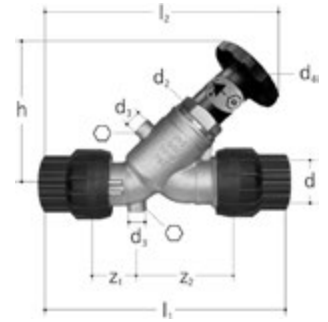


+GF+ JRG
HTP14410

KRV absperrrbar +GF+ JRG LegioStop MT

- Mit Übergang auf JRG Sanipex MT, mit totraumfreiem Oberteil JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213 / DIN EN 13959, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

d1 Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1/4	86.5	115	133.0	28	10	5262.016	381.141	350896263	1	410286	139.40
20	1/2	1/4	86.5	122	137.0	27	10	5262.020	381.142	350896264	1	410287	140.40
26	3/4	1/4	104.5	148	160.0	27	10	5262.026	381.143	350896265	1	410288	185.90
32	1	1/4	116.5	178	182.0	28	10	5262.032	381.144	350896266	1	410289	206.10
40	1 1/4	1/4	130.0	218	212.0	37	10	5262.040	381.145	350896267	1	410290	256.60
50	1 1/2	1/4	148.0	256	246.3	46	10	5262.050	381.146	350896292	1	410291	373.70
63	2	1/4	169.5	315	288.4	55	10	5262.063	381.147	350896293	1	410292	430.30
													40 000000



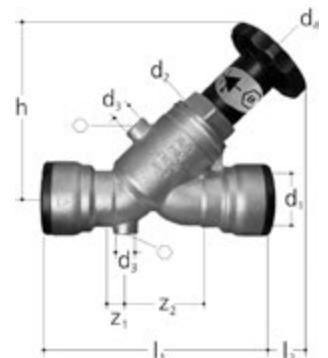
+GF+ JRG
HTP14407

KRV absperrrbar +GF+ JRG LegioStop

- Mit Steckverbindung für Chromnickelstahlrohre (DVGW W541) und Kupferrohre (DIN EN 1057)
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213 / DIN EN 13959 Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1



d1 mm	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	1/2	1/4	86.5	81.5	8.0	10 / 16	5265.015	621.255	351060403	1	410293	138.40	
18	1/2	1/4	86.5	97.5	7.5	10 / 16	5265.018	621.256	351060413	1	410294	145.50	
22	3/4	1/4	104.5	102.5	6.5	10 / 16	5265.022	621.257	351060423	1	410295	152.60	
28	1	1/4	116.5	136.0	9.0	10 / 16	5265.028	621.258	351060433	1	410296	191.90	
35	1 1/4	1/4	130.0	163.5	11.0	10 / 16	5265.035	621.261	351060443	1	410297	270.70	
42	1 1/2	1/4	147.5	191.0	11.0	10 / 16	5265.042	621.262	351060673	1	410298	354.60	
54	2	1/4	169.0	231.0	13.5	10 / 16	5265.054	621.263	351060683	1	410299	457.60	
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14405

KRV absperrrbar +GF+ JRG LegioStop

- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213 / DIN EN 13959, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	1/2	1/4	86.5	65	10.0	16	5266.240	614.673	350896200	1	415590	122.30	
3/4	3/4	1/4	104.5	75	12.0	16	5266.320	614.674	350896201	1	415591	133.40	
1	1	1/4	116.5	90	14.5	16	5266.400	614.675	350896202	1	415592	153.60	
1 1/4	1 1/4	1/4	130.0	110	18.5	16	5266.480	614.676	350896203	1	415593	211.10	
1 1/2	1 1/2	1/4	147.5	120	19.5	16	5266.560	614.677	350896204	1	415594	300.00	
2	2	1/4	169.0	150	23.0	16	5266.640	614.678	350896205	1	415595	389.90	
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14406

KRV absperribar +GF+ JRG LegioStop

- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 EN ISO 228-1, ohne Verschraubung, ohne Prüf- und Entleerventil
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU, Dichtungen aus EPDM
- Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213 / DIN EN 13959, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1
- Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden. Diese dürfen weder geölt noch gefettet werden



d1 G Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	1/4	86.5	75	35.0	23.5	16	5281.015	614.233	350896206	1	410300	126.30
1	3/4	1/4	104.5	87	41.5	24.0	16	5281.020	614.234	350896207	1	410301	138.40
1 1/4	1	1/4	116.5	99	42.0	24.4	16	5281.025	614.235	350896208	1	410302	185.90
1 1/2	1 1/4	1/4	130.0	118	41.5	29.5	16	5281.032	614.236	350896209	1	410303	251.50
1 3/4	1 1/2	1/4	147.5	130	48.0	30.5	16	5281.040	614.237	350896210	1	410304	338.40
2 3/8	2	1/4	169.0	155	49.0	35.3	16	5281.050	614.238	350896211	1	410305	439.40
													40 000000

+GF+ JRG
HTP14617

KRV Oberteile +GF+ JRG LegioStop

- Zu Schrägsitzventil, aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C.
- Passend zu Ventilgehäusen nach DIN 3502, 4760-4762, 5000-5050 (bis 2006), 5200-5256 (ab 2006)



DN	d2 G Zoll	d4 Zoll	h mm	Hub / DIN 3502 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	1/2	53	23.0	12.0	5290.240	421.312	350894000	10	415584	51.60	
20	3/4	53	26.0	17.0	5290.320	421.313	350894100	10	415585	70.70	
25	1	60	33.5	18.5	5290.400	421.314	350894200	10	415586	97.00	
32	1 1/4	70	36.5	26.5	5290.480	421.315	350894300	10	415587	128.30	
40	1 1/2	90	42.5	29.5	5290.560	421.316	350894400	1	415588	188.90	
50	2	90	51.5	37.5	5290.640	421.317	350894500	1	415589	244.50	
											40 000000

+GF+ JRG
HTP14616

KRV Oberteile +GF+ JRG LegioStop

- Aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Zu Ventilgehäusen nach DIN 3502, KRV absperribar 2150, 5065-5086 (bis 2006), 5265-5283 (ab 2007)
- Zu Absperr- und Sicherheitsgarnitur 2160, 2161 (ab 2007)



DN	d2 G Zoll	d4 mm	h mm	Hub / DIN 3502 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	1/2	53	37	35	5295.240	421.722	350894005	1	410306	82.90	
20	3/4	53	44	43	5295.320	421.723	350894105	1	410307	93.00	
25	1	60	53	52	5295.400	421.724	350894205	1	410308	105.10	
32	1 1/4	70	64	63	5295.480	421.725	350894305	1	410309	142.50	
40	1 1/2	90	73	72	5295.560	421.726	350894405	1	410310	206.10	
50	2	90	89	89	5295.640	421.727	350894505	1	410311	268.70	
											40 000000

+GF+ JRG
HTP14615

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene steigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Metall, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1



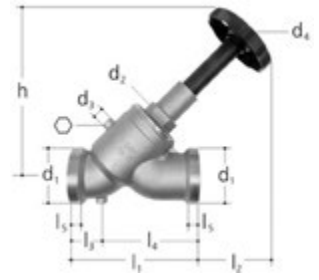
GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	h mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
2 1/2	2 1/2	2 1/2	259.5	180	22	16	5200.720	621.121	350818706	1	415542	759.60	
3	3	3	277	210	27	16	5200.800	621.122	350818806	1	410312	1242.30	
													40 000000

+GF+ JRG
HTP16152

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubung
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene steigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Metall, für Wasser bis 90° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1
- Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden. Diese dürfen weder geölt noch gefettet werden

d1 G Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	d4 mm	h mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 1/2	2 1/2	1/4	120	259.5	190	112.5	43	145	14.5	16	5211.065	351057004	1	410350	957.50
3	3	1/4	120	277.0	215	122.0	60	155	16.0	16	5211.080	351057104	1	410351	1414.00
40 000000															



+GF+ JRG
HTP16153

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene steigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Metall, für Wasser bis 90° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	d4 mm	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 1/2	2 1/2	2 1/2	1/4	120	259.5	180	131.5	22	98	16	5221.720	621.121	350818707	1	415572	729.30
3	3	3	1/4	120	277.0	210	127.0	27	117	16	5221.800	621.122	350818807	1	415573	1242.30
40 000000																

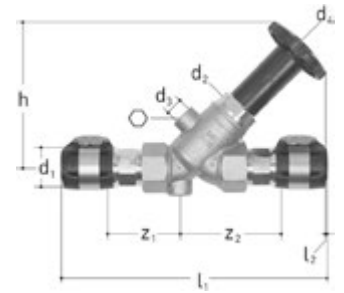


+GF+ JRG
HTP1615910

Schrägsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Totraum- und wartungsfreies Oberteil, nichtsteigendes
- Handrad mit optischer Stellungsanzeige
- Ventilsitz und Ventilstange aus Chromnickelstahl
- Temperatur: max. 90°C
- Werkstoff: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: FlowFit

d mm	DN	d1 mm	IG (G) Zoll	IG (Rp) Zoll	d4 mm	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	12	16	1/2	1/4	53	87	165	4	41	58	16	5239.016	1	458886	127.30
20	15	20	1/2	1/4	53	87	170	7	43	61	16	5239.020	1	458887	127.30
25	20	25	3/4	1/4	53	105	185	-1	49	70	16	5239.025	1	458888	161.60
32	25	32	1	1/4	60	117	210	1	55	80	16	5239.032	1	458889	196.00
40	32	40	1 1/4	1/4	70	130	225	-2	59	92	16	5239.040	1	458890	262.60
50	40	50	1 1/2	1/4	90	148	284	15	60	102	16	5239.050	1	458891	441.40
63	50	63	2	1/4	90	169	330	23	73	127	16	5239.063	1	458892	551.50



+GF+ JRG
HTP16154

Oberteile +GF+ JRG LegioStop

- Aus Rotguss, geschliffene, steigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Metall, für Wasser bis 90° C
- Zu Ventilgehäusen nach DIN 3502, 4760-4762, 5000-5050 (bis 2006), 5200-5256 (ab 2006)

DN	d2 G Zoll	d4 Zoll	h mm	Hub max. mm	Hub / DIN 3502 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	2 1/2	120	38.5	78	51.5	5290.720	421.318	350894600	1	410353	569.70
80	3	120	44.5	94	55.5	5290.800	--	350894700	1	410354	782.80
40 000000											



+GF+ JRG
GF256058

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Temperatur: max. 90° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d4 mm	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	3/8	50	62	50	15.0	16	5300.160	623.112	350802002	1	415705	86.90
40 000000													



+GF+ JRG
HTP14227

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde, PN 16
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d4 mm	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	1/2	53	70	60	17.0	16	5350.240	623.113	350895800	10	415706	63.70
20	3/4	3/4	53	79	75	22.5	16	5350.320	623.114	350895801	10	415707	77.80
25	1	1	60	89	90	28.0	16	5350.400	623.115	350895802	1	415708	105.10
32	1 1/4	1 1/4	70	98	105	33.5	16	5350.480	623.116	350895803	1	415709	175.80
40	1 1/2	1 1/2	90	110	120	41.0	16	5350.560	623.117	350895804	1	415710	233.40
50	2	2	90	123	140	46.0	16	5350.640	623.118	350895805	1	415711	354.60
													40 000000

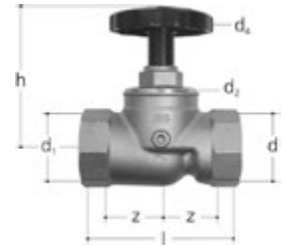


+GF+ JRG
GF256062

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Totraum- und wartungsfreies Oberteil, steigendes Handrad
- Temperatur: max. 90 ° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde, PN 16

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	2 1/2	2 1/2	162	180	60	16	5350.720	623.121	350895828	1	405608	737.30
												40 000000

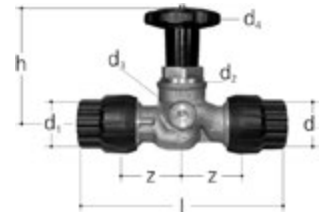


+GF+ JRG
HTP14235

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Übergang auf JRG Sanipex MT, ohne Entleerventil
- Gewindeanschluss für Entleerventil seitlich, mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

DN	d1 mm	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	d4 mm	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	16	1/2	1/4	53	70	108	37	10	5354.016	381.251	351616985	1	433408	82.90
15	20	1/2	1/4	53	70	120	39	10	5354.020	381.252	351620985	1	433409	85.90
20	26	3/4	1/4	53	78	137	41	10	5354.026	381.253	351626985	1	433410	105.10
25	32	1	1/4	60	89	172	49	10	5354.032	381.254	351632985	1	433411	132.40
														40 000000



+GF+ JRG
HTP14231

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Optipress/Sanpress
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 mm	d2 G Zoll	d4 mm	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	15	1/2	53	70	123	37.5	16	5357.015	623.422	350895812	1	432360	93.00
15	18	1/2	53	70	122	37.0	16	5357.018	623.423	350895813	1	432361	101.00
20	22	3/4	53	79	147	49.5	16	5357.022	623.424	350895814	1	432362	125.30
25	28	1	60	89	167	59.5	16	5357.028	623.425	350895815	1	432363	173.80
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14232

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Mapress
- Mit Inox M-Profil Übergang mit Inox M-Profil Übergang
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 mm	d2 G Zoll	d4 mm	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	15	1/2	53	70	116	38.0	16	5358.015	623.422	350895816	1	432364	81.90
15	18	1/2	53	70	122	41.0	16	5358.018	623.423	350895817	1	432365	84.90
20	22	3/4	53	79	136	47.0	16	5358.022	623.424	350895818	1	432366	97.00
25	28	1	60	89	155	54.5	16	5358.028	623.425	350895819	1	432367	133.40
32	35	1 1/4	70	98	173	61.0	16	5358.035	623.426	350895859	1	432951	186.90
40	42	1 1/2	90	110	196	101.0	16	5358.042	623.427	350895860	1	432952	271.70
50	54	2	90	123	271	101.0	16	5358.054	623.428	350895861	1	432953	380.80
65	76	2 1/2	120	162	365	130.0	16	5358.076	--	350895862	1	432954	1080.70
													40 000000



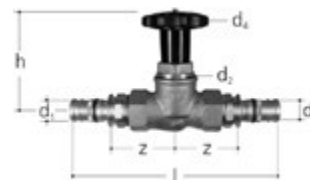
+GF+ JRG

HTP14233

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde und aufgeschraubten Pressenden Mepla
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

d	DN	d1	d2 G	d4	h	l	z	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm		mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						
16	12	16	1/2	53	70	144	47.0	10	5359.016	623.422	350895820	1	432368	117.20
20	15	20	1/2	53	70	150	47.5	10	5359.020	623.423	350895821	1	432369	118.20
26	20	26	3/4	53	79	174	55.0	10	5359.026	623.424	350895822	1	432370	146.50
32	25	32	1	60	89	185	63.5	10	5359.032	623.425	350895823	1	432371	189.90
														40 000000



+GF+ JRG

HTP14230

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Schlauchverschraubung, Eingang Innengewinde, Ausgang Schlauchverschraubung 8700
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C.
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

GN	d1 Rp	d2 G	d4	d5 G	d6	h	l	l2	l3	z	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
1/2	1/2	3/4	53	3/4	16	70	104	29.0	45	17.0	16	5360.240	627.113	350895824	1	415720	71.80
3/4	3/4	1	53	1	19	79	120	33.5	49	22.5	16	5360.320	627.114	350895825	1	415721	126.30
																	40 000000



+GF+ JRG

HTP14229

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Eingang Innengewinde, Ausgang Verschlusskappe 8325
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C.
- Geprüft nach DIN EN 1213, Schallschutzgeprüft Armaturengeräuschgruppe 1

DN	d1 Rp	d2 G	h	l1	l2	z	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						
15	1/2	3/4	70	71	29.0	17.0	16	5363.240	627.123	350895826	1	415722	71.80
20	3/4	1	79	85	33.5	22.5	16	5363.320	627.124	350895827	1	415723	126.30
													40 000000



+GF+ JRG

HTP14228

Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde, Gewindeanschluss für Entleerventil seitlich, PN 16
- Mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene, nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C.
- Geprüft nach DIN EN 1213, schallschutzgeprüft (bis DN 32) Armaturengeräuschgruppe 1

DN	d1 Rp	d2 G	d4	h	l	z	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						
15	1/2	1/2	53	70	60	17.0	16	5371.240	623.133	350895806	10	415724	82.90
20	3/4	3/4	53	79	75	22.5	16	5371.320	623.134	350895807	10	415725	97.00
25	1	1	60	89	90	28.0	16	5371.400	623.135	350895808	1	415726	126.30
32	1 1/4	1 1/4	70	98	105	33.5	16	5371.480	623.136	350895809	1	415727	200.00
40	1 1/2	1 1/2	90	110	120	41.0	16	5371.560	623.137	350895810	1	415728	323.20
50	2	2	90	123	140	46.0	16	5371.640	623.138	350895811	1	415729	425.30
													40 000000



+GF+ JRG

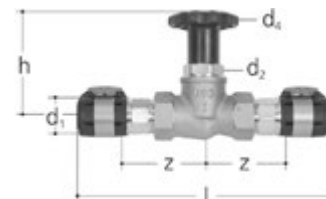
+GF+

HTP615920

Geradsitzventile +GF+ JRG

- Totraum- und wartungsfreies Oberteil, nichtsteigendes
- Handrad mit optischer Stellungsanzeige
- Ventilsitz und Ventilstange aus Chromnickelstahl
- Temperatur: max. 90°C
- Werkstoff: Rotguss, Edelstahl, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: FlowFit

d	DN	d1	IG (G)	d4	h	l	z	PN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm		mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar				
16	12	16	1/2	53	70	160	47	16	5364.016	1	458893	117.20
20	15	20	1/2	53	70	165	50	16	5364.020	1	458894	118.20
25	20	25	3/4	53	79	185	60	16	5364.025	1	458895	146.50
32	25	32	1	60	89	210	68	16	5364.032	1	458896	189.90

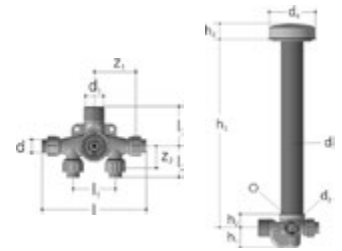


+GF+ JRG
GF275222

Geradsitz-Verteilventile +GF+ JRG LegioStop

- 4-fach UP PN 16
- Beschreibung: max. 16 LU, Temperatur: max. 90° C
- Werkstoff: Rotguss, Messing, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Aussengewinde

d	d1 R	d2	h1	h2	l	l1	z1	z2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
16	3/4	39	30	21	136	55	51	24	16	5444.002	381.351	351062022	1	419087	153.60
															40 035000

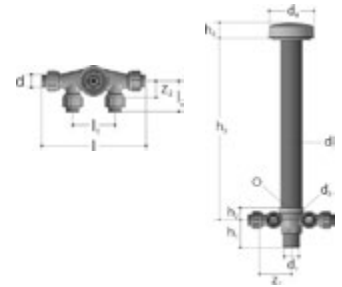


+GF+ JRG
GF275229

Geradsitz-Verteilventile +GF+ JRG LegioStop

- 4-fach UP PN 16
- Beschreibung: max. 16 LU, Temperatur: max. 90° C
- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: Aussengewinde

d	d1 R	d2	h1	h2	l	l1	z1	z2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
16	3/4	39	43	19	136	55	51	24	16	5444.000	381.351	351062020	1	419085	153.60
															40 035000



+GF+ JRG
HTP14615

Oberteile +GF+ JRG LegioStop

- Aus Rotguss / Messing, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Passend zu Ventilgehäuse nach DIN 3512, JRG Armaturen

DN	d2 G	d4	h	Hub max.	Hub / Din 3512	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	mm	mm		mm						
15	1/2	53	16.5	9.5	5.0	5395.240	421.512	350894800	10	415731	41.20
20	3/4	53	19.0	11.0	6.5	5395.320	421.513	350894900	10	415732	53.60
25	1	60	22.5	13.0	7.5	5395.400	421.514	350895000	10	415733	71.80
32	1 1/4	70	25.0	15.0	10.0	5395.480	421.515	350895100	1	415734	126.30
40	1 1/2	90	28.0	17.0	12.0	5395.560	421.516	350895200	1	415735	159.60
50	2	90	31.5	20.5	15.5	5395.640	421.517	350895300	1	415736	235.40
											40 000000



+GF+ JRG
HTP14597

Oberteile +GF+ JRG

- Aus Messing / Rotguss mit Handrad aus Metall, Dichtung EPDM (alle Modelle)
- JRG Sanipex MT 4770, 5334, JRG Sanipex 5437, 5938, 5440-5448

GN	DN	d2 G	d4	4-kant-Ø	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll		Zoll	mm	mm					
3/8	10	3/8	50	--	5340.160	350802202	1	415730	47.00
1/2	15	1/2	50	6	5340.240	350789612	1	422986	39.60
									40 000000



+GF+ JRG
GF253842

Oberteile +GF+ JRG

- Bis 1969
- Werkstoff: Rotguss, Messing, EPDM, Kunststoff

GN	DN	d2 G	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll		Zoll					
1	25	1 1/4	0560.400	350883901	1	416081	260.60
1 1/4	32	1 1/2	0560.480	350884401	1	416082	331.30
1 1/2	40	1 3/4	0560.560	350884801	1	416083	532.30
2	50	2 1/4	0560.640	350885201	1	GF350885201	861.00
2 1/2	65	2 3/4	0560.720	350885601	1	GF350885601	1580.00
3	80	3 1/2	0560.800	350565602	1	GF350565602	1710.00
							40 000000



+GF+ JRG
HTP14622

Oberteile +GF+ JRG

- Aus Messing / Rotguss mit Handrad 8500, aus Kunststoff, Dichtung EPDM

GN Zoll	DN	d2 G Zoll	d4 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	1/2	50	5340.241	350789615	1	415738	55.60
								40 000000



+GF+ JRG
HTP14598

Oberteile +GF+ JRG

- Aus Messing / Rotguss mit Knebelgriff, Dichtung EPDM

GN Zoll	DN	d2 G Zoll	4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	1/2	6	5341.240	355618911	1	446113	43.90
								40 000000



+GF+ JRG
HTP14623

Oberteile +GF+ JRG

- Aus Messing / Rotguss mit Knebelgriff, Dichtung EPDM

GN Zoll	DN	d2 G Zoll	4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	1/2	6	5341.241	355618912	1	446114	57.60
								40 000000



+GF+ JRG
HTP13747

Batterieventile +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Stamm mit Innengewinde, Abgang mit Aussengewinde BR 2 nach EN ISO 228-1
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Geprüft nach DIN EN 1213, schallschutzgeprüft (bis DN 32) Armaturengeräuschgruppe 1

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	3/4	3/8	79	74	20	16	5120.100	622.115	350895900	1	415651	112.20
25	1	1	3/8	89	74	20	16	5120.110	622.135	350895901	1	415652	119.20
20	1 1/4	3/4	3/8	79	88	25	16	5120.200	622.116	350895902	1	415653	132.40
25	1 1/4	1	3/8	89	88	25	16	5120.210	622.136	350895903	1	415654	140.40
32	1 1/4	1 1/4	3/8	98	88	25	16	5120.220	622.156	350895904	1	415655	154.60
20	1 1/2	3/4	3/8	79	98	30	16	5120.300	622.117	350895905	1	415656	162.70
25	1 1/2	1	3/8	89	98	30	16	5120.310	622.137	350895906	1	415657	166.70
32	1 1/2	1 1/4	3/8	98	98	30	16	5120.320	622.157	350895907	1	415658	178.80
40	1 1/2	1 1/2	3/8	109	98	30	16	5120.330	622.218	350895908	1	415659	233.40
20	2	3/4	3/8	79	118	35	16	5120.400	622.118	350895909	1	415660	213.20
25	2	1	3/8	89	118	35	16	5120.410	622.138	350895910	1	415661	210.10
32	2	1 1/4	3/8	98	118	35	16	5120.420	622.158	350895911	1	415662	222.20
40	2	1 1/2	3/8	109	118	35	16	5120.430	622.218	350895912	1	415663	269.70
50	2	2	3/8	121	118	35	16	5120.440	622.238	350895913	1	415664	301.00
												40 000000	

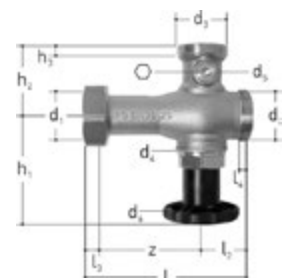


+GF+ JRG
HTP16754

Batterieventile +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Stamm mit Innen-/Aussengewinde und Abgang mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 G Zoll	h1 mm	l1 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 - 20	1 1/4	85.0	128.0	83.0	16	5151.100	622.116	350835220	1	415665	119.20
25 - 25	1 1/4	87.0	128.0	83.0	16	5151.110	622.136	350835320	1	415666	120.20
32 - 20	1 1/2	85.0	139.0	88.5	16	5151.200	622.117	350835420	1	415667	137.40
32 - 25	1 1/2	87.0	139.0	88.5	16	5151.210	622.137	350835520	1	415668	145.50
32 - 32	1 1/2	91.0	139.0	88.5	16	5151.220	622.157	350835620	1	415669	158.60
40 - 20	1 3/4	85.0	150.0	95.5	16	5151.300	622.118	350835720	1	415670	178.80
40 - 25	1 3/4	87.0	150.0	95.5	16	5151.310	622.138	350835820	1	415671	183.90
40 - 32	1 3/4	91.0	150.0	95.5	16	5151.320	622.158	350835920	1	415672	196.00



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Batterieveile

DN	d1 G Zoll	h1 mm	l1 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 - 40	1 3/4	97.0	150.0	95.5	16	5151.330	622.217	350836020	1	415673	246.50
50 - 20	2 3/8	97.5	181.0	116.0	16	5151.400	622.118	350836120	1	415674	243.50
50 - 25	2 3/8	99.5	181.0	116.0	16	5151.410	622.138	350836220	1	415675	244.50
50 - 32	2 3/8	103.5	181.0	116.0	16	5151.420	622.158	350836320	1	415676	248.50
50 - 40	2 3/8	109.5	181.0	116.0	16	5151.430	622.221	350836420	1	415677	290.90
50 - 50	2 3/8	109.5	181.0	116.0	16	5151.440	622.241	350836520	1	415678	323.20
65 - 25	3	108.0	184.5	103.5	16	5151.500	622.141	350836620	1	415679	424.20
65 - 32	3	112.0	184.5	103.5	16	5151.510	622.161	350836720	1	415680	410.10
65 - 40	3	118.0	184.5	103.5	16	5151.520	622.221	350836820	1	415681	458.60
65 - 50	3	118.0	184.5	103.5	16	5151.530	622.241	350836920	1	415682	464.60
65 - 65	3	138.0	184.5	103.5	16	5151.540	622.251	350837020	1	415683	857.50
40 000000											

+GF+ JRG

HTP15045

Stopfen +GF+ JRG JRGUSIT

- Aus Messing, mit Dichtung, für Stamm-Abschluss



GN Zoll	DN	d1 G Zoll	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	25	1	5146.400	622.815	350791001	1	415684	27.80
1 1/4	32	1 1/4	5146.480	622.816	350791101	1	415685	29.50
1 1/2	40	1 1/2	5146.560	622.817	350791201	1	415686	39.40
2	50	2	5146.640	622.818	350791301	1	415687	46.30
2 1/2	65	2 1/2	5146.720	622.821	350823401	1	415688	100.00
40 000000								

**+GF+ JRG**

HTP14725

Reduktionsnippel +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Aus Messing, mit Dichtung, für Stamm-Abgang



GN Zoll	d Zoll	d1 Rp Zoll	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	1/2	5147.570	622.835	350791401	1	415689	28.80
1 1/4	1 1/4	1/2	5147.578	622.836	350791501	1	415690	34.70
1 1/2	1 1/2	1/2	5147.586	622.837	350791601	1	415691	43.90
2	2	1/2	5147.594	622.838	350791701	1	415692	66.70
2 1/2	2 1/2	1/2	5147.721	622.841	350823501	1	415693	146.50
40 000000								

**+GF+ JRG**

HTP15374

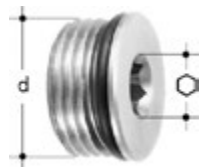
Verschlusszapfen +GF+ JRG

- Aus Rotguss, mit O-Ring, zum Verschliessen des Entleerventil-Anschlusses

GN Zoll	DN	d Zoll	6-kant mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	6	1/8	4	5149.040	350803201	1	438359	S) 5.50
1/4	8	1/4	6	5149.080	351030501	1	415694	S) 5.50
3/8	10	3/8	6	5149.160	350803401	1	415695	S) 5.60
1/2	15	1/2	10	5149.240	351030604	1	415904	S) 6.90
3/4	20	3/4	14	5149.320	351030605	1	415905	S) 10.70

S) Lieferbar solange Vorrat

40 000000

**+GF+ JRG**

HTP13953

Doppelnippel +GF+ JRG

- Aus Messing, kurz



GN Zoll	DN	d R Zoll	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	25	1	50	5159.400	350941101	1	415696	S) 20.20
1 1/4	32	1 1/4	50	5159.480	350941102	1	415697	S) 25.00
1 1/2	40	1 1/2	57	5159.560	350941103	1	415698	S) 32.90
2	50	2	70	5159.640	350941104	1	415699	S) 44.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 000000



+GF+ JRG
HTP13954

Doppelnippel +GF+ JRG

- Aus Messing



GN Zoll	DN	d R Zoll	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	25	1	80	5160.400	622.855	350773106	1	415700	S) 19.60
1 1/4	32	1 1/4	80	5160.480	622.856	350773102	1	415701	S) 24.40
1 1/2	40	1 1/2	80	5160.560	622.857	350773103	1	415702	S) 31.80
2	50	2	100	5160.640	622.858	350773104	1	415703	S) 42.30
2 1/2	65	2 1/2	100	5160.720	622.861	350773105	1	415704	S) 73.80

S) Lieferbar solange Vorrat

40 000000



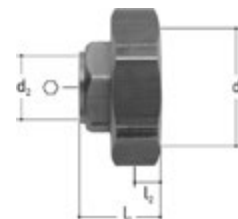
+GF+ JRG
GF255670

Verschlusskappen +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	4-kant-Ø mm	l1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	1/2	10	26	5174.400	350895064	1	415793	35.80
32	1 1/2	1/2	10	28	5174.480	350895164	1	415794	42.20
40	1 3/4	1/2	10	30	5174.560	350895264	1	415795	47.20
50	2 3/8	1/2	10	32	5174.640	350895364	1	415796	74.80
65	3	1/2	10	36	5174.720	350895464	1	415797	127.30

40 000000



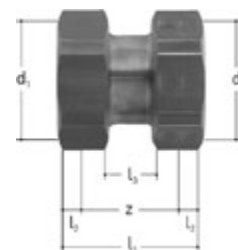
+GF+ JRG
GF257085

Muffenverschraubungen +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

DN	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	46	7	14	32	5178.320	350894968	1	416178	69.70
25	1 1/4	51	8	15	35	5178.400	350895068	1	416179	69.70
32	1 1/2	55	9	16	37	5178.480	350895168	1	416180	81.90
40	1 3/4	59	10	17	39	5178.560	350895268	1	416181	140.40
50	2 3/8	68	11	20	46	5178.640	350895368	1	416182	228.30
65	3	81	15	24	52	5178.720	350895468	1	416183	377.80

40 000000



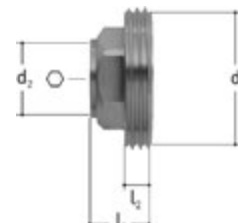
+GF+ JRG
GF257470

Stopfen +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	1/2	18	8	10	5176.400	622.835	350895066	1	416025	29.00
32	1 1/2	1/2	19	9	10	5176.480	622.836	350895166	1	416026	36.30
40	1 3/4	1/2	20	10	10	5176.560	622.837	350895266	1	416027	46.70
50	2 3/8	1/2	21	11	10	5176.640	622.838	350895366	1	416028	56.60
65	3	1/2	25	15	10	5176.720	622.841	350895466	1	416029	148.50

40 000000



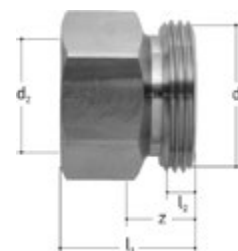
+GF+ JRG
GF257469

Übergänge +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

DN	d1 G Zoll	d2 Rp Zoll	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	1	36	7	19	5171.400	350895061	1	415827	51.60
32	1 1/2	1 1/4	38	8	19	5171.480	350895161	1	415828	51.60
40	1 3/4	1 1/2	40	9	21	5171.560	350895261	1	415829	72.80
50	2 3/8	2	46	10	23	5171.640	350895361	1	415830	158.60
65	3	2 1/2	52	14	25	5171.720	350895461	1	415916	218.20

40 000000



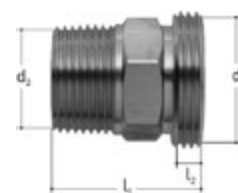
+GF+ JRG
GF266785

Übergänge +GF+ JRG JRGUSIT NG

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde

DN	d1 G Zoll	d2 R Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	1	45	7	5170.400	350895060	1	415745	54.60
32	1 1/2	1 1/4	48	8	5170.480	350895160	1	415746	65.70
40	1 3/4	1 1/2	51	9	5170.560	350895260	1	415747	76.80
50	2 3/8	2	57	10	5170.640	350895360	1	415748	135.40
65	3	2 1/2	64	14	5170.720	350895460	1	415749	218.20

40 000000



+GF+ JRG
HTP19074

Verschneidearmaturen +GF+ JRG

- Bestehend aus Umgehung, Absperrung, fest einstellbare Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubungen
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149.080 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sitz aus Chromnickelstahl, Rückflussverhinderer aus POM
- Dichtungen EPDM, mit Handräder aus Kunststoff, für Wasser bis 65 ° C, kurzfristig 90 ° C

DN	d1 G	d2 G	d5 Rp	h1	l1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar						Stück
25	1 1/4	1 1/4	1/4	10	100	16	5195.025	627.515	351114903	1	415778	556.60
32	1 1/2	1 1/4	1/4	10	120	16	5195.032	627.516	351114913	1	415779	563.60
												40 000000

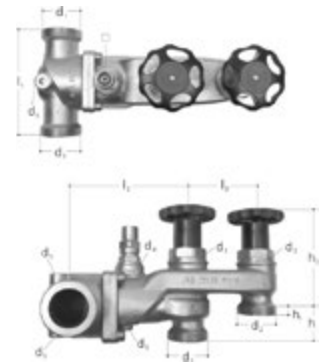


+GF+ JRG
HTP19075

Verschneidearmaturen +GF+ JRG

- Bestehend aus Umgehung, Absperrung, fest einstellbare Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubungen
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149.080 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sitz aus Chromnickelstahl, Rückflussverhinderer aus POM
- Dichtungen EPDM, mit Handräder aus Kunststoff, für Wasser bis 65 ° C, kurzfristig 90 ° C

DN	d1 G	d2 G	d5 Rp	h1	l1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar						Stück
40	1 3/4	1 1/4	1/4	10	100	16	5195.040	627.517	351114983	1	415845	1100.90
50	2 3/8	1 1/4	1/4	10	120	16	5195.050	627.518	351114993	1	415846	1121.10
												40 000000

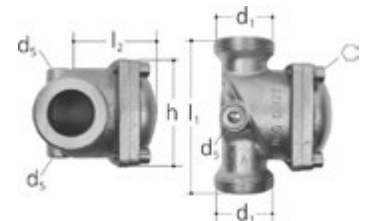


+GF+ JRG
HTP19076

Anschlussstücke +GF+ JRG

- Mit Blinddeckel, aus Rotguss, O-Ring EPDM

DN	d1 G	d5 Rp	h	l1	l2	6-kant	PN	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar					Stück
25	1 1/4	1/4	68	100	60	5	16	5196.025	351114902	1	415891	148.50
32	1 1/2	1/4	68	120	60	5	16	5196.032	351114912	1	415892	161.60
40	1 3/4	1/4	100	145	92	6	16	5196.040	351114982	1	415893	287.90
50	2 3/8	1/4	100	175	92	6	16	5196.050	351114992	1	415894	315.20
												40 000000

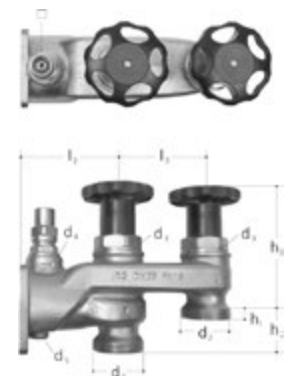


+GF+ JRG
HTP19077

Verschneidearmaturen +GF+ JRG

- Bestehend aus Umgehung, Absperrung, fest einstellbare Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubungen
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149.080 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sitz aus Chromnickelstahl, Rückflussverhinderer aus POM
- Dichtungen EPDM, mit Handräder aus Kunststoff, für Wasser bis 65 ° C, kurzfristig 90 ° C

DN	d2 G	d3 G	h1	h2	l3	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm					Stück
25 - 32	1 1/4	1	10	35	75	5198.001	351114905	1	415895	444.40
										40 000000

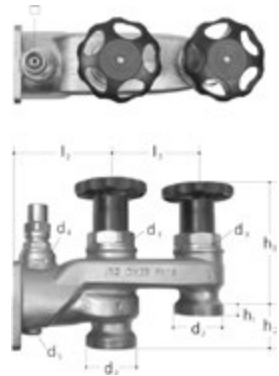


+GF+ JRG
HTP19078

Verschneidarmaturen +GF+ JRG

- Bestehend aus Umgehung, Absperrung, fest einstellbare Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1, ohne Verschraubungen
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleervertil mit Verschlusszapfen 5149.080 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Sitz aus Chromnickelstahl, Rückflussverhinderer aus POM
- Dichtungen EPDM, mit Handräder aus Kunststoff, für Wasser bis 65 ° C, kurzfristig 90 ° C

DN	d2 G Zoll	d3 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 - 50	1 1/2	2	10	35	75	5198.002	351114985	1	415847	911.10 40 000000

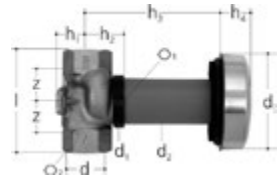


+GF+ JRG
HTP15302

UP-Geradsitzventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde, PN 16
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Schutzrohr aus Kunststoff, Handrad-Rosette aus Kunststoff verchromt

d Rp Zoll	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	39	34	18	28	65	20	16	5900.240	623.613	351062000	1	446942	97.00
3/4	39	34	22	28	75	23	16	5900.320	623.614	351062001	1	446943	121.20
1	39	34	27	28	90	28	16	5900.400	623.615	351062002	1	446944	177.80
													40 000000

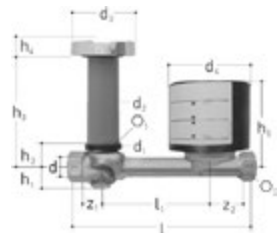


+GF+ JRG
GF256901

UP-Absperrgarnituren +GF+ JRG LegioStop

- Mit Innengewinde, PN 10
- Aus Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Kunststoff
- Mit Unterputz-Geradsitzventil, Zählergehäuse KOAX
- Temperatur: max. 90° C

d Rp Zoll	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	39	34	22	28	223	130	23	10	5916.320	623.731	355566480	1	409486	211.10

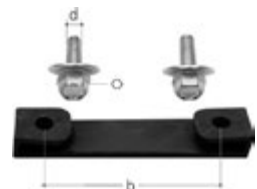


+GF+ JRG
HTP13767

Befestigungssets +GF+ JRG

- Für die Montage von UP-Ventilen mit Befestigungsflansch, hinten
- Mit Schalldämmplatte 60° Shore A, Gewindefurchende Befestigungsschrauben
- Inkl. Unterlags- und Gleitscheiben

b mm	d mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	M6	0.023	5929.001	362.171	351062088	1	446946	14.60 40 000000



+GF+ JRG
HTP16464

Befestigungssets +GF+ JRG

- Für die Montage von UP-Ventilen mit Schutzrohr aus Kunststoff, vorne
- Komplett konfektionierte Haltevorrichtung mit Verdrehenschutz

b mm	Ø mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
52	60	15	5929.002	362.172	351062090	1	446947	16.40 40 000000



+GF+ JRG
HTP14937

Schutzhülsen +GF+ JRG

- Aus Kunststoff, grün, zusammensteckbar
- Passend zu allen JRG-UP-Absperrventilen und UP-Reguliermuffen bis 2009

d mm	GN Zoll	DN	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
38	1/2	15	85	5980.240	350228902	1	415753	7.70	
43	3/4	20	85	5980.320	350229002	1	415754	7.70	
50	1	25	85	5980.400	350229102	1	415755	8.70	
62	1 1/4	32	85	5980.480	350243802	1	416150	11.00	
									40 000000



+GF+ JRG
HTP13902

Deckkappen +GF+ JRG

- Aus Kunststoff, verchromt, passend zu allen GF JRG Unterputz-Geradsitzventilen bis 2009



d mm	GN Zoll	DN	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	1/2	15	22	5982.240	323.413	350229405	1	415757	16.90
65	3/4	20	27	5982.320	323.414	350229305	1	415758	18.30
70	1	25	29	5982.400	--	350229201	1	415759	S) 17.80
80	1 1/4	32	35	5982.480	--	350243901	1	415789	S) 23.40
									40 000000

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+ JRG
HTP14603

Oberteile +GF+ JRG

- Aus Messing, für UP-Absperrventile von 1970 bis 2009



d G Zoll	DN	h mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	16	17	5985.240	421.542	350874005	1	438419	45.50
3/4	20	18	22	5985.320	421.543	350874105	1	438418	48.90
1	25	19	22	5985.400	421.544	350874205	1	438420	83.90
1 1/4	32	25	30	5985.480	421.545	350874305	1	438421	127.30
									40 000000



+GF+ JRG
HTP14604

Oberteile +GF+ JRG

- Aus Messing, für UP-Absperrventile, altes Modell bis 1969



d mm	DN	h mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20x19	10	16	17	5986.160	421.542	350261205	1	HT207546	73.00
32x14	20	19	22	5986.320	421.543	350261405	1	415713	93.00
									40 000000



+GF+ JRG
HTP14605

Oberteile +GF+ JRG LegioStop

- Für Unterputz-Absperrventile ab 2009, mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop
- Geschliffene nicht steigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl, Dichtungen aus EPDM

d mm	GN Zoll	DN	h mm	Hubhöhe mm	6-kant mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M25x1.5	1/2 - 1	15 - 25	25	6.5	18	5995.000	351062081	1	446945	39.50
									40 000000	



+GF+ JRG
HTP14107

Ersatz-Fertigbausätze +GF+ JRG

- Für Unterputz-Absperrventile ab 2009
- Bestehend aus:
 - Handrad-Rosette aus Kunststoff verchromt, Abschlussmutter
 - Wandflansch mit Dichtung, Medien-Bezeichnung blau/rot



Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
351062089	1	415760	S) 18.60
			40 000000

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+ JRG
HTP14169

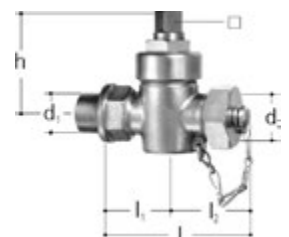
Füll- und Entleerrhahnen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Stopfbüchse, runder Durchgang, einseitig Aussengewinde
- Mit Verschlusskappe 6007, für Wasser und Öl bis 90 ° C



DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	52	77	33	44	10	6000.240	634.103	355635503	1	415761	82.90
20	3/4	1	65	97	43	54	10	6000.320	634.104	355635504	1	415762	S) 127.30
												40 000000	

S) Lieferbar solange Vorrat

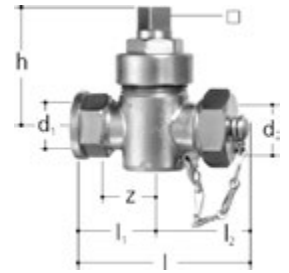


+GF+ JRG
HTP14170

Füll- und Entleerhahnen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Stopfbüchse, runder Durchgang, einseitig Innengewinde
- Mit Verschlusskappe 6007, für Wasser und Öl bis 90 ° C

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	52	77	33	44	19	10	6002.240	355635507	1	415765	81.90
													40 000000

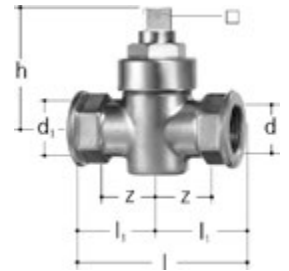


+GF+ JRG
HTP14171

Füll- und Entleerhahnen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Stopfbüchse, runder Durchgang, beidseitig Innengewinde
- Für Wasser und Öl bis 90 ° C

DN	d1 Rp Zoll	h mm	l mm	l1 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	52	70	35	21	10	6004.240	355635510	1	415768	73.80
											40 000000



+GF+ JRG
HTP14424

Kugel-Kesselhahnen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Flügelgriff schwarz, Aussengewinde
- Verschlusskappe 6007 und Kette, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	l mm	l2 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	58	33	25	16	6010.240	635.103	355635513	1	415771	S) 43.60
S) Lieferbar solange Vorrat												40 000000

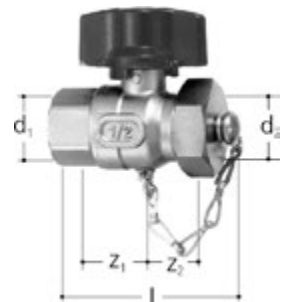


+GF+ JRG
HTP14425

Kugel-Kesselhahnen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Flügelgriff schwarz, Innengewinde
- Verschlusskappe 6007 und Kette, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	63	16	20	16	6012.240	355635514	1	415772	S) 43.60
S) Lieferbar solange Vorrat											40 000000



+GF+ JRG
HTP15367

Verschlusskappen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Dichtung und Kette

GN Zoll	DN	d2 G Zoll	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	3/4	6007.240	350831702	1	428302	14.00
3/4	20	1	6007.320	350831703	1	409934	24.40
1	25	1 1/4	6007.400	350831704	1	HT207588	43.70
							40 000000



+GF+ JRG
HTP14175

Füllventile +GF+ JRG LegioStop

- Für Heizungsfüllung, PN 16, Eingang mit Innengewinde, Ausgang mit Verschlusskappe
- Mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, für Wasser bis 90 ° C
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Gehäuse aus Rotguss, Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff
- Rückflussverhinderer aus Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Verschlusskappe siehe 8325.320, Verschlusszapfen siehe 5149.080

d	GN	DN	d1	h	l	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						Stück
Rp 1/2	1/2	15	G 3/4	72	69	22	16	6303.240	632.113	350832210	1	415781	77.80
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14176

Füllventile +GF+ JRG

- Aus Messing poliert, verchromt, mit Aussengewinden, Rosette und Griff aus Kunststoff, PN 10

DN	d1	d2	d3	h	l	l1	PN	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar					Stück
15	1/2	3/4	65	69	36	40	10	6305.240	355635543	1	416041	153.60
												40 000000

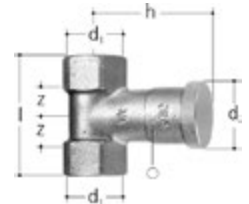


+GF+ JRG
HTP14735

Reguliermuffen +GF+ JRG

- Aus Rotguss, beidseitig Innengewinde, Reguliermuffen mit O-Ring, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 Rp	d2	h	l	z	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar						Stück
15	1/2	32	50	54	14	16	6310.240	654.213	350667301	1	415783	70.70
20	3/4	36	61	64	17	16	6310.320	654.214	350667401	1	415784	104.10
25	1	42	75	76	21	16	6310.400	654.215	350667501	1	415785	161.60
32	1 1/4	50	100	90	26	16	6310.480	654.216	350664301	1	415786	353.50
												40 000000



+GF+ JRG
HTP15620

Zirkulationsregler +GF+ JRG JRGUTHERM

- Für Warmwasserkreisläufe, thermostatisch geregelt, Gehäuse aus Rotguss, mit Aussengewinden
- Regulierhülse mit Innensechskant für Winkel-Stiftschlüssel und Skalierung
- Werkseitig eingestellt auf 57 ° C, Skalawert 6, Einstellbereich 36 - 63 ° C
- Die Verpackung des Zirkulationsreglers dient als Wärmedämmung
- Für die thermische Desinfektion empfehlen wir unser JRG LegioTherm-System

GN	d1 G	h	l	l1	l2	l3	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar					Stück
1/2	3/4	64	60	194	38	70	10	6320.914	654.573	350831401	415787	159.60
3/4	1	64	60	194	38	70	10	6320.924	654.574	350831501	415788	165.70
												40 000000

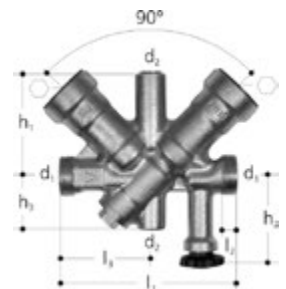


+GF+ JRG
GF257463

Zirkulationsregler +GF+ JRG JRGUTHERM 2T

- Temperatur: max. 90° C, Werkstoff: Rotguss, Anschluss: Aussengewinde

DN	d1 G	d2	h1	h2	l1	l2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar						Stück
15	3/4	1/4	64	57	110	6	10	6325.015	643.171	350831421	1	415906	273.80
20	1	1/4	64	57	123	7	10	6325.020	643.172	350831422	1	415907	331.30
												40 000000	

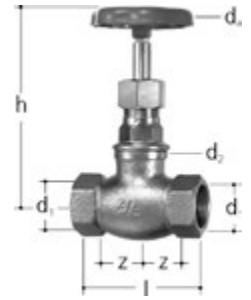


+GF+ JRG
HTP14589

Nadelventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, beidseitig Innengewinde, fester Sitz und Nadelspitze aus Chromnickelstahl
- Metallisch dichtend, langsam steigende Spindel, Handrad aus Metall kunststoffbeschichtet
- Für Wasser bis 90 ° C, Luft, Öl und Benzin
- Für Feinregulierung, PN 16

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	h mm	l mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	3/8	100	45	12	16	6335.080	654.111	355635544	1	415798	100.00
10	3/8	3/8	100	45	12	16	6335.160	654.112	355635545	1	415799	112.20
15	1/2	1/2	80	60	17	16	6335.240	654.113	355635546	1	415800	113.20
20	3/4	3/4	125	75	22	16	6335.320	654.114	355635547	1	415801	193.00
25	1	1	145	90	28	16	6335.400	654.115	355635548	1	415802	261.60
40 000000												

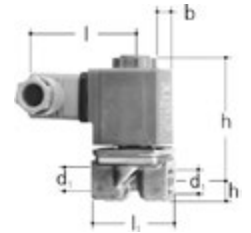


+GF+ JRG
HTP14463

Magnetventile +GF+ JRG Danfoss EV220

- Aus Messing, mit Innengewinde, AMP-Stecker, servogesteuert
- Spule 230 V, stromlos geschlossen, schnell schliessend, Dichtungen aus EPDM

d1 Rp Zoll	b mm	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	Typ	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	36	70	13	52	44	B6	6400.080	651.111	355631901	1	431912	168.70
3/8	36	70	13	52	44	B6	6400.160	651.111	355631902	1	431913	168.70
40 000000												

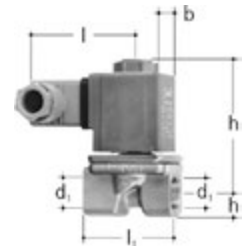


+GF+ JRG
HTP14461

Magnetventile +GF+ JRG Danfoss EV220

- Aus Messing, mit Innengewinde, AMP-Stecker, servogesteuert
- Spule 230 V, stromlos geschlossen, schnell schliessend, Dichtungen aus EPDM

d1 Rp Zoll	b mm	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	Typ	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	40	71	13	52	49	B10	6405.160	651.112	355631903	1	416245	186.90
1/2	40	71	13	52	49	B10	6405.240	651.113	355631904	1	416246	178.80
40 000000												

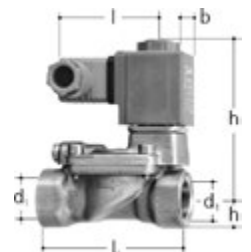


+GF+ JRG
HTP14462

Magnetventile +GF+ JRG Danfoss EV220

- Aus Messing, mit Innengewinde und Pilofilter, AMP-Stecker, servogesteuert
- Spule 230 V, stromlos geschlossen, langsam schliessend, Dichtungen aus EPDM

d1 Rp Zoll	b mm	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	Typ	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	52	94	15	52	80	B15	6410.240	651.123	355631905	1	434129	255.60
3/4	58	98	18	52	90	B20	6410.320	651.124	355631906	1	434636	401.00
1	70	108	22	52	109	B25	6410.400	651.125	355631907	1	434637	573.70
1 1/4	82	115	27	52	120	B32	6410.480	651.126	355631908	1	434638	801.00
1 1/2	95	124	32	52	130	B40	6410.560	651.127	355631909	1	416249	1004.00
2	113	130	37	52	162	B50	6410.640	651.128	355631910	1	416250	1201.90
40 000000												



+GF+ JRG
HTP16753

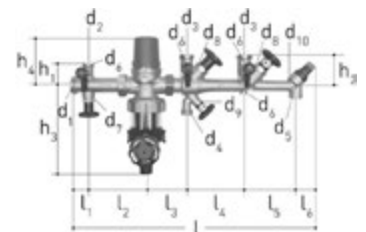
Verteilbatterien +GF+ JRG LegioStop

- Mit CleanLine Combi (1541), Eingang und Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1
- Ohne Verschraubungen, mit totraum- und wartungsfreien Oberteilen JRG LegioStop
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handräder aus Kunststoff, Abgänge für Kaltwasser, Netz- und Reduzierter-Druck
- Es sind die beiliegenden Dichtungen zu verwenden, diese dürfen weder geölt noch gefettet werden
- Auf Wunsch auch andere Nachdrücke DRV zwischen 2 - 6 bar möglich, Einbau links/rechts möglich

Bestehend aus:

- Batterieventil JRGUSIT NG 5151 (Baureihe 1)
- JRG CleanLine Combi 1370
- Verteilarmatur JRGUSIT Combi 5191

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-20-25-25	1 1/4	1	54.5	77	599	37.0	16	1541.400	628.315	355623584	1	406100	1333.20
32-20-25-25	1 1/2	1	55.5	77	634	41.5	16	1541.480	628.316	355623586	1	406101	1403.90
40 000000													



+GF+ JRG
HTP15433

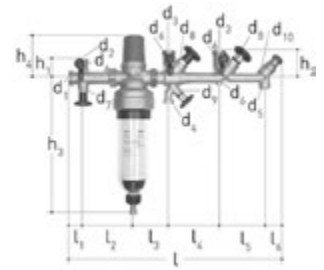
Verteilbatterien +GF+ JRG DRV LegioStop

- Eingang mit Innengewinde, Abgänge mit Aussengewinde BR1 nach EN ISO 228-1
- Ohne Verschraubungen, mit totraum- und wartungsfreien Oberteilen JRG LegioStop
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handräder aus Kunststoff, Abgänge für Kaltwasser, Netz- und Reduzierter-Druck
- Werkeinstellung DRV 4 bar, Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar
- Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden, diese dürfen weder geölt noch gefettet werden
- Auf Wunsch auch andere Nachdrücke DRV zwischen 2-6 bar möglich, Einbau links/rechts möglich

Bestehend aus:

- Batterieventil JRGUSIT 5120 (Baureihe 2)
- JRGURED Combi 1350
- Verteilarmatur JRGUSIT Combi 5191

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-20-25-25	1 1/4	1	55	77	586	37	16	1521.400	628.345	355623538	1	445224	1272.60
32-20-25-25	1 1/2	1	56	77	618	42	16	1521.480	628.346	355623548	1	445225	1333.20
													40 000000



+GF+ JRG
HTP15434

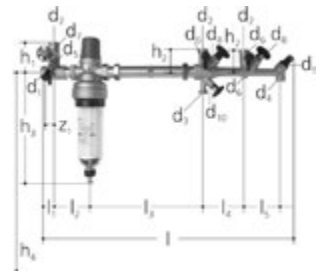
Verteilbatterien +GF+ JRG DRV LegioStop

- Mit Passstück, Eingang mit Innengewinde, Abgänge mit Aussengewinde BR1 nach EN ISO 228-1
- Ohne Verschraubungen, PN 16 mit totraum- und wartungsfreien Oberteilen JRG LegioStop
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handräder aus Kunststoff, Abgänge für Kaltwasser, Netz- und Reduzierter-Druck
- Werkeinstellung DRV 4 bar, Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar
- Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden, diese dürfen weder geölt noch gefettet werden
- Auf Wunsch auch andere Nachdrücke DRV zwischen 2-6 bar möglich, Einbau links/rechts möglich

Bestehend aus:

- Batterieventil JRGUSIT NG 5151.200
- JRGURED Combi 1353.032
- Muffen-Verschraubung 350332105
- Zwischen-/Passstück 9695.480
- Verteilarmatur JRGUSIT Combi 5191

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32-20-25-25	1 1/2	1	108	77	44	16	1531.480	628.366	355623568	1	405118	1444.30
												40 000000



+GF+ JRG
HTP15431

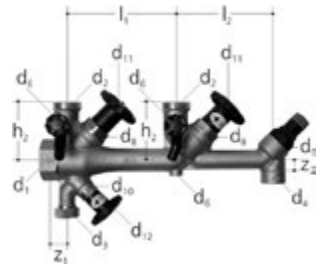
Combi-Verteilarmaturen +GF+ JRG LegioStop JRGUSIT

- Eingang mit Innengewinde, Abgänge mit Aussengewinde BR 1 nach EN ISO 228-1
- Ohne Verschraubung, PN 16, mit totraum- und wartungsfreien Oberteilen JRG LegioStop
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad Kunststoff, für Wasser bis 90° C
- Ansprechdruck Sicherheitsventil 6 bar geprüft nach Absperrventile DIN EN 1213
- Rückflussverhinderer DIN EN 13959, Sicherheitsventil DIN EN 1491
- Es sind AFM 34 Dichtungen zu verwenden, diese dürfen weder geölt noch gefettet werden

Bestehend aus:

- Armaturenkörper mit Oberteilen, Absperrventil für Kaltwasser
- KRV-Rückflussverhinderer für Warmwasser, Sicherheitsventil
- Heizungsfüllventil, 2 Entleerventilen, 3 Prüf- und Verschlusszapfen montiert
- Verschlusskappe montiert

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	d5 Rp Zoll	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-25-25	1 1/4	1 1/4	1/4	77	145	130	13	16		355643181	1	445226	557.60
32-25-25	1 1/2	1 1/4	1/4	77	145	130	13	16	625.516	355643183	1	445227	573.70
													40 000000

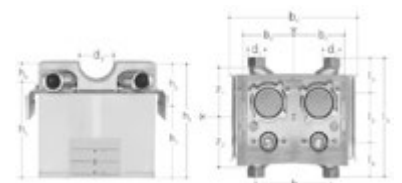


+GF+ JRG
HTP600698

UP-Absperr- / Zählereinheiten +GF+ JRG

- Für Trinkwasserinstallationen, aus Rotguss, Stahl, kompakt PN 10
- Mit Geradsitzabsperrventil und KOAX-Zähleranschlussgehäuse für Kalt- und Warmwasser

d1 Rp Zoll	d2 mm	b1 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	62	233	144-186	210	84	87	10	5917.320	355566532	1	403905	427.30
												40 000000



+GF+ JRG

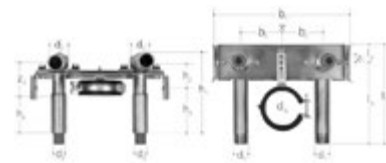
HTP600699

Anschlussgarnituren +GF+ JRG

- Zu JRG UP-Absperr-/Zählereinheit kompakt
- Werkstoff: Rotguss, Stahl

Fe

d1 R Zoll	d3 Rp Zoll	b1 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	233	128-138	169	31	14	10	5918.320	355566534	1	403920	159.60
												40 000000

**+GF+ JRG**

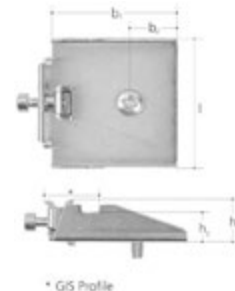
HTP600700

Adapter +GF+ JRG GIS

- Zu JRG UP-Absperr-/Zählereinheit kompakt
- Werkstoff: Rotguss, Stahl

Fe

b1 mm	b2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
57	22	17	12	58	5917.001	355566545	1	403906	19.50
									40 000000

**+GF+ JRG**

HTP600701

Adapter-Sets (2x) +GF+ JRG Duofix

- Zu JRG UP-Absperr-/Zählereinheit kompakt, Anschlussgarnitur
- Werkstoff: Stahl

Fe

b mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	h4 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
98	75	58	50	30	60	5917.002	355566540	1	403907	53.60
										40 000000

**+GF+ JRG**

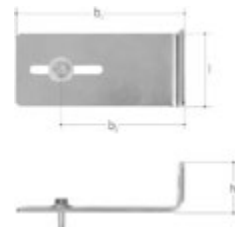
HTP600702

Adapter +GF+ JRG

- Wandbefestigungen
- Zu JRG UP-Absperr-/Zählereinheit kompakt, Anschlussgarnitur
- Werkstoff: Stahl

Fe

b1 mm	b2 mm	h mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
128	64-114	39	56	5917.003	355566555	1	403908	39.90
								40 000000

**+GF+ JRG**

HTP600703

Abdeckungen +GF+ JRG

- Zu JRG UP-Absperr-/Zählereinheit kompakt, Anschlussgarnitur
- Werkstoff: Kunststoff, verchromt

Fe

b mm	h mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
217	8	174	5917.010	355566536	1	403909	54.60
							40 000000



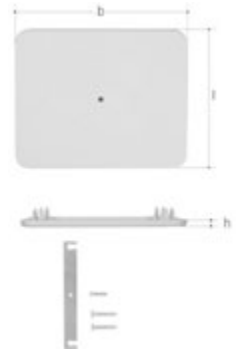
+GF+ JRG
HTP600704

Abdeckungen +GF+ JRG

- Zu JRG UP-Absper-/Zählereinheit kompakt, Anschlussgarnitur
- Werkstoff: Kunststoff, weiss



b mm	h mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
217	8	174	5917.011	355566537	1	403910	45.20
							40 000000



+GF+ JRG
HTP604968

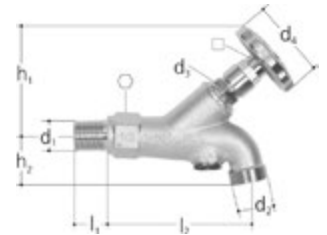
Auslaufventile +GF+ JRG

- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Metall
- Bestehend aus: integriertem Rohrbelüfter
- Mit Handrad PN16



DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	71	36	22	94	16	7015.240	355624418	1	415815	57.60
20	3/4	1	71	39	25	93	16	7015.320	355624433	1	415817	71.80
15*	1/2	3/4	71	36	25	93	16	7015.241	355624422	1	415816	76.80
20*	3/4	1	71	39	22	94	16	7015.321	355624437	1	415818	93.00
												40 000000

*Oberfläche verchromt



+GF+ JRG
HTP604972

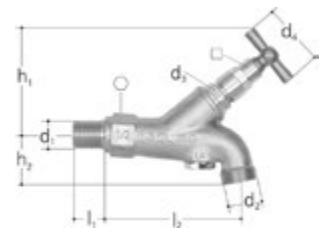
Auslaufventile +GF+ JRG

- Werkstoff: Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM, Metall
- Bestehend aus: integriertem Rohrbelüfter
- Mit Knebelgriff PN 16



DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	71	36	22	94	16	7016.240	355624419	1	415819	57.60
20	3/4	1	71	39	25	93	16	7016.320	355624434	1	415821	71.80
15*	1/2	3/4	71	36	25	94	16	7016.241	355624423	1	415820	76.80
20*	3/4	1	71	39	22	93	16	7016.321	355624438	1	415822	100.00
												40 000000

*Oberfläche verchromt



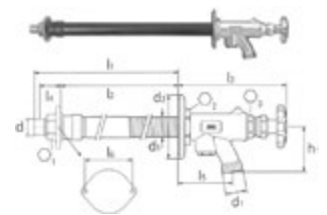
+GF+ JRG
HTP14187

Gartenventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss / Messing, verchromt, mit integriertem Rohrbelüfter und Rückflussverhinderer
- Handrad verchromt, Festsitz aus erosionsfestem Chromnickelstahl
- Dichtung EPDM, mit verchromter Rosette, bis 90 ° C
- Bedienunggriff kann auch als Steckschlüssel verwendet werden



d R Zoll	d1 G Zoll	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	Schaftlänge mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	80	56	33	195-375	300	16	7040.300	633.413	355640000	1	433575	335.40
1/2	3/4	80	56	33	295-575	500	16	7040.500	633.423	355640001	1	433576	370.70
1/2	3/4	80	56	33	550-820	750	16	7040.750	633.453	355640002	1	433585	546.50
												40 000000	



+GF+ JRG
HTP14518

Montage- und Befestigungssets +GF+ JRG

- Aus Stahl, verzinkt, zu Gartenventil antifrost



d mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28.5	72	13	50	315	7049.100	677.815	355641801	1	433577	67.70
										40 000000

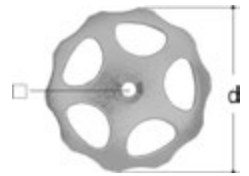


+GF+ JRG
GF253881

Handräder +GF+ JRG

- Werkstoff: Metall

GN Zoll	d mm	h mm	4-kant-Ø mm	Oberfläche	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	53	18	6	verchromt	8500.160	351180089	1	414962	16.00
1/2	53	18	6	roh	8500.162	351180090	1	481857	15.40
									40 000000



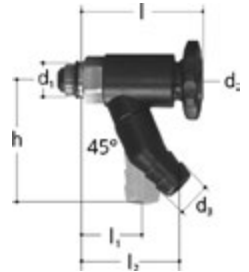
+GF+ JRG
HTP14102

Entleerventile +GF+ JRG LegioStop

- Mit Aussengewinde, PN 16, tottraumfreie Konstruktion
- Ventilkörper aus Messing und Kunststoff POM, Dichtungen aus EPDM
- Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Abgang mit Schlauchtülle, verstellbar wahlweise 90° oder 45°



DN Zoll	d1 mm	R	d2 mm	h mm	l mm	l1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	30	45	46	25	16	7301.080	381.167	350896020	350896020	10	438862	26.90
10	3/8	30	45	59	38	16	7301.160	631.122	350896024	350896024	10	438863	32.50
10	3/8	30	45	67	46	16	7301.302	631.112	350896025	350896025	10	438864	35.50
													40 000000



+GF+ JRG
GF255766

Rohrbelüfter +GF+ JRG

- Zu Gartenventil antifrost 7040
- Bestehend aus: Schraube, O-Ring, RV-Einsatz, Dichtung

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
355618502	1	443236	18.40
			40 000000



+GF+ JRG
GF255768

Spindeln +GF+ JRG

- Zu Gartenventil antifrost 7040, komplett (5)

GN Zoll	Schaftlänge mm	d mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	300	10	394	355640901	1	GF355640901	39.50
1/2	500	10	594	355641001	1	GF355641001	46.00
1/2	750	10	849	355641010	1	405893	51.60
							40 000000



+GF+ JRG
HTP15346

Verlängerungen +GF+ JRG

- Aus Rotguss, für Entleerventil

DN Zoll	d1 Zoll	R	d2 Rp mm	l mm	l1 mm	s mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	1/4	35	46	16	7305.080	675.241	355633001	355633001	5	415853	S) 12.50
												40 000000

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+ JRG
GF256090

Probeentnahmeventile +GF+ JRG

- Für mikrobiologische Wasseranalysen mit Temperaturfühler
- Temperatur: max. 90° C
- Aus Rotguss, Chromnickelstahl, EPDM
- Anschluss: Aussengewinde

DN Zoll	d1 Zoll	R	d3 mm	h mm	l mm	l1 mm	4-kant 1 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	8	65	35	16	20	16	7306.080	351110365	351110365	1	456745	90.90
8	3/8	8	65	35	16	20	16	7306.160	351110500	351110500	1	456746	97.00
													40 000000



+GF+ JRG
HTP14104

Entleerventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, fester Sitz, Oberteil mit Knebelgriff, für Wasser bis 90 ° C

DN Zoll	d1 Zoll	R	d2 G Zoll	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	3/8	69	19	47	42	7307.080	355635551	355635551	1	414826	72.80
10	3/8	3/8	69	19	47	42	7307.160	355635552	355635552	1	414827	74.80
15	1/2	1/2	75	35	74	45	7307.240	355635553	355635553	1	443299	93.00
												40 000000

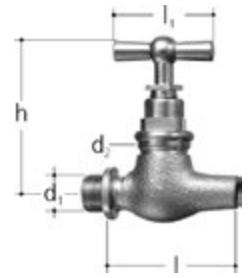


+GF+ JRG
HTP14105

Entleerventile +GF+ JRG

- Aus Rotguss, gerades Modell, fester Sitz, Oberteil mit Knebelgriff, für Wasser bis 90 ° C

DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	h mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	3/8	69	52	42	7308.080	631.221	355635554	1	438865	72.80
10	3/8	3/8	69	55	42	7308.160	631.222	355635555	1	414828	74.80
15	1/2	1/2	75	72	45	7308.240	631.223	355635556	1	415978	93.00
											40 000000

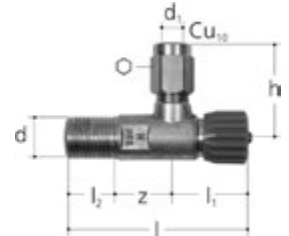


+GF+ JRG
HTP14037

Eckabsperrentile +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Klemmverschraubung für Cu-Rohr 10, ohne Rosette, roh

DN	d R Zoll	h mm	l mm	l1 mm	z mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
10	3/8	45	86	35.5-43.5	30.5	8250.160	350599001	1	419706	31.00	
15	1/2	45	86	35.5-43.5	25.5	8250.240	350598401	10	417816	27.20	
											40 000000

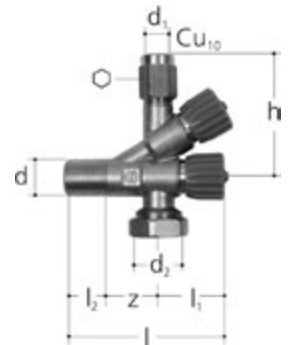


+GF+ JRG
HTP13600

Absperr- und Füllventile +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Aussen- und Innengewinde, Klemmverschraubung für Cu-Rohr 10
- Filter und Oberteil mit Handrad

GN Zoll	d R Zoll	d1 mm	d2 G Zoll	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/8	Cu 10	3/4	65	86	35.5-43.5	20	19	8260.160	350598503	415913	68.70
1/2	1/2	Cu 10	3/4	65	86	35.5-43.5	25	19	8260.240	350598501	409957	67.70
												40 000000



+GF+ JRG
GF255726

Ersatzteilsets +GF+ JRG

- Zu Rückschlagventile bis Jg. 2007, aus Kunststoff

d1 mm	d2 mm	DN	GN Zoll	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
20	25	15	1/2	1648.240	350808610	1	415838	64.70	
28	33	20	3/4	1648.320	350808710	1	415839	73.80	
34	42	25	1	1648.400	350808810	1	415840	73.80	
43	54	32	1 1/4	1648.480	350808910	1	415841	106.10	
49	60	40	1 1/2	1648.560	350809010	1	415842	139.40	
59	77	50	2	1648.640	350809110	1	415843	189.90	
80	91	65	2 1/2	1648.720	350809210	1	415844	399.00	
									40 000000

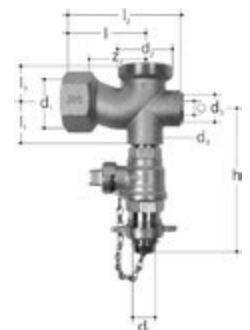


+GF+ JRG
HTP13635

Anschlussgarnituren +GF+ JRG

- Für Wassererwärmer-Anschlussstutzen, aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Aussengewinde nach EN ISO 228-1
- Bestehend aus: Kreuz-T-Stück, Kugel-Kesselhahn, Verschluss-Stopfen mit O-Ring

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	d3 G Zoll	h mm	l mm	l1 mm	z mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	1	1/2	108	56	29.5	43	16	8334.020	675.814	350896400	1	443962	118.20
25	1	1 1/4	1/2	112	62	34.0	47	16	8334.025	675.815	350896401	1	443963	122.30
32	1 1/4	1 1/2	1/2	116	76	37.5	59	16	8334.032	675.816	350896402	1	443964	163.70
40	1 1/2	1 3/4	1/2	110	86	43.5	67	16	8334.040	675.817	350896403	1	443965	196.00
50	2	2 3/8	1/2	118	92	51.5	73	16	8334.050	675.818	350896404	1	443966	218.20
														40 000000



+GF+ JRG

HTP13636

Anschlussgarnituren +GF+ JRG Sanipex MT

- Für Wassererwärmer-Anschlussstutzen aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Anschluss auf JRG Sanipex MT
- Bestehend aus: Kreuz-T-Stück, Kugel-Kesselhahn, Verschluss-Stopfen mit O-Ring

DN	d1 Rp Zoll	d2 mm	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	26	108	55	29.5	79.0	26.5	10	8335.026	675.824	350896426	1	443969	127.30
25	1	32	112	60	34.0	86.5	28.5	10	8335.032	675.825	350896432	1	443970	142.50
32	1 1/4	40	117	70	38.5	100.5	33.0	10	8335.040	675.826	350896440	1	443971	191.90
														40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14296

Handräder +GF+ JRG

- Aus Kunststoff, mit Innenvierkant, RAL 6010 (grün)

d mm	4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	5	8500.050	350920002	1	414936	5.80
50	6	8500.055	350920012	1	431843	5.80
60	6	8500.060	350920102	1	414937	6.80
70	7	8500.070	350920202	1	414938	8.00
80	8	8500.080	350920302	1	414939	9.50
90	9	8500.090	350920402	1	414940	13.20
100	10	8500.100	350920502	1	414941	15.60
120	12	8500.120	350920602	1	414942	21.50
						40 000000

**+GF+ JRG**

GF255752

Handräder +GF+ JRG LegioStop

- Lang, inkl. grünem Stopfen, zu JRG LegioStop Schrägsitzventil

GN Zoll	d mm	h mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	53	48.7	350894080	1	438347	4.40
3/4	53	62.7	350894180	1	438348	4.60
1	60	64.8	350894280	1	438349	5.30
1 1/4	70	79.7	350894380	1	438350	5.90
2-2 1/2	90	94.6	350894480	1	438351	8.40
						40 000000

**+GF+ JRG**

GF255758

Handräder +GF+ JRG LegioStop

- Kurz, inkl. grünem Stopfen, zu JRG LegioStop Geradesitzventil

GN Zoll	d mm	h mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	53	36.2	350894880	1	438352	4.20
3/4	53	39.7	350894980	1	438353	4.30
1	60	43.3	350895080	1	438354	5.80
1 1/4	70	59.5	350895180	1	438355	6.10
1 1/2	90	67.6	350895280	1	438356	8.40
						40 000000

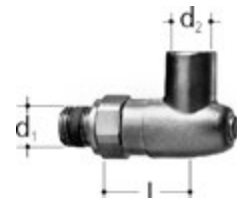
**+GF+ JRG**

HTP14476

Manometerventile +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Druckknopfbetätigung, für Wasser und Luft bis 100 ° C
- Passend zu 1300-1333 (1/2+3/4) und 1353-13663 (1/2+3/4)

DN	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	l mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	1/8	1/4	25	16	8101.010	672.211	350260502	5	432450	51.60
										40 000000

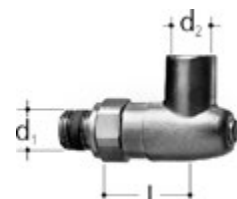
**+GF+ JRG**

HTP14477

Manometerventile +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Druckknopfbetätigung, für Wasser und Luft bis 100 ° C
- Passend zu 1300-1333 (1 + 2 1/2) und 1353-1363

DN	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	l mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	1/4	30	16	8102.010	771.312	350260503	5	415854	51.60
										40 000000

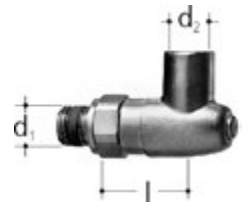


+GF+ JRG
HTP14478

Manometerventile +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Druckknopfbetätigung, für Wasser und Luft bis 100 ° C
- Passend zu 1140-1142 (DN 65/80/100)

DN	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	l mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	1/4	60	16	8103.010	771.312	350260504	5	415855	64.70 40 000000

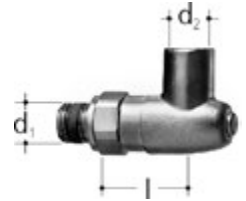


+GF+ JRG
HTP14479

Manometerventile +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Druckknopfbetätigung, für Wasser und Luft bis 100 ° C

DN	d1 R Zoll	d2 Rp Zoll	l mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	1/4	1/4	80	16	8104.010	672.212	350260505	5	415856	81.90 40 000000

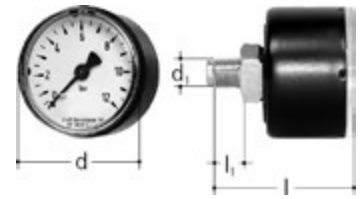


+GF+ JRG
HTP14467

Manometer +GF+ JRG

- Mit direktem Anschluss, für Wasser und Luft bis 60 ° C

DN	d mm	d1 R Zoll	l mm	l1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	40	1/8	46	10	0-12	8106.040	771.111	350585901	1	432451	41.30
8	50	1/4	48	12	0-12	8106.080	771.112	350342601	1	415857	41.30 40 000000



+GF+ JRG
HTP14468

Manometer +GF+ JRG

- Für Wasser und Luft bis 60 ° C

DN	d mm	d1 R Zoll	h mm	h1 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	40	1/4	38	12	0-12	8107.080	--	350678901	1	446689	43.00
8	50	1/4	44	12	0-12	8107.081	672.112	350110601	1	415858	41.30
8	50	1/4	44	12	0-25	8107.082	672.112	350110602	1	400163	43.00
8	63	1/4	52	12	0-12	8107.083	771.212	350544702	1	400164	52.60
8	63	1/4	52	12	0-25	8107.084	771.212	350544701	1	400165	52.60 40 000000



+GF+ JRG
HTP14469

Manometer +GF+ JRG

- Mit Stellanzeiger

DN	d mm	d1 R Zoll	h mm	h1 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	63	1/4	50	12	0-15	8108.080	350794801	1	415859	56.60 40 000000

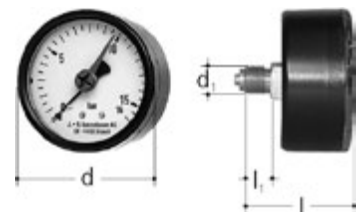


+GF+ JRG
HTP14470

Manometer +GF+ JRG

- Mit Stellzeiger

DN	d mm	d1 R Zoll	l mm	l1 mm	PN bar	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	63	1/4	48	12	0-15	8109.080	350581101	1	400166	56.60 40 000000



+GF+ JRG
HTP14819

Rohrunterbrecher +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Aussengewinden und Kunststofflamellen

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	h mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	1	37	8222.240	618.143	350848901	1	415908	52.60
20	1	1 1/4	40	8222.320	618.144	350849001	1	415909	55.60 40 000000



+GF+ JRG

HTP14078

Eisenrohrverschraubungen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Innengewinde / Aussengewinde und Dichtung

DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	1/2	22	6	8200.160	671.112	350278401	1	415867	15.30
50	2	2 1/4	47	11	8200.640	671.118	350279001	1	400167	159.60
										40 000000

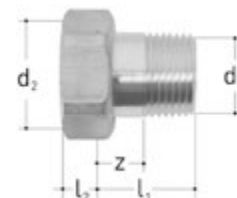
**+GF+ JRG**

HTP14079

Eisenrohrverschraubungen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Aussengewinde und Dichtung

DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	3/4	23.5	6.0	8201.160	671.112	350331601	1	415874	18.70
15	1/2	3/4	25.0	6.0	8201.240	671.113	350331701	1	415875	10.80
20	3/4	1	28.5	7.0	8201.320	671.114	350331801	1	415876	15.60
25	1	1 1/4	33.5	8.0	8201.400	671.115	350331901	1	415877	24.60
25	1	1 1/2	36.5	9.5	8201.402	671.115	351101500	1	400168	46.60
32	1 1/4	1 1/2	38.0	9.0	8201.480	671.116	350332001	1	415878	34.30
40	1 1/2	1 3/4	38.5	10.0	8201.560	671.117	350332101	1	415879	49.00
50	2	2 3/8	46.5	11.0	8201.640	671.118	350332201	1	415880	73.80
65	2 1/2	3	56.0	14.5	8201.720	671.121	350330901	1	415881	137.40
										40 000000

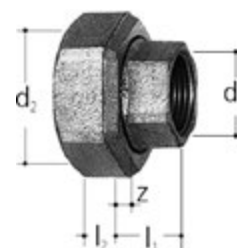
**+GF+ JRG**

HTP14080

Eisenrohrverschraubungen +GF+ JRG

- Aus Temperguss, verzinkt, mit Innengewinde und Dichtung

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	1 1/8	23	9.5	8204.240	671.133	350485601	1	415884	15.40
20	3/4	1 1/4	24	10.5	8204.320	671.134	350485701	1	415885	17.60
25	1	1 1/2	27	11.0	8204.400	671.135	350485801	1	415886	19.40
32	1 1/4	2	32	11.5	8204.480	671.136	350485901	1	415887	28.80
40	1 1/2	2 1/4	34	12.5	8204.560	671.137	350486001	1	415888	36.00
50	2	2 3/4	36	14.5	8204.640	671.138	350486101	1	415889	57.60
										40 000000

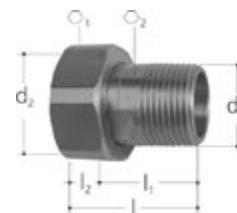
**+GF+ JRG**

HTP15411

Verschraubungen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Aussengewinde
- Rückflussverhinderer aus Kunststoff (POM), mit Dichtung EPDM

DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	l mm	l1 mm	l2 mm	6-kant 1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	40	34	6	30	8208.240	671.183	351055901	1	409250	35.90
20	3/4	1	44	37	7	37	8208.320	671.184	351056001	1	HT210607	42.30
												40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14084

Eisenrohrverschraubungen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit langem Aussengewinde
- Als Längenausgleich beim Ersetzen anderer Druckreduzierventile

DN	d1 R Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	107	6	15	8299.240	671.113	355583001	1	415922	44.00
20	3/4	1	121	7	16	8299.320	671.114	355583201	1	415923	65.70
25	1	1 1/4	138	8	18	8299.400	671.115	355583801	1	415924	77.80
32	1 1/4	1 1/2	165	9	19	8299.480	671.116	355584001	1	415925	111.10
40	1 1/2	1 3/4	175	10	21	8299.560	671.117	355584201	1	415926	135.40
50	2	2 3/8	122	11	25	8299.640	671.118	355584401	1	415927	198.00
65	2 1/2	3	155	14	31	8299.720	671.121	355584601	1	415928	305.10
											40 000000



+GF+ JRG
HTP15360

Verschlusskappen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Dichtung

DN	d1 G Zoll	h mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	9.0	8325.240	350756701	1	415929	12.30
20	3/4	9.0	8325.320	350756801	1	415930	12.50
40	1 1/2	10.5	8325.560	350769801	1	400169	131.30
50	2	10.5	8325.640	350769901	1	400170	206.10
							40 000000

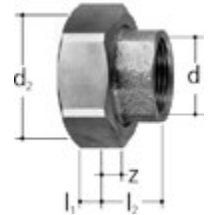


+GF+ JRG
HTP15388

Verschraubungen +GF+ JRG

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Dichtung

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	1 1/8	8.0	22.5	9.5	8331.240	671.133	350217101	1	415931	23.20
15	3/4	1 1/4	8.0	22.5	7.5	8331.320	671.134	350253301	1	415932	23.80
20	3/4	1 1/2	9.0	22.5	7.5	8331.322	671.134	355630801	1	400171	27.00
25	1	1 1/2	9.0	27.0	10.0	8331.400	671.135	350253401	1	415933	31.20
32	1 1/4	2	10.0	29.0	10.0	8331.480	671.136	350253501	1	415934	42.50
40	1 1/2	2 1/4	11.0	33.0	14.0	8331.560	671.137	350253601	1	415935	63.70
50	2	2 3/4	13.5	35.5	11.5	8331.640	671.138	350253701	1	415936	84.90
65	2 1/2	3 1/2	16.0	37.5	10.5	8331.720	671.141	350586901	1	415937	120.20
											40 000000

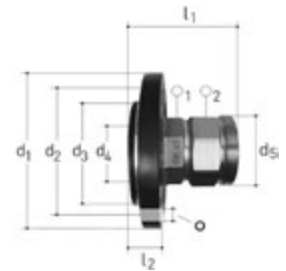


+GF+ JRG
HTP19433

Flanschübergang-Sets +GF+ JRG

- Mit Aussengewinde für Verschraubung BR 1
- Aus Rotguss, Losflansch aus PP-GF mit Stahleinlage
- Nach SN EN 1092 gebohrt, mit Profil-Flanschdichtung aus EPDM

d1 mm	d2 mm	d3 mm	d4 mm	d5 G Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
185	145	122	66	3	115	32	8231.065	350332465	1	415621	343.00
											40 000000



+GF+ JRG
HTP15389

Verschraubungen +GF+ JRG

- BR1 auf Innengewinde
- Aus Rotguss, mit Innengewinde für Armaturen mit Aussengewinde nach EN ISO 228-1 und Dichtung*

DN	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	47.0	26.0	8333.240	675.323	351061405	1	443955	31.60
20	3/4	1	52.5	29.2	8333.320	675.324	351061415	1	443956	31.80
25	1	1 1/4	59.0	31.9	8333.400	675.325	351061425	1	443957	39.90
32	1 1/4	1 1/2	64.5	34.1	8333.480	675.326	351061435	1	443958	47.80
40	1 1/2	1 3/4	68.0	36.6	8333.560	675.327	351061445	1	443959	67.70
50	2	2 3/8	77.0	40.3	8333.640	675.328	351061455	1	443960	92.00
65	2 1/2	3	90.5	45.8	8333.720	675.331	351061465	1	443961	124.30
80	3	3 1/2	96.0	46.7	8333.800	675.332	351061475	1	400172	190.90
										40 000000

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden

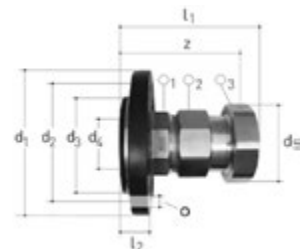


+GF+ JRG
HTP19434

Flanschübergang-Sets +GF+ JRG

- Mit loser Mutter, aus Rotguss, Losflansch aus PP-GF mit Stahleinlage
- Nach SN EN 1092 gebohrt, mit Profil-Flanschdichtung aus EPDM

d1 mm	d2 mm	d3 mm	d4 mm	d5 G Zoll	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
185	145	122	66	3	154	32	8232.065	350332565	1	415622	270.00
											40 000000



+GF+ JRG

HTP15412

Verschraubungen +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Innengewinde, Rückflussverhinderer und loser Mutter
- Für Wasser bis 90 °C

DN	d1 Rp	d2 G	l1	l2	z	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar						
15	1/2	1 1/8	8	38.5	25.5	10	8337.240	671.183	350768601	1	415938	113.20
20	3/4	1 1/4	8	44.5	29.5	10	8337.320	671.184	350768801	1	415939	110.10
												40 000000



+GF+ JRG

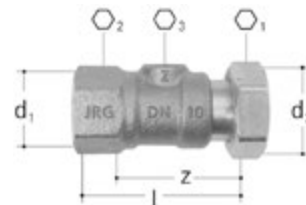
HTP15413

Verschraubungen +GF+ JRG

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, absperrenbar mit Kugelhahn, Dichtung EPDM
- Mit loser Mutter aus Messing, für Wasser bis 70 °C

DN	d1 Rp	d2 G	l	6-kant 1	6-kant 2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm						
15	1/2	3/4	55	30	27	8339.240	671.713	350887710	1	415940	58.60
20	3/4	1	55	37	32	8339.320	671.714	350887911	1	415941	S) 76.80
											40 000000

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+ JRG

HTP15396

Verschraubungen +GF+ JRG Mapress BR1

- Für Mapress-Pressfitting-System BR1, mit Pressmuffe und loser Mutter, flachdichtend

d1 mm	DN	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	12	3/4	30.5	6.5	11.0	8350.015	671.412	355600201	1	415942	29.90
18	15	3/4	30.5	6.5	11.5	8350.018	671.413	355600207	1	415943	31.70
22	20	1	31.5	8.5	11.5	8350.022	671.414	355600202	1	415944	41.60
28	25	1 1/4	35.5	8.5	12.5	8350.028	671.415	355600203	1	415945	54.60
35	32	1 1/2	38.5	9.5	13.5	8350.035	671.416	355600204	1	415946	63.70
42	40	1 3/4	42.5	10.0	13.5	8350.042	671.417	355600205	1	415947	82.90
54	50	2 3/8	48.5	10.0	13.5	8350.054	671.418	355600206	1	415948	109.10
											40 000000



+GF+ JRG

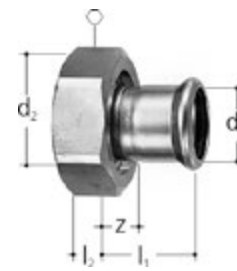
HTP15397

Verschraubungen +GF+ JRG Mapress BR2

- Für Mapress-Pressfitting-System BR2, mit Pressmuffe und loser Mutter, flachdichtend

d1 mm	DN	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	12	1 1/8	39	8.0	19	8351.015	671.412	355600401	1	415949	S) 40.45
18	15	1 1/4	39	8.0	18	8351.018	671.413	355600407	1	415950	43.70
22	20	1 1/4	42	8.0	21	8351.022	671.414	355600402	1	415951	43.10
22	20	1 1/2	42	9.0	21	8351.122	671.414	355600408	1	415952	43.10
28	25	1 1/2	44	9.0	21	8351.028	671.415	355600403	1	415953	47.80
35	32	2	49	11.0	23	8351.035	671.416	355600404	1	415954	76.80
42	40	2 1/4	52	11.0	22	8351.042	671.417	355600405	1	415955	94.00
54	50	2 3/4	57	13.5	22	8351.054	671.418	355600406	1	415956	124.30
											40 000000

S) Lieferbar solange Vorrat



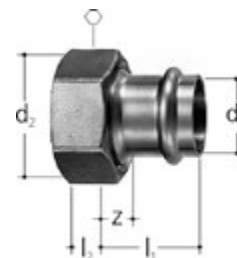
+GF+ JRG

HTP15398

Verschraubungen +GF+ JRG Optipress / Sanpress BR1

- Für Optipress/Viega-Sanpress-System BR1, mit Pressmuffe und loser Mutter, flachdichtend

d1 mm	DN	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	12	3/4	37	9	13	8355.015	671.412	355600601	1	417644	12.60
18	15	3/4	40	9	16	8355.018	671.413	355600602	1	417497	13.70
22	20	1	39	9	15	8355.022	671.414	355600603	1	421754	14.40
28	25	1 1/4	42	11	18	8355.028	671.415	355600604	1	409472	19.70
35	32	1 1/2	44	13	18	8355.035	671.416	355600605	1	454073	28.50
42	40	1 3/4	61	13	20	8355.042	671.417	355600606	1	454100	47.20
54	50	2 3/8	61	16	15	8355.054	671.418	355600607	1	417498	64.70
											40 000000



+GF+ JRG
HTP14588

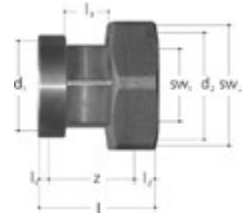
Muffenverschraubungen +GF+ JRG BR2/BR1

- Zum Erstellen von Kombinationen, für Armaturen mit Aussengewinde nach EN ISO 228-1
- Aus Rotguss, mit Innengewinde, loser Mutter und Dichtungen*

DN	d1 Zoll	d2 Zoll	l mm	l1 mm	l2 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	1 1/8	56.0	6	8.0	42	8360.015	675.253	351061403	1	438866	68.70
20	1	1 1/4	57.0	7	8.0	42	8360.020	675.254	351061413	1	438867	55.60
25	1 1/4	1 1/2	61.0	8	9.0	44	8360.025	675.255	351061423	1	438868	71.80
32	1 1/2	2	65.0	9	9.0	47	8360.032	675.256	351061433	1	438869	79.80
40	1 3/4	2 1/4	68.0	10	11.0	48	8360.040	675.257	351061443	1	438870	140.40
50	2 3/8	2 3/4	73.5	11	13.5	49	8360.050	675.258	351061453	1	438871	269.70

*AFM 34 Dichtungen dürfen weder geölt noch gefettet werden

40 000000



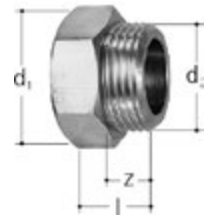
+GF+ JRG
HTP15256

Übergangsstücke +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Innen- und Aussengewinde

d1 G Zoll	d2 G Zoll	l mm	z mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	22	13.0	8720.242	355635613	5	HT211632	12.50
1/2	3/4	22	13.0	8720.243	355635615	5	HT211633	13.60
3/4	3/4	23	13.0	8720.322	355635617	5	HT211634	14.50
3/4	1	23	13.0	8720.323	355635619	5	HT211635	17.10
1	1	27	15.0	8720.403	355635621	5	428067	28.30

40 000000



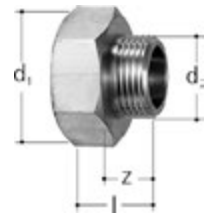
+GF+ JRG
HTP15262

Übergangsstücke reduziert +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Innen- und Aussengewinde

DN	d1 G Zoll	d2 G Zoll	l mm	z mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/8	22	13	8721.240	355635625	5	417509	11.40
20	3/4	1/2	23	13	8721.320	355635627	5	HT211639	14.50
25	1	3/4	26	14	8721.400	355635629	5	HT211640	21.70

40 000000



+GF+ JRG
HTP13957

Doppelnippel +GF+ JRG

- Aus Messing, mit Aussengewinde

DN	d1 G Zoll	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	22	8722.160	355635633	5	454708	8.20
15	1/2	24	8722.240	355604302	5	415752	12.20
20	3/4	26	8722.320	355604402	5	454709	13.80
25	1	30	8722.400	355604502	5	454710	20.10

40 000000



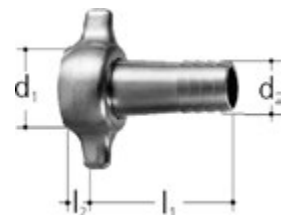
+GF+ JRG
HTP14891

Schlauchverschraubungen +GF+ JRG

- Mutterteil, aus Messing, mit Dichtung

d mm	d1 G Zoll	d2 mm	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	1/2	11	37	7.5	8700.240	461.131	350211001	1	414988	15.60
13	1/2	14	37	7.5	8700.241	--	350590801	1	454699	15.60
13	3/4	14	40	8.0	8700.322	461.111	350211101	1	454700	15.60
16	3/4	17	45	8.0	8700.324	461.112	350211201	1	454701	13.90
19	3/4	20	45	8.0	8700.326	461.113	355635601	1	414996	15.60
16	1	17	45	9.0	8700.402	461.122	350239301	1	454702	21.40
19	1	20	49	9.0	8700.404	461.123	350211301	1	454703	21.40
22	1	23	51	9.0	8700.406	461.124	355635603	1	414998	23.90

40 040015



+GF+ JRG

HTP16465

Schlauchverschraubungen +GF+ JRG

- Mutterteil, aus Messing, verchromt, mit Dichtung

d mm	d1 G Zoll	d2 mm	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/4	17	45	8	8700.325	461.112	350211202	1	441344	15.90
										40 040015

**+GF+ JRG**

HTP14892

Schlauchverschraubungen +GF+ JRG

- Vaterteil, aus Messing

d mm	d1 G Zoll	d2 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
10	1/2	11	43	8702.240	461.131	350461401	1	409935	9.00	
13	1/2	14	45	8702.241	461.131	350461409	1	454704	7.20	
13	3/4	14	47	8702.322	461.211	350461402	1	454705	9.90	
16	3/4	17	53	8702.324	461.212	350461403	1	419197	9.90	
19	3/4	20	55	8702.326	461.213	355635605	1	454706	9.90	
19	1	20	58	8702.404	461.223	350461404	1	409932	16.70	
22	1	23	60	8702.406	461.224	355635606	1	454707	17.90	
										40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14402

Kreuzsteckschlüssel +GF+ JRG

- Aus Messing, für Druckreduzierventile/Sicherheitsgruppen

d mm	h mm	l mm	4-kant 1 mm	4-kant 2 mm	4-kant 3 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	82	66	6	7	5	8121.000	350919201	1	415862	S) 51.30
										40 000000

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+ JRG**

HTP14695

Kupplungsschlüssel +GF+ JRG

GN Zoll	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8-3/4	8202.010	350296902	1	415882	65.70
					40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14696

Kupplungsschlüssel +GF+ JRG

GN Zoll	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1-2	8203.010	350296901	1	415883	94.00
					40 000000

**+GF+ JRG**

HTP15036

Dornschlüssel +GF+ JRG

- Aus Messing, roh

4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
6	8510.006	350906101	415958	12.30
				40 000000

**+GF+ JRG**

HTP15038

Dornschlüssel +GF+ JRG

- Aus Messing, verchromt

4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
5	8510.105	350907402	415963	12.70
6	8510.106	350906102	415964	15.00
7	8510.107	350906202	415965	15.00
8	8510.108	350932202	415960	16.90
				40 000000



+GF+ JRG
HTP617125

Tellerdichtungen +GF+ JRG

▪ Werkstoff: Gummi EPDM

d mm	D mm	s mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	13	3	350968415	1	422989	1.45
4	17	3	350968401	1	433684	1.85
6	16.3	3	350968407	1	HT617131	1.70
6	22	4	350968402	1	433685	3.15
6	28	4	350968403	1	433686	5.05
8	22.2	4	350968408	1	HT617132	3.00
8	28.2	4.5	350968409	1	HT617133	4.90
8	36	5	350968405	1	433687	10.95
8	42	5	350968404	1	433688	12.45
8	53	6	350968406	1	HT617130	16.00
10	35.7	5	350968410	1	HT617134	10.60
10	41.2	5.5	350968411	1	HT617135	11.10
10	52.6	6	350968412	1	HT617136	16.60
10	67	6	350968413	1	HT617137	19.30

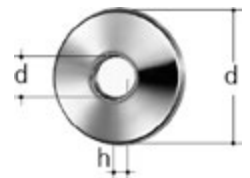


+GF+ JRG
HTP14834

Rosetten +GF+ JRG

DN	d G Zell	h mm	Oberfläche	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	10	verchromt	8283.240	323.413	355606301	1	415918	6.40
15	1/2	10	blank	8283.230	323.413	355606302	1	GF355606302	6.30
20	3/4	10	verchromt	8283.320	323.414	355606401	1	415919	6.40
20	3/4	10	blank	8283.310	323.414	355606402	1	GF355606402	6.30

40 000000



+GF+ JRG

HTP14485

Markierschilder +GF+ JRG LegioStop

- Aus Kunststoff grün, für Oberteil LegioStop



d mm	für Zoll	Farbe	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
53	1/2 - 3/4	grün	8501.100	350894086	10	437900	0.50
60	1	grün	8501.101	350894286	10	437901	0.70
70	1 1/4	grün	8501.102	350894386	10	437902	0.90
90	1 1/2 - 2	grün	8501.103	350894486	5	437903	1.10
							40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14487

Markierschilder +GF+ JRG LegioStop

- Aus Kunststoff rot, für Oberteil LegioStop



d mm	für Zoll	Farbe	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
53	1/2 - 3/4	rot	8501.200	350894087	10	437904	0.50
60	1	rot	8501.201	350894287	10	437905	0.70
70	1 1/4	rot	8501.202	350894387	10	437906	0.90
90	1 1/2 - 2	rot	8501.203	350894487	5	437907	1.10
							40 000000

**+GF+ JRG**

HTP14486

Markierschilder +GF+ JRG LegioStop

- Aus Kunststoff orange, für Oberteil LegioStop



d mm	für Zoll	Farbe	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
53	1/2 - 3/4	orange	8501.400	350894089	10	404372	0.50
60	1	orange	8501.401	350894289	10	HT211234	0.60
70	1 1/4	orange	8501.402	350894389	10	HT211235	0.80
90	1 1/2 - 2	orange	8501.403	350894489	5	HT211236	1.00
							40 000000





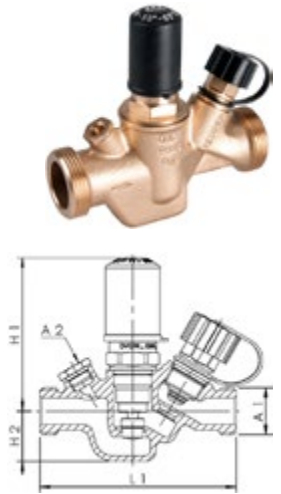
Zirkulations-Reguliertventile 141 0G KEMPER Multi-Therm

- Mit Aussengewinde, absperierbar, zum thermisch selbstregelnden, hydraulischen Strangabgleich
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Mit automatischer Regelbereichsumstellung für die thermische Desinfektion
- Mit Entleerstopfen zur Aufnahme des optional erhältlichen Entleerventils
- Absperreinheit mit Thermometer- und Fühlereaufnahme
- Totraumfrei, PTFE-Sitzdichtung, mit SVGW Zulassung
- Für Anlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Regelbereich 50 ° C bis 65 ° C
- Max. Betriebstemperatur 90° C
- Druckstufe PN 16



DN	A1 Zoll	A2 Zoll	H1 mm	H2 mm	L1 mm	kvs-Wert m³ / h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	G 3/4	G 1/4	85.0	28	110	1.3	654.550	1410G01500	1	400174	198.45
20	G 1	G 1/4	85.0	33	123	1.6	654.550	1410G02000	1	400175	220.65
25	G 1 1/4	G 1/4	97.5	34	133	3.2	654.550	1410G02500	1	400176	261.35
											40 000015



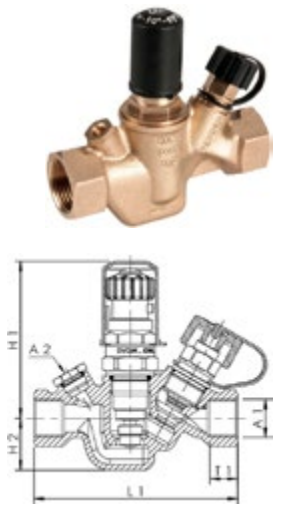
Zirkulations-Reguliertventile 143 00 KEMPER Multi-Therm

- Mit beidseitigem Innengewinde, absperierbar, zum thermisch selbstregelnden, hydraulischen Strangabgleich
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Mit automatischer Regelbereichsumstellung für die thermische Desinfektion
- Mit Entleerstopfen zur Aufnahme des optional erhältlichen Entleerventils
- Absperreinheit mit Thermometer- und Fühlereaufnahme
- Totraumfrei, PTFE-Sitzdichtung, mit SVGW Zulassung
- Für Anlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Regelbereich 50 ° C bis 65 ° C
- Max. Betriebstemperatur 90° C
- Druckstufe PN 16



DN	A1 Zoll	A2 Zoll	H1 mm	H2 mm	L1 mm	T1 mm	kvs-Wert m³ / h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	Rp 1/2	G 1/4	85.0	28	110	15.0	1.3	654.560	1430001500	1	400177	198.45
20	Rp 3/4	G 1/4	85.0	33	123	16.3	1.6	654.560	1430002000	1	400178	220.65
25	Rp 1	G 1/4	97.5	34	136	19.1	3.2	654.560	1430002500	1	400179	261.35
											40 000015	



Entleerventile KEMPER

- Aus Rotguss / Kunststoff, EPDM-Sitzdichtung
- Abdeckkappe dreh- und steckbar, mit Befestigungsband
- Für alle Armaturen und Verschraubungen mit Entleerungsbohrung
- Mit drehbarem seitlichen Schlauchanschluss G 3/4

- Max. Betriebstemperatur 110° C

DN	A1 Zoll	A2 Zoll	H1 mm	H2 mm	L1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	G 1/4	G 3/4	57	7.5	45	J71091730000600	1	407122	34.80
10	G 3/8	G 3/4	63	6.0	45	J71091730001000	1	HT601311	39.10
									40 000015



Zeigerthermometer KEMPER

- Zur optischen Temperaturanzeige in Zirkulationsanlagen
- Zum Einstecken in die Absperreinheit, passend zu Multi-Therm-Ventilen

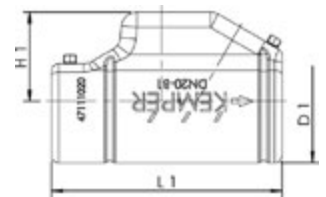
Messbereich °C	Toleranzklasse	DN	Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0 ... 80	2	6	3/4	T51001500000100	1	407123	34.80
							40 000015



Dämmschalen KEMPER

- Für thermostatische Regulierventile Multi-Therm Figur 140 bis 143 und 040 bis 041
- Geschlossenzellig geschäumtes Polyethylen, schalldämmend
- Inkl. Verschlussbügel, diffusionsdicht verschliessbar
- Baustoffklasse B, nach DIN 4102
- Wärmeleitfähigkeit 0.0035 W/mK

DN	D1 mm	H1 mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	70	55	140	674.130	4711101500	1	405899	40.15
20	80	60	150	674.130	4711102000	1	400191	44.35
25	100	70	160	674.130	4711102500	1	400192	50.05
								40 000015



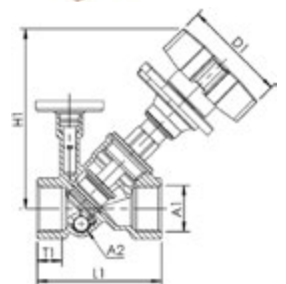
Zirkulations-Reguliertventile 150 06 KEMPER Multi-Fix-Plus

- Mit Innengewinde, zum hydraulischen, fixen Strangabgleich
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Mit Entleerstopfen zur Aufnahme des optional erhältlichen Entleerventils
- Absperrereinheit mit Thermometer- und Fühlereaufnahme
- Totraumfrei, PTFE-Sitzdichtung, mit Stellungsanzeige
- Wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender EPDM Lippendichtung
- Für Anlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Max. Betriebstemperatur 100° C
- Druckstufe PN 16



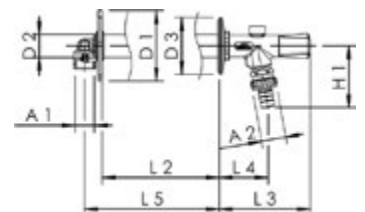
DN	A1 Zoll	A2 Zoll	D1 mm	H1 mm	L1 mm	T1 mm	kvs-Wert m³ / h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	Rp 1/2	G 1/4	75.5	116.0	65	15.0	4.48	654.530	1510601500	1	404638	275.75
20	Rp 3/4	G 1/4	75.5	123.0	75	16.3	6.28	654.530	1510602000	1	404640	299.60
25	Rp 1	G 1/4	75.5	130.5	90	19.1	10.81	654.530	1510602500	1	404641	416.60
												40 000015



Aussenarmaturen frostsicher 574 20 KEMPER Frosti-plus

- Bausatzausführung mit Eck-Anschlussgehäuse mit Edelstahlsitz
- Inkl. zusätzlicher Verdrehenschutzmanschette, mit automatischer Entleerfunktion
- Universelle Baulänge (für Wandstärke 150 mm bis 415 mm bei Aufputz-Montage)
- Mit Bediengriff inkl. Farbmarkierung Kaltwasser
- Alle sichtbaren Bauteile durchgängig in matt-verchromt
- Alle mediumberührten Metallteile aus Rotguss
- Innenoberteil für schnellen Öffnungsvorgang
- Kegel mit innenliegender RV-Feder und EPDM-Sitzdichtung
- Inkl. integriertem verliersicheren Auslaufrohrbelüfter
- Funktionsbelüfter und Rückflussverhinderer (DIN EN 1717, Typ HD)
- Mit SVGW-Zulassung, inkl. Schlauchverschraubung
- Optimierte Schweiß-Ausführung

DN	A1 Zoll	A2 Zoll	D1 mm	D2 mm	D3 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	R 1/2	G 3/4	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5742001500	1	400186	402.30
20	R 3/4	G 1	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5742002000	1	400187	434.05
													40 000015

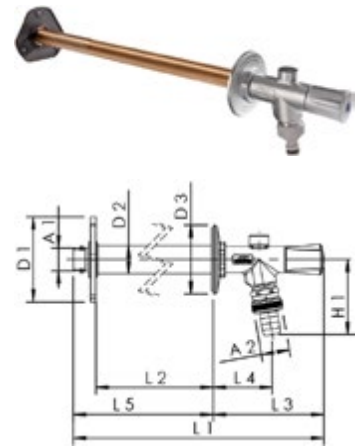




Aussenarmaturen frostsicher 574 00 KEMPER Frosti-plus

- Bausatzausführung mit geradem Anschlussgehäuse
- Inkl. zusätzlicher Verdrehenschutzmanschette, mit automatischer Entleerfunktion
- Universelle Baulänge (für Wandstärke 150 mm bis 415 mm bei Aufputz-Montage)
- Mit Bediengriff inkl. Farbmarkierung Kaltwasser
- Alle sichtbaren Bauteile durchgängig in matt-verchromt
- Alle mediumberührten Metallteile aus Rotguss
- Innenoberteil für schnellen Öffnungsvorgang
- Kegel mit innenliegender RV-Feder und EPDM-Sitzdichtung
- Inkl. integriertem verliersicheren Auslaufrohrbelüfter
- Funktionsbelüfter und Rückflussverhinderer (DIN EN 1717, Typ HD)
- Mit SVGW-Zulassung, inkl. Schlauchverschraubung

DN	A1 Zoll	A2 Zoll	D1 mm	D2 mm	D3 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	R 1/2	G 3/4	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5740001500	1	400188	402.30
20	R 3/4	G1	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5740002000	1	400189	434.05
													40 000015



Steckschlüsseloberteile KEMPER Frosti

- Zum nachträglichen Anbau auf das Auslaufgehäuse der Frostsicheren Aussenarmatur Figur 574 und Figur 577
- Mattverchromte Abdeckhülse und mehrfachverzahntem Bedienschlüssel, passend für alle Nennweiten
- Inkl. Rastbuchse, zur Sicherung der Zapfstelle

DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 / 20	5740000100	1	409960	35.80
				40 000015



Oberteile KEMPER Frosti

- Mit Handrad, geschlossen, verchromt
- Für frostsichere Aussenarmatur, Figur 573, 574, 575, 576, 577

DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 / 20	57400004CH	1	418155	49.60
				40 000015



Verlängerungen KEMPER Frosti

- Zum aussenseitigen Verlängern der frostsicheren Aussenarmatur in Bausatzausführung Figur 574
- Schraubbarer Verlängerungsschaft und aufsteckbarer Spindelverlängerung
- Verlängerungsmöglichkeit mind. 30 mm bis maximal 120 mm
- Stufenlos kürzbar, passend für alle Nennweiten

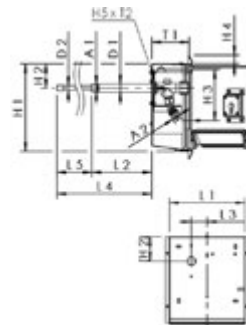
DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 / 20	5740000200	1	419694	81.90
				40 000015



Wandeinbauschränke 211 01 KEMPER Mini Tresor

- Mit frostsicheren Aussenarmaturen ohne Steckdose
- Zur zentralen Strom- und Wasserversorgung
- Aus Edelstahl, Oberfläche geschliffen
- Tür mit integrierter Klappdurchführung
- Mit Profil-Schliesszylinder als Steckschloss inkl. Bartschlüsseln
- Mit Funktionsbelüfter zur automatischen Entleerung
- Inkl. Schlauchkupplung für gängige Stecksysteme
- Umrüst- und austauschbar auf eine bestehende Schliessanlage
- Wartungsfreie EPDM-Spindelabdichtung
- Kegel mit innenliegender RV-Feder
- Bauseits beliebig verlängerbar, totraumfrei
- Betätigungsgriff mit blauem Signierplättchen
- Schloss mit einheitlicher Schlüsselnummer auf Anfrage

A1 Zoll	A2 Zoll	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1/2	G 3/4	26.4	15	284	78.5	245	194	372222	2110101500	1	462111	1708.80
												40 000015





Hygienespülungen 689 03 007 KEMPER KHS PRO

- Mit Durchflusssensor und **einem** Anschluss
- Vernetzungen von bis zu 60 Hygienespülungen möglich
- Zum Einbau für alle Einbausituationen (Auf- und Unterputz)
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Einbaurahmen (inkl. Tiefenausgleich) und Befestigungsmaterial
- Wechselseckel (inkl. Deckelsicherung) mit Push-to-open Magnetschnapper Funktion
- Integrierter Siphon (> 45 l/min) mit entnehmbarer Geruchsverschlusskappe
- Auslesen von Analysen und Protokollen über WLAN und USB
- Regler im Gehäuse vormontiert (Ausgangskabel Länge 5m)



- Druckstufe PN 10
- Schutzart IP44
- Spannungsversorgung 230 V AC

DN	A1 Zoll	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	109.5	330	97	38.2	19.7	6890300700	1	456691	1731.65
																			40 000020



Hygienespülungen 689 03 008 KEMPER KHS PRO

- Mit Durchflusssensor und **zwei** Anschlüssen
- Vernetzungen von bis zu 30 Hygienespülungen möglich
- Zum Einbau für alle Einbausituationen (Auf- und Unterputz)
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Einbaurahmen (inkl. Tiefenausgleich) und Befestigungsmaterial
- Wechselseckel (inkl. Deckelsicherung) mit Push-to-open Magnetschnapper Funktion
- Integrierter Siphon (> 45 l/min) mit entnehmbarer Geruchsverschlusskappe
- Auslesen von Analysen und Protokollen über WLAN und USB
- Regler im Gehäuse vormontiert (Ausgangskabel Länge 5m)



- Druckstufe PN 10
- Schutzart IP44
- Spannungsversorgung 230 V AC

DN	A1 Zoll	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	219	330	97	38.2	19.7	6890300800	1	456692	2131.15
																			40 000020



Hygienespülungen 689 03 005 KEMPER KHS PURE

- Mit **einem** Anschluss
- Zum Einbau für alle Einbausituationen (Auf- und Unterputz)
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Einbaurahmen (inkl. Tiefenausgleich) und Befestigungsmaterial
- Wechselseckel (inkl. Deckelsicherung) mit Push-to-open Magnetschnapper Funktion
- Integrierter Siphon (> 45 l/min) mit entnehmbarer Geruchsverschlusskappe
- Bis zu 100.000 Ereigniseinträge zum Nachweis des bestimmungsgemässen Betriebes
- Ereigniseinträge über USB auslesbar
- Regler im Gehäuse vormontiert (Ausgangskabel Länge 5m)
- Aufrüstung zur Steuereinheit PRO möglich



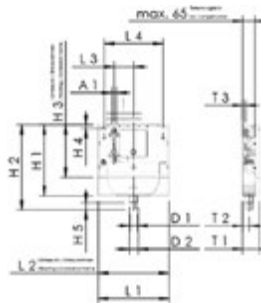
- Druckstufe PN 10
- Schutzart IP44
- Spannungsversorgung 230 V AC

DN	A1 Zoll	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	109.5	330	97	38.2	19.7	6890300500	1	456693	1065.65
																			40 000020



Hygienespülungen 689 03 006 KEMPER KHS PURE

- Mit **zwei** Anschlüssen
- Zum Einbau für alle Einbausituationen (Auf- und Unterputz)
- Mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss
- Einbaurahmen (inkl. Tiefenausgleich) und Befestigungsmaterial
- Wechselseite (inkl. Deckelsicherung) mit Push-to-open Magnetschnapper Funktion
- Integrierter Siphon (> 45 l/min) mit entnehmbarer Geruchsverschlusskappe
- Bis zu 100.000 Ereigniseinträge zum Nachweis des bestimmungsgemässen Betriebes
- Ereigniseinträge über USB auslesbar
- Regler im Gehäuse vormontiert (Ausgangskabel Länge 5m)
- Aufrüstung zur Steuereinheit PRO möglich



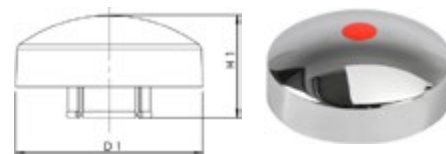
- Druckstufe PN 10
- Schutzart IP44
- Spannungsversorgung 230 V AC

DN	A1 Zoll	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	219	330	97	38.2	19.7	6890300600	1	456694	1465.25 40 000020



Abdeckrosetten KEMPER

- Für Ventil-Baureihen UP-PLUS, UP-VAV und Absperr-WZ-Baureihe CLASSIC
- Zum Einstecken in den Kunststoffschacht der Unterputzventile
- Steckschlüsseinsatz für Inbussschlüsselbetätigung SW 6 mm
- Inkl. rotem und blauem Signierplättchen



DN	D1 mm	H1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 - 20	60	33	86000015CH	1	405438	19.60 40 000015



Ersatzteile KEMPER

Ersatzteilliste für das komplette Sortiment

Bezeichnung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
DN 15 / Bediengriff kpl.	5740100100	1	458878	17.25
DN 15 / Innenoberteil kpl.	E010557400015KP	1	458879	44.35
DN 15 / Funktionsbelüfter	E21055730000100	1	425261	57.85
DN 15 / Einsatz-Rohrbelüfter inkl. Kegel	P310057400015KP	1	458784	41.30
DN 15 / Schlauchkupplung	Z21005741601500	1	HT601387	45.30
DN 15 / Kegel mit RV und Spindel	B810957400015KP	1	409315	70.25
DN 20 / Schlauchkupplung	5741402000	1	HT601389	56.20
DN 15 / Bediengriff kpl.	5900100100	1	HT601390	17.30
DN 15 / Innenoberteil kpl.	E010557500015KP	1	HT601391	41.30
DN 15 / Zwischenspindel, 6-kant, 500 mm	L51055750000300	1	HT601392	31.20
DN 15 / Kegel mit RV	B81095730301500	1	458880	43.70
UP-Verlängerungsschaft 90 mm DN 15 / 20	L01005600001500	1	HT601403	31.40
UP-Verlängerungsschaft 90 mm DN 25 / 32	L01005600002500	1	HT601404	33.90
UP-Verlängerungsspindel 90 mm	P01005620000100	1	HT601405	13.60
Grundspindel DN 15 / 20	P01005600001500	1	HT601406	12.40
Grundspindel DN 25 / 32	P01005600002500	1	HT601407	12.40



Druckreduzierventile NUSSBAUM

- Inklusiv Manometer, ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar, für Wasser bis 30° C und Druckluft, Rotguss CC246E

DN	G Zoll	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	80	123	56	613.153	11000.34	1	400062	189.90
20	1	85	123	56	613.154	11000.35	1	400063	198.45
25	1 1/4	100	123	56	613.155	11000.36	1	400064	220.20
32	1 1/2	120	177	69	613.156	11000.37	1	400065	310.05
40	1 3/4	145	177	69	613.157	11000.38	1	400066	522.15
50	2 3/8	175	177	69	613.158	11000.39	1	400067	606.00
65	3	290	286	128	613.160	11000.40	1	400068	1363.50





HTP18596

Druckreduzierventile NUSSBAUM

- Inklusiv Manometer, mit Rohrverschraubungen 92001, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar, für Wasser bis 30° C und Druckluft, Rotguss CC246E

R	G	L1	L2	L3	H	D	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	148	74	74	123	56	11001.04	1	400004	209.05
3/4	1	159	80	80	123	56	11001.05	1	400005	226.25
1	1 1/4	184	92	92	123	56	11001.06	1	400006	264.60
1 1/4	1 1/2	212	106	106	177	69	11001.07	1	400007	370.65
1 1/2	1 3/4	241	121	121	177	69	11001.08	1	400008	610.05
2	2 3/8	289	145	145	177	69	11001.09	1	400009	739.30
2 1/2	3	430	215	215	286	128	11001.10	1	400010	1703.85
										40 000005



HTP18598

Druckreduzierventile NUSSBAUM

- Inklusiv Manometer, ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 1 bar eingestellt
- Einstellbereich 0.8 bis 2 bar, für Wasser bis 30° C und Druckluft, Rotguss CC246E

DN	G	L	H	H1	D	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	3/4	80	123	66	56	11011.34	1	400069	227.25	
20	1	85	123	66	56	11011.35	1	400070	233.30	
25	1 1/4	100	123	66	56	11011.36	1	400071	256.55	
32	1 1/2	120	177	77	69	11011.37	1	400072	350.45	
40	1 3/4	145	177	77	69	11011.38	1	400073	564.60	
50	2 3/8	175	177	77	69	11011.39	1	400074	645.40	
										40 000005



HTP18599

Druckreduzierventile NUSSBAUM

- Inklusiv Manometer, ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 7 bar eingestellt
- Einstellbereich 6 bis 10 bar, für Wasser bis 30° C und Druckluft, Rotguss CC246E

DN	G	L	H	H1	D	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	3/4	80	123	66	56	11012.34	1	405521	227.25	
20	1	85	123	66	56	11012.35	1	405522	233.30	
25	1 1/4	100	123	66	56	11012.36	1	405523	256.55	
32	1 1/2	120	177	77	69	11012.37	1	405524	350.45	
40	1 3/4	145	177	77	69	11012.38	1	405525	564.60	
50	2 3/8	175	177	77	69	11012.39	1	405526	645.40	
65	3	290	286	126	128	11012.40	1	405527	1383.70	
										40 000005



HTP18600

Druckreduzierventile NUSSBAUM

- Inklusiv Manometer, ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1 bis 5 bar, für Wasser bis 80° C und Druckluft, Rotguss CC246E

DN	G	L	H	H1	D	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	3/4	80	123	66	56	11013.34	1	400011	227.25	
20	1	85	123	66	56	11013.35	1	400012	233.30	
25	1 1/4	100	123	66	56	11013.36	1	400013	256.55	
32	1 1/2	120	177	77	69	11013.37	1	400014	350.45	
40	1 3/4	145	177	77	69	11013.38	1	400015	564.60	
50	2 3/8	175	177	77	69	11013.39	1	400016	645.40	
										40 000005



HTP16041

Druckreduzierventile NUSSBAUM

- Sekundärdruck 4 bar eingestellt, Einstellbereich 1 bis 5 bar, für Wasser bis 30° C und Druckluft
- Für Getränkeautomaten, Waschautomaten, Kaffeemaschinen, Hochdruckreiniger usw, Rotguss CC499K

Rp	G1	L	H	H1	D	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	75	95	35	45	613.112	11030.03	1	422936	139.90
1/2	1/4	85	95	35	45	613.113	11030.04	1	422937	145.45
3/4	1/4	95	95	35	45	613.114	11030.05	1	400173	171.20
										40 000005





Steckschlüssel NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Druckreduziervarnitur für Dauerbetrieb, Stahl

L mm	S mm	S1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
170	30	32	11062.21	1	400198	63.15
						40 000010

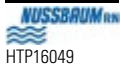


Druckreduzier-Feinfiltergruppen rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1.5 bis 6 bar, Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

DN	G Zoll	L1 mm	L2 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	100	97	92	342	127	50	613.315	12100.36	1	425015	518.15
32	1 1/2	120	97	92	342	127	50	613.316	12100.37	1	425016	530.25
40	1 3/4	145	135	106	385	160	50	613.317	12100.38	1	425017	945.35
50	2 3/8	175	138	106	385	160	50	613.318	12100.39	1	425018	966.55

Lieferumfang: Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen^{40 000005}



Druckreduzier-Feinfiltergruppen mit Rückspülautomatik NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1.5 bis 6 bar, Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

DN	G Zoll	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	100	97	118	92	342	127	50	613.715	12110.36	1	400199	977.70
32	1 1/2	120	97	118	92	342	127	50	613.716	12110.37	1	400200	989.80
40	1 3/4	145	135	130	106	385	160	50	613.717	12110.38	1	400201	1404.90
50	2 3/8	175	138	130	106	385	160	50	613.718	12110.39	1	400202	1426.10

Lieferumfang: Für den Betrieb eines Filters mit Rückspülautomatik ist eine Stromzuleitung (230 V) und ein Abwasseranschluss notwendig^{40 000005}



Druckreduzier-Feinfiltergruppen rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, mit Rohrverschraubungen 92001, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1.5 bis 6 bar, Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

R	G Zoll	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	184	97	69	92	342	127	50	12101.06	1	425020	562.55
1 1/4	1 1/2	212	97	69	92	342	127	50	12101.07	1	425021	590.85
1 1/2	1 3/4	237	135	83	106	385	160	50	12101.08	1	425022	1033.25
2	2 3/8	289	138	83	106	385	160	50	12101.09	1	425023	1099.90

Lieferumfang: Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen^{40 000005}

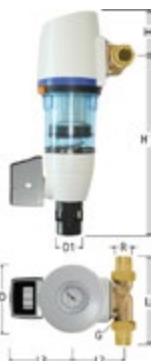


Druckreduzier-Feinfiltergruppen mit Rückspülautomatik NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, mit Rohrverschraubungen 92001, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1.5 bis 6 bar, Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

R	G Zoll	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	184	97	118	92	342	127	50	12111.06	1	400203	1022.10
1 1/4	1 1/2	212	97	118	92	342	127	50	12111.07	1	400204	1050.40
1 1/2	1 3/4	237	135	83	106	385	160	50	12111.08	1	400205	1492.80
2	2 3/8	289	138	83	106	385	160	50	12111.09	1	400206	1559.45

Lieferumfang: Für den Betrieb eines Filters mit Rückspülautomatik ist eine Stromzuleitung (230 V) und ein Abwasseranschluss notwendig^{40 000005}





Druckreduzier-Feinfiltergruppen rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, mit Optipress-Verschraubungen 92021, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1.5 bis 6 bar, Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	28	136	183	97	69	92	342	127	50	12102.25	1	406533	557.50
1 1/2	35	156	207	97	69	92	342	127	50	12102.26	1	406534	569.65
1 3/4	42	189	261	135	83	106	385	160	50	12102.27	1	406535	1016.05
2 3/8	54	201	281	138	83	106	385	160	50	12102.28	1	406536	1068.60

Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen 40 000005

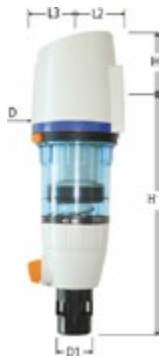


Druckreduzier-Feinfiltergruppen rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Ohne Anschlussflansch, mit Dichtungen und Schrauben, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 1.5 bis 6 bar, Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

DN	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 / 32	67	69	92	342	127	50	12104.05	1	400207	398.95
40 / 50	91	83	106	385	160	50	12104.06	1	400208	742.35

Lieferumfang: Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen. 40 000005



Rückspülautomatiken NUSSBAUM

- Zu Redfil 12100 - 12104, Filter 18100 - 18104 und Feinfilter 18050.
- Elektronisch gesteuerte Rückspülautomatik, Rückspülintervalle 1 bis 61 Tage.
- Anschluss 230 V, Versorgungsspannung 6 V, mit Kabel 1.80 m, integrierte Batterien bei Stromausfall

T mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
69	102	76	618.133	12108.21	1	400209	510.05

40 000005



Manometer-Sets NUSSBAUM

- Zu Druckreduzierventilen 1000 - 11021 und Redfil 12100 - 12112, inklusiv Manometer

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12118.21	1	400298	39.30

40 000005



Rückspülautomatiken NUSSBAUM

- Zu Redfil 12100 - 12104 und Feinfilter 18100 - 18104
- Elektronisch gesteuerte Rückspülautomatik, Rückspülintervalle einstellbar, Anschluss 230 V
- Versorgungsspannung 6 V, mit Kabel 1.80 m, Panzerschlauch 1 m, mit Übergang M14 - G 1/2
- Integrierte Batterien bei Stromausfall

G Zoll	L mm	H mm	D mm	M	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	120	100	50	14 x 1.5	618.133	12090.35	1	400299	581.75

40 000010

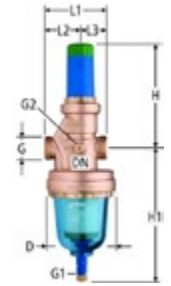


NUSSBAUM
HTP14701

Druckreduzier-Feinfiltergruppen NUSSBAUM Redfil

- PN 16, ohne Anschlussverschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid, Filtergewebe aus Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

DN	G	G1	G2	L1	L2	H	D	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	2 3/8	3/8	1/4	175	88	198	135	613.218	12070.39	1	444063	S) 917.00
S) Lieferbar solange Vorrat												
											40 000005	

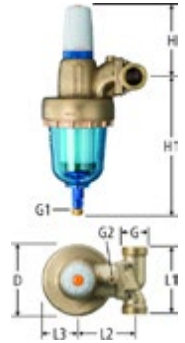


NUSSBAUM
HTP604083

Druckreduzierventile NUSSBAUM Redfil

- PN 16, ohne Anschlussverschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar für Wasser bis 30 ° C, Filtertasse Polyamid
- Filtergewebe aus Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

DN	G	G1	G2	L1	L2	L3	H	H1	D	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	3/8	1/4	100	102	67	130	256	134	613.215	12075.36	1	452732	607.00
32	1 1/2	3/8	1/4	120	102	67	130	256	134	613.216	12075.37	1	452733	619.15
40	1 3/4	3/8	1/4	145	127	67	190	395	134	613.217	12075.38	1	452734	1121.10
50	2 3/8	3/8	1/4	175	127	67	190	395	134	613.218	12075.39	1	452735	1142.30
S) Lieferbar solange Vorrat														
											40 000005			

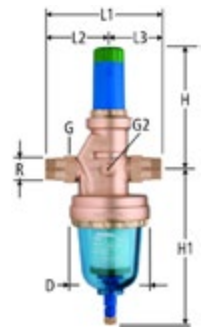


NUSSBAUM
HTP14702

Druckreduzierventile NUSSBAUM Redfil

- PN 16 ohne Verschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid, Filtergewebe synthetisch, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC499K

R	G	H	H1	D	L1	L2	L3	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	2 3/8	198	394	135	289	145	145	12072.09	1	431436	S) 1030.00
S) Lieferbar solange Vorrat											
											40 000005

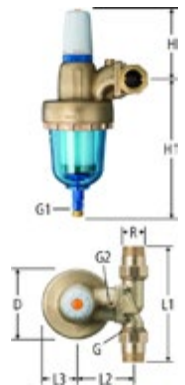


NUSSBAUM
HTP604087

Druckreduzierventile NUSSBAUM Redfil

- PN 16, mit Optifitt-Serra-Anschlussverschraubungen, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar für Wasser bis 30 ° C, Filtertasse Polyamid
- Filtergewebe Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

R	G	G1	G2	L1	L2	H	H1	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	3/8	1/4	184	102	130	256	12076.06	1	452736	651.45
1 1/4	1 1/2	3/8	1/4	212	102	130	256	12076.07	1	452737	679.75
1 1/2	1 3/4	3/8	1/4	241	127	190	395	12076.08	1	452738	1208.95
2	2 3/8	3/8	1/4	289	127	190	395	12076.09	1	452739	1275.65
S) Lieferbar solange Vorrat											
											40 000005

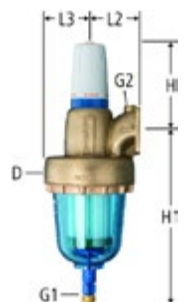


NUSSBAUM
HTP604095

Druckreduzierventile NUSSBAUM Redfil

- PN 16, ohne Anschlussflansch, Sekundärdruck 4 bar eingestellt
- Einstellbereich 2 bis 6 bar für Wasser bis 30 ° C, Filtertasse Polyamid
- Filtergewebe Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

DN	G1	G2	L2	L3	H	H1	D	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25/32	3/8	1/4	75	67	130	256	134	12078.05	1	453489	487.85
40/50	3/8	1/4	85	67	190	395	134	12078.06	1	453490	918.10
S) Lieferbar solange Vorrat											
											40 000005

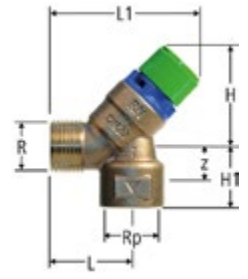




Membran-Sicherheitsventile NUSSBAUM

• PN 10, 6 bar fest eingestellt, für Wassererwärmer bis 90 ° C, Rotguss CC499K

Rp Zoll	R Zoll	z mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	14	38	72	50	28	611.113	13000.04	1	431442	67.15
3/4	3/4	14	40	74	50	30	611.114	13000.05	1	431443	80.80
1	1	14	55	115	87	32	611.115	13000.06	1	431444	155.05
											40 000005



Membran-Sicherheitsventile NUSSBAUM

• Mit speziellen Druckeinstellungen für Wassererwärmer bis 90 ° C, Rotguss CC499K

Rp Zoll	R Zoll	z mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	14	38	72	50	28	4	13002.21	1	400210	84.35
3/4	1/2	14	38	72	50	28	8	13002.22	1	400211	84.35
3/4	1/2	14	38	72	50	28	10	13002.23	1	400212	84.35
3/4	3/4	14	40	74	50	30	4	13002.31	1	400213	96.45
3/4	3/4	14	40	74	50	30	8	13002.32	1	400214	96.45
3/4	3/4	14	40	74	50	30	10	13002.33	1	400215	96.45
1	1	14	55	115	87	32	8	13002.42	1	400216	179.80
1	1	14	55	115	87	32	10	13002.43	1	400217	179.80
											40 000005



Oberteile NUSSBAUM

• Zu Sicherheitsventil, 6 bar fest eingestellt
• Für Wassererwärmer bis 90 ° C

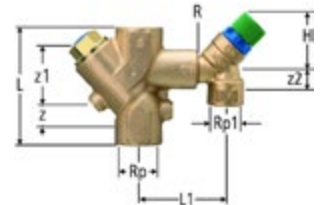
Gewinde Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2, 3/4	Kunststoff	421.712	93001.21	1	441469	54.55
1	Kunststoff	--	93001.22	1	441470	94.45
						40 000005



Sicherheitsgarnituren NUSSBAUM

• Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, für Wassererwärmer bis 90 ° C, Rotguss CC499K
• Bestehend aus Rückflussverhinderer 15106 und Sicherheitsventil 13000

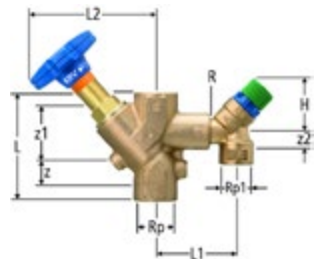
Rp Zoll	Rp1 Zoll	R Zoll	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	3/4	17	39	14	85	70	50	612.164	13110.05	1	400218	232.30
1	3/4	3/4	16	50	14	100	75	50	612.165	13110.06	1	400219	239.35
1 1/4	3/4	3/4	18	60	21	115	80	50	612.166	13110.07	1	400220	307.05
													40 000005



Absperr-Sicherheitsgarnituren SW NUSSBAUM

• Für Stand-Wassererwärmer, Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, für Wassererwärmer bis 90 ° C
• Bestehend aus kombiniertem Rückflussverhinderer-/Absperrventil KRV und Sicherheitsventil 13000
• Mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	Rp1 Zoll	R Zoll	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	3/4	17	39	14	85	70	96	50	612.154	13115.05	1	433765	253.50
1	3/4	3/4	16	50	14	100	75	118	50	612.155	13115.06	1	433766	293.90
1 1/4	3/4	3/4	18	60	21	115	80	135	50	612.156	13115.07	1	433767	383.80
														40 000005



Sicherheitsgruppen NUSSBAUM

• Ohne Verschraubungen, Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, für Wassererwärmer bis 90 ° C
• Bestehend aus Rückhalteventil und Sicherheitsventil 13000, Rotguss CC499K

DN Zoll	Rp Zoll	R Zoll	G Zoll	z2 mm	L mm	L2 mm	H mm	H2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	1/2	3/4	14	49	51	36	50	612.113	13025.34	1	416205	232.30
20	3/4	3/4	1	14	55	56	42	50	612.114	13025.35	1	416206	239.35
													40 000005

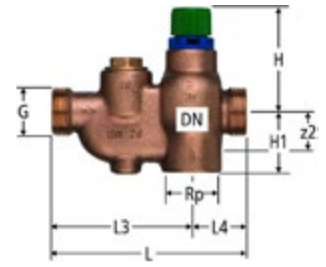




Sicherheitsgruppen NUSSBAUM

- Ohne Verschraubungen, Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, für Wassererwärmer bis 90 ° C
- Bestehend aus Rückhalteventil und Sicherheitsventil, Rotguss CC499K

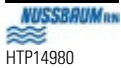
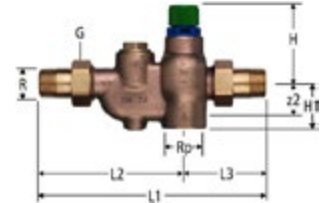
DN	Rp Zoll	G Zoll	L mm	L3 mm	L4 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	3/4	125	90	35	66	39	612.113	13040.34	1	446108	253.50
20	1	1	125	90	35	66	39	612.114	13040.35	1	446109	262.60
												40 000005



Sicherheitsgruppen NUSSBAUM

- Mit Rohrverschraubungen 92001, Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, für Wassererwärmer bis 90 ° C
- Bestehend aus Rückhalteventil und Sicherheitsventil, Rotguss CC499K

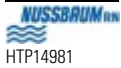
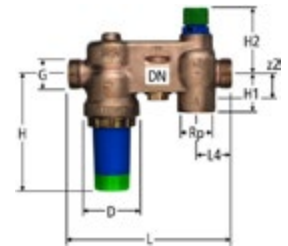
Rp Zoll	R Zoll	G Zoll	z2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	3/4	24	193	124	69	66	39	13041.04	1	432196	272.70
1	3/4	1	22	199	127	72	66	39	13041.05	1	432197	289.85
												40 000005



Sicherheitsgruppen ohne Verschraubungen NUSSBAUM

- Ohne Verschraubungen, Druckreduzierventil auf 4 bar und Sicherheitsventil auf 6 bar fest eingestellt
- Für Wassererwärmer bis 90 ° C, bestehend aus Druckreduzierventil, Rückhalteventil und Sicherheitsventil
- Rotguss CC499K

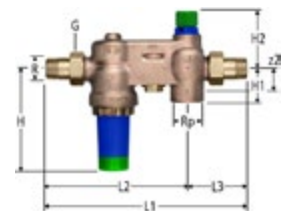
DN	Rp Zoll	R Zoll	z2 mm	L mm	L4 mm	H mm	H1 mm	H2 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	3/4	25	165	35	121	39	66	58	612.213	13060.34	1	446110	617.10
20	1	1	22	165	35	121	39	66	58	612.214	13060.35	1	446111	665.60
												40 000005		



Sicherheitsgruppen mit Rohrverschraubungen NUSSBAUM

- Mit Rohrverschraubungen 92001, Druckreduzierventil auf 4 bar eingestellt
- Sicherheitsventil auf 6 bar fest eingestellt
- Für Wassererwärmer bis 90 ° C, bestehend aus Druckreduzierventil, Rückhalteventil und Sicherheitsventil
- Rotguss CC499K

Rp Zoll	R Zoll	G Zoll	z2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	3/4	24	233	164	69	121	39	66	13061.04	1	432198	636.30
1	3/4	1	22	239	167	72	121	39	66	13061.05	1	432199	692.85
												40 000005	



Doppelnippel NUSSBAUM

- Zu Sicherheitsgruppen, Messing

G Zoll	G1 Zoll	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1	13	675.215	13080.04	1	432200	16.65
1	1 1/4	17	675.216	13080.05	1	432201	23.35
							40 000005



Belüfter NUSSBAUM

- Zu Sicherheitsgruppen, Messing

G Zoll	G1 Zoll	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1	28	618.144	13085.04	1	400221	43.85
1	1 1/4	31	618.145	13085.05	1	400222	53.55
							40 000005





Tropfwasser-Stutzen NUSSBAUM

▪ Zu Sicherheitsventil / Sicherheitsgruppen, Kunststoff

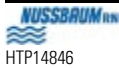
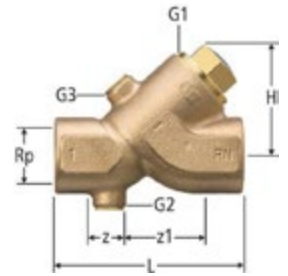
G Zoll	L mm	L1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	75	65	13091.04	10	400223	9.80
1	75	60	13091.05	10	400224	11.00
						40 000005



Rückflussverhinderer EA NUSSBAUM

▪ PN 16, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

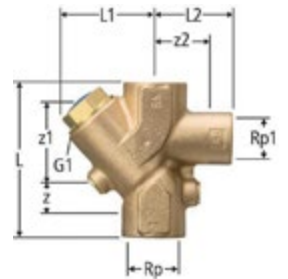
Rp Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	z mm	z1 mm	L mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/4	14	31	70	40	614.533	15101.04	1	416223	101.00
3/4	3/4	1/4	17	39	85	46	614.534	15101.05	1	416224	146.95
1	1	1/4	16	50	100	61	614.535	15101.06	1	416225	147.45
1 1/4	1 1/4	1/4	18	60	115	71	614.536	15101.07	1	416226	205.05
1 1/2	1 1/2	1/4	22	70	130	81	614.537	15101.08	1	416227	270.70
2	2	1/4	23	79	150	95	614.538	15101.09	1	416228	359.55
2 1/2	2 1/2	1/4	31	100	185	117	614.541	15101.10	1	451763	770.65
											40 000005



Rückflussverhinderer EA NUSSBAUM

▪ Für direkten Anschluss von Sicherheitsventil 13000, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

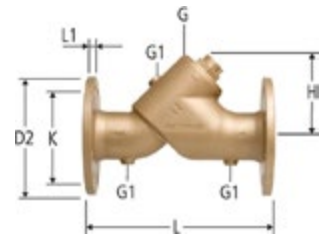
Rp Zoll	Rp1 Zoll	G1 Zoll	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	3/4	17	39	30	85	45	45	614.574	15106.05	1	416229	151.50
1	3/4	1	16	50	35	100	60	50	614.575	15106.06	1	416230	158.05
1 1/4	3/4	1 1/4	18	60	40	115	70	55	614.576	15106.07	1	416231	226.25
													40 000005



Rückflussverhinderer EA NUSSBAUM

▪ Mit Flanschen, für Wasser bis 90 ° C, Flansche nach EN 1092 - PN 16, Rotguss CC246E

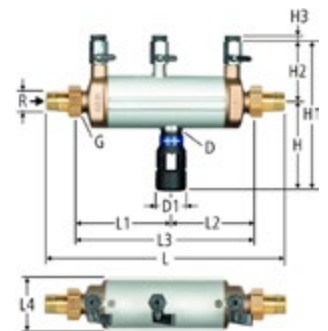
G Zoll	G1 Zoll	L mm	L1 mm	H mm	D2 mm	K mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	1/4	230	18	105	165	125	714.116	51132.21	1	400226	1647.30
2 1/2	3/8	290	18	129	185	145	714.117	51132.27	1	400227	1782.65
3	3/8	310	20	153	200	160	714.118	51132.28	1	400228	2468.45
4	3/8	350	20	161	220	180	714.121	51132.29	1	400229	3153.20
											40 000005



Systemtrenner BA NUSSBAUM Optifitt-Serra

▪ Mit Optifitt-Serra-Anschlussverschraubungen 92001, PN 10
 ▪ Betriebsdruck min. 1.5 bar, für Wasser bis 65 ° C, Rotguss CC246E

R Zoll	G Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	235	89	78	98	176	24	615.133	15073.04	1	454731	781.75
3/4	1	305	123	108	105	190	24	615.134	15073.05	1	454732	914.05
1	1 1/4	315	123	108	105	190	24	615.135	15073.06	1	454733	970.60
1 1/4	1 1/2	432	175	165	126	228	24	615.136	15073.07	1	454734	1354.40
1 1/2	1 3/4	436	175	165	126	228	24	615.137	15073.08	1	454735	1639.25
2	2 3/8	454	175	165	126	228	24	615.138	15073.09	1	454736	1995.75
												40 000005

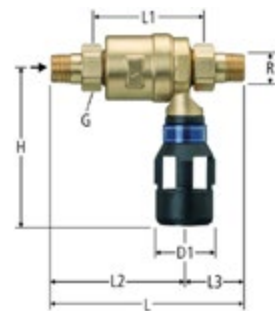




Systemtrenner CA NUSSBAUM

- Mit Optifitt-Serra-Anschlussverschraubungen 92001
- Betriebsdruck min. 1,5 bar für Wasser bis 60 ° C, Messing

R Zoll	G Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	D1 mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	136	80	94	42	109	40	23	615.313	15090.04	1	400245	159.60
3/4	1	142	80	99	43	109	40	29	615.314	15090.05	1	400246	173.70
													40 000005



Schwimmerventile NUSSBAUM

- Für Sicherheitstrennstation AB, Ersatzteil zu 15068

Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kunststoff	97089.10	1	409128	66.65
				40 000010



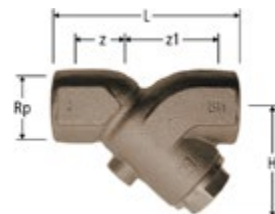
Schrägfilter NUSSBAUM

- PN 16, Filtersieb Chromnickelstahl, Rotguss CC499K

Rp Zoll	z mm	z1 mm	L mm	H mm	w mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	16	34	70	40	0.25	616.112	17011.03	1	449099	137.85
1/2	13	31	70	40	0.25	616.113	17011.04	1	449100	129.80
3/4	16	39	85	46	0.56	616.114	17011.05	1	449101	158.05
1	16	50	100	59	0.56	616.115	17011.06	1	449102	171.20
1 1/4	18	59	115	69	0.80	616.116	17011.07	1	449103	247.45
1 1/2	21	71	130	81	0.80	616.117	17011.08	1	449104	321.20
2	23	79	150	96	0.80	616.118	17011.09	1	449105	493.90

Lieferumfang: w = Maschenweite

40 000005



Feinfilter rückspülbar NUSSBAUM Aquapro

- Mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, ohne Verschraubungen
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron.

G Zoll	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	100	97	69	92	342	127	50	617.615	18100.36	1	400247	518.15
1 1/2	120	97	69	92	342	127	50	617.616	18100.37	1	400248	530.25
1 3/4	145	135	83	106	385	160	50	617.617	18100.38	1	400249	945.35
2 3/8	175	138	83	106	385	160	50	617.618	18100.39	1	400250	966.55

Lieferumfang: Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen.

40 000005



Feinfilter rückspülbar NUSSBAUM Aquapro

- Mit Rückspülaut., mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, ohne Verschraubungen
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

G Zoll	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	100	97	118	92	342	127	50	617.665	18110.36	1	400251	977.70
1 1/2	120	97	118	92	342	127	50	617.666	18110.37	1	400252	989.80
1 3/4	145	135	130	106	385	160	50	617.667	18110.38	1	400253	1404.90
2 3/8	175	138	130	106	385	160	50	617.668	18110.39	1	400254	1426.10

Lieferumfang: Für den Betrieb eines Filters mit Rückspülautomatik ist eine Stromzuleitung (230 V) und ein Abwasseranschluss notwendig.

40 000005





HTP16058

Feinfilter rückspülbar NUSSBAUM Aquapro

- PN 16, mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, mit Rohrverschraubungen 92001
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

R Zoll	G Zoll	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	184	97	69	92	342	127	50	18101.06	1	406516	562.55
1 1/4	1 1/2	212	97	69	92	342	127	50	18101.07	1	406517	590.85
1 1/2	1 3/4	237	135	83	106	385	160	50	18101.08	1	406518	1033.25
2	2 3/8	289	138	83	106	385	160	50	18101.09	1	406519	1099.90

Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen.

40 000005



HTP16059

Feinfilter rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Fil

- PN 16 mit Rückspülaut., mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, mit Rohrverschraubungen 92001
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C.
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

R Zoll	G Zoll	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	184	97	118	92	342	127	50	18111.06	1	406520	1022.10
1 1/4	1 1/2	212	97	118	92	342	127	50	18111.07	1	406521	1050.40
1 1/2	1 3/4	237	135	130	106	385	160	50	18111.08	1	406522	1492.80
2	2 3/8	289	138	130	106	385	160	50	18111.09	1	406523	1559.45

Für den Betrieb eines Filters mit Rückspülautomatik ist eine Stromzuleitung (230 V) und ein Abwasseranschluss notwendig

40 000005



HTP16060

Feinfilter rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Fil

- PN 16, mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085, mit Optipress-Verschraubungen 92021
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

G Zoll	d mm	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	28	183	97	69	92	342	127	50	18102.25	1	406524	557.50
1 1/2	35	207	97	69	92	342	127	50	18102.26	1	406525	569.65
1 3/4	42	261	135	83	106	385	160	50	18102.27	1	406526	1016.05
2 3/8	54	281	138	83	106	385	160	50	18102.28	1	406527	1068.60

Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen

40 000005



HTP16062

Feinfilter rückspülbar NUSSBAUM Aquapro Fil

- PN 16, Feinfilter rückspülbar (18104) ohne Anschlussflansch, mit Dichtungen und Schrauben
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 ° C
- Filtertasse Polyamid und Filtereinsatz aus nichtrostendem Stahlgewebe, Filterfeinheit 90 Mikron

DN	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 / 32	67	69	92	342	127	50	18104.05	1	400255	398.95
40 / 50	91	83	106	385	160	50	18104.06	1	400256	742.35

Lieferumfang: Für den Betrieb eines rückspülbaren Filters ist ein Abwasseranschluss vorzusehen⁴⁰ 000005



Rückspülautomatiken NUSSBAUM

- Zu Redfil 12100 - 12104, Filter 18100 - 18104 und Feinfilter 18050.
- Elektronisch gesteuerte Rückspülautomatik, Rückspülintervalle 1 bis 61 Tage.
- Anschluss 230 V, Versorgungsspannung 6 V, mit Kabel 1.80 m, integrierte Batterien bei Stromausfall

T mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
69	102	76	618.133	12108.21	1	400209	510.05
							40 000005



Manometer-Sets NUSSBAUM

- Zu Druckreduzierventilen 1000 - 11021 und Redfil 12100 - 12112, inklusiv Manometer

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12118.21	1	400298	39.30
			40 000005



Rückspülautomatiken NUSSBAUM

- Zu Redfil 12100 - 12104 und Feinfilter 18100 - 18104
- Elektronisch gesteuerte Rückspülautomatik, Rückspülintervalle einstellbar, Anschluss 230 V
- Versorgungsspannung 6 V, mit Kabel 1.80 m, Panzerschlauch 1 m, mit Übergang M14 - G 1/2
- Integrierte Batterien bei Stromausfall

G Zoll	L mm	H mm	D mm	M	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	120	100	50	14 x 1.5	618.133	12090.35	1	400299	581.75
									40 000010



Feinfilter NUSSBAUM

- Für Wasser bis 50 ° C, Filtertasse Polyamid, Filtergewebe synthetisch, Filterfeinheit 100 Mikron
- Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	z mm	L mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	3/8	1/4	--	73	184	30	235	135	617.126	18010.07	1	416233	S) 427.00
1 1/2	3/8	1/4	1/4	78	194	33	361	135	617.127	18010.08	1	416234	S) 539.00
												40 000005	

S) Lieferbar solange Vorrat



Feinfilter NUSSBAUM

- Ohne Anschlussverschraubungen, mit Anschlussflansch 12085, für Wasser bis 30 ° C, PN 16
- Filtertasse Polyamid, Filtergewebe aus Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	kvs	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	3/8	1/4	100	102	67	53	256	134	6.0	617.125	18005.36	1	454741	597.90
1 1/2	3/8	1/4	120	102	67	53	256	134	12.0	617.126	18005.37	1	454742	610.05
1 3/4	3/8	1/4	145	127	67	79	395	134	13.8	617.127	18005.38	1	454743	1104.95
														40 000005



Feinfilter NUSSBAUM Optifitt-Serra

- Mit Optifitt-Serra-Anschlussverschraubungen 92001, für Wasser bis 30 ° C, PN 16
- Filtertasse Polyamid, Filtergewebe aus Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

R Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	kvs	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	3/8	1/4	184	102	67	53	256	134	6.0	18006.06	1	454744	642.35
1 1/4	1 1/2	3/8	1/4	212	102	67	53	256	134	12.0	18006.07	1	454745	670.65
1 1/2	1 3/4	3/8	1/4	241	127	67	79	395	134	13.8	18006.08	1	454746	1192.80
														40 000005



NUSSBAUM
HTP607383

Feinfilter NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- Mit Optipress-Aquaplus-Anschlussverschraubungen 92021, für Wasser bis 30 °C, PN 16
- Filtertasse Polyamid, Filtergewebe aus Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E
- *Mit langer Filtertasse

G	G1	G2	d	z	L1	L2	L3	H	H1	D	kvs	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
1 1/4	3/8	1/4	28	135	183	102	67	53	256	134	6.0	18007.25	1	454747	637.30
1 1/2	3/8	1/4	35	155	207	102	67	53	256	134	12.0	18007.26	1	454748	649.45
1 3/4	3/8	1/4	42*	189	261	127	67	79	395	134	13.8	18007.27	1	454749	1175.65
															40 000005



NUSSBAUM
HTP607386

Feinfilter NUSSBAUM

- Ohne Anschlussflansch, für Wasser bis 30 °C, PN 16
- Filtertasse Polyamid, Filtergewebe aus Kunststoff, Filterfeinheit 100 Mikron, Rotguss CC246E

DN	G1	G2	L2	L3	H	H1	D	kvs	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm					
25 / 32	3/8	1/4	75	67	53	256	134	6.0	18008.05	1	454739	478.75
40	3/8	1/4	85	67	79	395	134	13.8	18008.06	1	454740	901.95
												40 000005



NUSSBAUM
HTP14116

Feinfilter mit Umgehung NUSSBAUM

- Für Wasser bis 30 °C, Filtertasse Polyamid, Filtergewebe synthetisch, Filterfeinheit 100 Mikron
- Mit Easy-Top-Oberteil aus Messing, Rotguss CC499K

Rp	G	G1	G2	z	z1	L	H	H1	D	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
1 1/4	1	1 1/4	3/8	71	71	180	120	235	135	617.316	18018.07	1	438360	S) 823.00
1 1/2	1 1/2	2	3/8	86	76	200	151	361	135	617.317	18018.08	1	438361	S) 946.00
														40 000005

S) Lieferbar solange Vorrat



NUSSBAUM
HTP604848

Feinfilter NUSSBAUM

- Mit Flanschen, rückspülbar, Flansch nach EN 1092 - PN 16, Filterfeinheit 90 Mikron
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 °C, Filtergewebe aus Edelstahl, Rotguss CC246E
- Anzahl Löcher x Durchmesser = 8 x Ø18, DN 65 auf Anfrage mit 4-Loch-Flanschen erhältlich

DN	G1	L	L1	H	H1	D1	D2	K	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
65	1/4	290	16	428	310	185	50	145	717.417	18053.23	1	409129	4986.35
80	1/4	310	18	428	310	200	50	160	717.418	18053.24	1	409130	5342.90
100	1/4	350	20	428	310	220	50	180	717.421	18053.25	1	409131	6055.95
													40 000005



NUSSBAUM
HTP604851

Feinfilter NUSSBAUM

- Mit Flanschen, rückspülbar, Flansch nach EN 1092 - PN 16, Filterfeinheit 240 Mikron
- Betriebsdruck min. 2 bar, für Wasser bis 30 °C, Filtergewebe aus Edelstahl, Rotguss CC246E
- Anzahl Löcher x Durchmesser = 8 x Ø18, DN 65 auf Anfrage mit 4-Loch-Flanschen erhältlich

DN	G1	L	L1	H	H1	D1	D2	K	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
65	1/4	290	16	428	310	185	50	145	716.557	18054.23	1	409132	4986.35
80	1/4	310	18	428	310	200	50	160	716.558	18054.24	1	409133	5342.90
100	1/4	350	20	428	310	220	50	180	716.541	18054.25	1	409134	6055.95
													40 000005





Differenzdruck-Schalter NUSSBAUM

- Zu Feinfilter rückspülbar 18050, mit Verschraubungen
- Mit Verbindungskabel zu Rückspülautomatik 12108/12109
- Differenzdruck gesteuerte Rückspülung, Differenzdruckbereich 0.1 - 6 bar stufenlos einstellbar
- Kunststoff, Messing

G1 Zoll	L mm	T mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1010	43	68	147	717.731	18052.21	1	406532	973.65

Für die Verwendung des Differenzdruck-Schalters muss die Rückspülautomatik 12108/12109 installiert sein

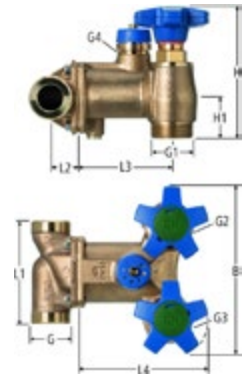


Anschlussgarnituren für Wasserenthärter NUSSBAUM

- Ohne Anschlussverschraubungen mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085
- Bestehend aus Umstellventil und Absperrventil mit Easy-Top-Oberteilen
- Regulierung für volumenproportionale Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- PN 16, Rotguss CC246E

DN Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L1 mm	L2 mm	H mm	B mm	kvs	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	1 1/4	1 1/4	100	30	125	163	7.04	627.515	19180.36	1	454513	604.00
32	1 1/2	1 1/4	1 1/4	120	30	125	163	7.81	627.516	19180.37	1	454514	616.10
40	1 3/4	1 1/2	2	145	42	164	228	16.77	627.517	19180.38	1	454515	1195.85
50	2 3/8	1 1/2	2	175	45	164	228	17.78	627.518	19180.39	1	454516	1217.05

40 000005

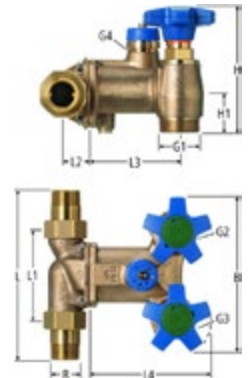


Anschlussgarnituren für Wasserenthärter NUSSBAUM Optifitt-Serra

- Mit Optifitt-Serra-Anschlussverschraubungen 92001, mit Anschlussflansch aus Rotguss 12085
- Bestehend aus Umstellventil und Absperrventil mit Easy-Top-Oberteilen
- Regulierung für volumenproportionale Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- PN 16, Rotguss CC246E

R Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	B mm	kvs	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	1 1/4	100	100	30	125	163	7.04	627.515	19181.06	1	454517	648.40
1 1/4	1 1/4	1 1/4	120	120	30	125	163	7.81	627.516	19181.07	1	454518	676.70
1 1/2	1 1/2	2	145	145	42	164	228	16.77	627.517	19181.08	1	454519	1283.70
2	1 1/2	2	175	175	45	164	228	17.78	627.518	19181.09	1	454520	1350.35

40 000005

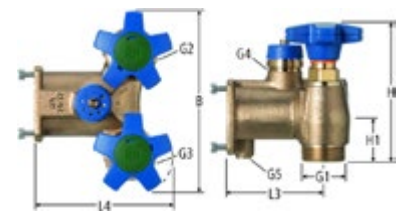


Anschlussgarnituren für Wasserenthärter NUSSBAUM

- Ohne Anschlussflansch, mit Dichtungen und Schrauben passend zu Anschlussflansch
- Bestehend aus Umstellventil und Absperrventil mit Easy-Top-Oberteilen
- Regulierung für volumenproportionale Rohwasserbeimischung und Rückflussverhinderer
- PN 16, Rotguss CC246E

DN Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	G3 Zoll	G4 Zoll	G5 Zoll	L3 mm	L4 mm	H mm	H1 mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 / 32	1 1/4	1 1/4	1	3/4	1/4	90	127	125	38	163	19185.05	1	412366	484.80
40 / 50	1 1/2	2	1 1/2	3/4	1/4	130	179	164	52	228	19185.06	1	412367	992.85

40 000005



Umstelloberteil NUSSBAUM

- Zu Anschlussgarnituren, Rotguss CC246E

G Zoll	H mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	57	73	19185.97	1	454737	90.90
2	73	98	19185.99	1	454738	120.70

40 000010

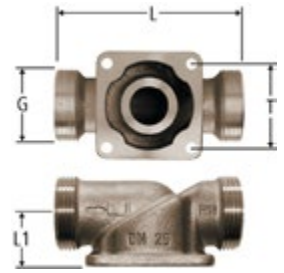


NUSSBAUM
HTP13633

Anschlussflansche NUSSBAUM

- PN 16, ohne Verschraubungen zu Redfil 12080-12112, Feinfilter 18012-18112, Aquapro KS 3000 19010-19014
- Anschlussgarnituren 19080-19085 und Y-Flansch 19091, Rotguss CC246E

DN	G Zoll	L mm	L1 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1 1/4	100	30	53	618.175	12085.36	1	441442	119.20
32	1 1/2	120	30	53	618.176	12085.37	1	441443	131.30
40	1 3/4	145	42	80	618.177	12085.38	1	441444	203.00
50	2 3/8	175	45	80	618.178	12085.39	1	441445	224.20
									40 000005



NUSSBAUM
HTP607402

Y-Flansche NUSSBAUM

- Für den seriellen Anschluss von Redfil oder Feinfiltern mit Anschlussgarnituren 19185
- Mit Dichtungen und Schrauben passend zu Anschlussflansch
- PN 16, Rotguss CC246E

DN	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	kvs	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 / 32	9	102	75	92	9.20	675.185	19191.05	1	416352	409.05
40 / 50	9	123	86	112	28.33	675.186	19191.06	1	416353	601.95
									40 000005	

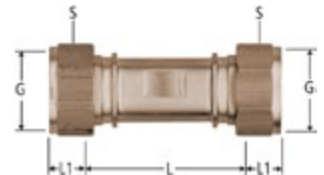


NUSSBAUM
HTP16437

Doppelverschraubungen NUSSBAUM

- Mit 2 losen Muttern, Rotguss CC499K

DN	G Zoll	L mm	L1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
25	1 1/4	90	11	46	92046.06	1	441446	170.70	
32	1 1/2	70	11	53	92046.07	1	441447	179.80	
									40 000005

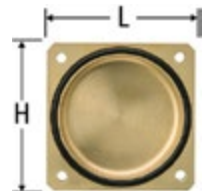


NUSSBAUM
HTP14155

Flanschabdeckungen NUSSBAUM

- Zu Anschlussflansch 12085 mit Dichtungen und Schrauben für den Betrieb ohne Redfil
- Feinfilter, Aquapro KS 3000, Anschlussgarnitur und Y-Flansch, Kunststoff, Messing

für	L mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
DN 25 / 32	73	73	12086.21	1	441448	40.50
DN 40 / 50	100	100	12086.22	1	441449	121.20
						40 000010

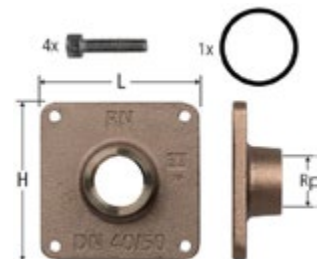


NUSSBAUM
HTP19027

Flanschabdeckungen NUSSBAUM

- Für Bauprovisorien und Leitungsspülung, Rotguss CC499K

Rp Zoll	L mm	H mm	Dim. mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	68	68	25 / 32	675.174	12091.21	1	451767	83.35	
1	98	98	40 / 50	675.175	12091.22	1	451768	102.00	
									40 000010



NUSSBAUM
HTP14393

Konsolen für Y-Flansch NUSSBAUM

- Für die Abstützung des Y-Flansch 19091, stufenlos verstellbar, Kunststoff

L mm	L1 mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120-290	110	117	843.131	19092.05	1	438358	59.10
							40 000010

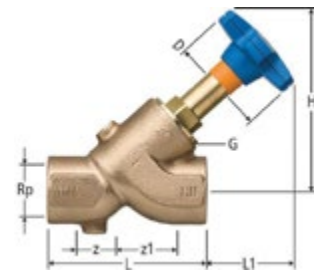


NUSSBAUM
HTP14917

Schrägventile NUSSBAUM

• PN 16, für Wasser bis 90 °C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	14	31	70	43	83	60	621.113	22100.04	10	416278	81.80
3/4	3/4	17	39	85	47	96	60	621.114	22100.05	10	416279	96.95
1	1	16	50	100	55	117	73	621.115	22100.06	10	416280	124.75
1 1/4	1 1/4	18	60	115	63	134	73	621.116	22100.07	10	416281	182.80
1 1/2	1 1/2	22	70	130	75	157	98	621.117	22100.08	5	416282	263.60
2	2	23	79	150	88	182	98	621.118	22100.09	5	416283	338.35
2 1/2	2 1/2	31	100	185	112	224	140	621.121	22100.10	5	416284	762.55
												40 000005

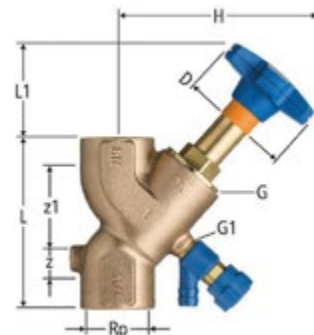


NUSSBAUM
HTP14918

Schrägventile NUSSBAUM

• PN 16, mit Entleerventil, für Wasser bis 90 °C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/4	14	31	70	43	83	60	621.133	22102.04	10	416285	116.65
3/4	3/4	1/4	17	39	85	47	96	60	621.134	22102.05	10	416286	126.75
1	1	1/4	16	50	100	55	117	73	621.135	22102.06	10	416287	159.60
1 1/4	1 1/4	1/4	18	60	115	63	134	73	621.136	22102.07	10	416288	219.15
1 1/2	1 1/2	1/4	22	70	130	75	157	98	621.137	22102.08	5	416289	312.10
2	2	1/4	23	79	150	89	182	98	621.138	22102.09	5	416290	391.90
2 1/2	2 1/2	1/4	31	100	185	112	224	140	621.141	22102.10	5	405752	817.10
												40 000005	

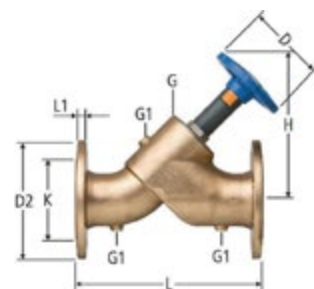


NUSSBAUM
HTP14921

Schrägventile mit Flansch NUSSBAUM

• Mit Flanschen für Wasser bis 90 °C, mit Easy-Top-Oberteil aus Rotguss
• Flansche nach EN 1092 - PN 16, Rotguss CC246E

G Zoll	G1 Zoll	L mm	L1 mm	H mm	D mm	D2 mm	K mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1/4	160	12	136	72	115	85	727.113	22120.23	1	HT201720	679.00
1 1/4	1/4	180	14	151	73	140	100	727.114	22120.24	1	HT201721	815.00
1 1/2	1/4	200	13	175	98	150	110	727.115	22120.25	1	HT201722	1017.00
2	1/4	230	18	194	98	165	125	727.116	22120.26	1	HT201723	1153.00
2 1/2	3/8	290	18	240	140	185	145	727.117	22120.27	1	451752	1647.30
3	3/8	310	20	250	140	200	160	727.118	22120.28	1	451753	1852.35
4	3/8	350	20	259	140	220	180	727.121	22120.29	1	451754	2468.45
												40 000005



NUSSBAUM
HTP614789

Schrägventile NUSSBAUM Optipress

• Mit Probenahmeventil und Thermometer, Easy-Top-Oberteil
• PN 16.0, Rotguss CC246E
• Für Wasser bis 90 °C

G Zoll	G1 Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L2 mm	L3 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/4	15	15	46	105	40	125	85	60	621.422	81175.22	1	458321	170.70
1/2	1/4	18	15	46	105	43	125	85	60	621.423	81175.23	1	458322	180.80
3/4	1/4	22	19	59	126	44	125	98	60	621.424	81175.24	1	458323	180.80
1	1/4	28	22	65	135	47	125	115	73	621.425	81175.25	1	458324	207.05
1 1/4	1/4	35	24	79	155	51	125	131	73	621.426	81175.26	1	458325	240.40
1 1/2	1/4	42	29	84	185	55	125	154	98	621.427	81175.27	1	458326	298.95
2	1/4	54	30	105	219	61	125	178	98	621.428	81175.28	1	458327	364.60
												40 030042		

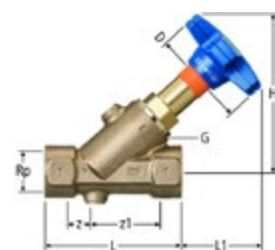


NUSSBAUM
HTP14412

KRV-Ventile NUSSBAUM

• PN 16, für Wasser bis 90 °C, kombiniertes Rückflussverhinderer-/Absperrventil
• Mit Easy-Top-Oberteil aus Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	1/2	14	70	46	84	60	621.163	22130.04	10	433991	137.35	
3/4	3/4	17	85	48	96	60	621.164	22130.05	10	433992	151.50	
1	1	16	100	59	118	73	621.165	22130.06	10	433993	165.65	
1 1/4	1 1/4	18	115	65	134	73	621.166	22130.07	10	433994	225.25	
1 1/2	1 1/2	22	130	70	152	98	621.167	22130.08	5	433995	338.35	
2	2	23	150	75	175	98	621.168	22130.09	5	433996	438.35	
												40 000005

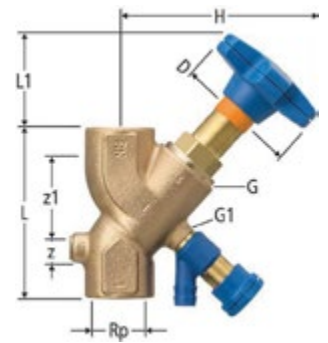


NUSSBAUM
HTP14413

KRV-Ventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Entleerventil, für Wasser bis 90 ° C, kombiniertes Rückflussverhinderer-/Absperventil
- Mit Easy-Top-Oberteil aus Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/4	14	70	46	84	60	621.183	22132.04	10	433997	166.65
3/4	3/4	1/4	17	85	48	96	60	621.184	22132.05	10	433998	180.80
1	1	1/4	16	100	59	118	73	621.185	22132.06	10	433999	194.95
1 1/4	1 1/4	1/4	18	115	65	134	73	621.186	22132.07	10	434000	254.50
1 1/2	1 1/2	1/4	22	130	70	152	98	621.187	22132.08	5	434001	367.65
2	2	1/4	23	150	75	175	98	621.188	22132.09	5	434002	467.65
											40 000005	

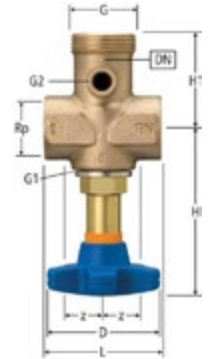


NUSSBAUM
HTP14322

Batterieventile NUSSBAUM

- PN 16, ohne Anschlussverschraubung, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

DN Zoll	Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	z mm	L mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	1 1/4	1	1/4	20	74	107	60	73	622.115	22150.40	1	416241	113.10
20	1 1/4	1 1/4	1	1/4	25	88	111	62	73	622.116	22150.42	1	416243	136.85
32	1 1/4	1 1/2	1 1/4	1/4	25	88	123	62	73	622.156	22150.44	1	416244	153.00
25	1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	30	98	123	65	73	622.137	22150.46	1	416247	181.30
40	1 1/2	1 3/4	1 1/2	1/4	30	98	142	65	98	622.217	22150.48	1	416248	251.50
25	2	1 1/2	1 1/4	1/4	35	118	132	73	73	622.138	22150.50	1	416251	224.20
40	2	2 3/8	2	1/4	35	118	167	73	98	622.218	22150.52	1	416253	296.95
											40 000005			



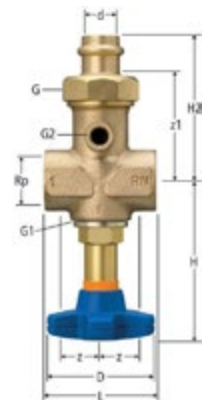
NUSSBAUM
HTP14324

Batterieventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Optipress-Verschraubung 92020 / 92021, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/4	1	1/4	22	20	73	74	107	96	22152.21	1	416542	134.35
1	1 1/4	1	1/4	28	20	79	74	107	102	22152.22	1	416543	132.80
1 1/4	1 1/4	1	1/4	22	25	75	88	111	104	22152.23	1	416544	158.05
1 1/4	1 1/4	1	1/4	28	25	81	88	111	104	22152.24	1	416545	156.55
1 1/4	1 1/2	1 1/4	1/4	35	25	81	88	123	106	22152.25	1	416546	172.70
1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	22	30	78	98	126	101	22152.26	1	416547	202.00
1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	28	30	81	98	126	104	22152.27	1	416548	215.15
1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	35	30	84	98	126	109	22152.28	1	416549	201.00
1 1/2	1 3/4	1 1/2	1/4	42	30	98	98	142	123	22152.29	1	416550	286.85
2	1 1/2	1 1/4	1/4	22	35	86	118	132	109	22152.30	1	416551	245.45
2	1 1/2	1 1/4	1/4	28	35	89	118	132	112	22152.31	1	416552	258.55
2	1 1/2	1 1/4	1/4	35	35	92	118	132	117	22152.32	1	416553	244.40
2	2 3/8	2	1/4	42	35	91	118	167	127	22152.33	1	416554	435.30
2	2 3/8	2	1/4	54	35	86	118	167	126	22152.34	1	416555	348.45
2 1/2	1 1/2	1 1/2	1/4	28	35	99	124	154	122	22152.35	1	416556	S) 374.70
2 1/2	1 1/2	1 1/2	1/4	35	35	102	124	154	127	22152.36	1	416557	S) 362.60
2 1/2	2 3/8	2	1/4	54	35	96	124	175	136	22152.38	1	416559	S) 450.50
											40 000005		

S) Lieferbar solange Vorrat

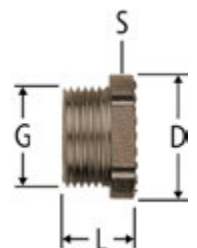


NUSSBAUM
HTP14325

Verschlusszapfen NUSSBAUM Interfitt

- Rotguss CC499K

G Zoll	D mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	41	23	42	622.815	22061.06	1	416268	33.45
1 1/4	50	26	51	622.816	22061.07	1	416269	36.05
1 1/2	58	27	58	622.817	22061.08	1	416270	46.65
2	70	31	70	622.818	22061.09	1	416271	49.30
2 1/2	87	35	87	622.821	22061.10	1	416272	99.00
								40 000005



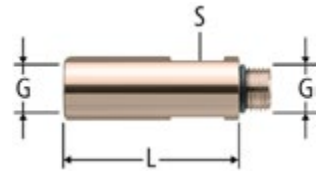
NUSSBAUM

HTP15347

Verlängerungen NUSSBAUM

- Zu Entleerventil 22070, Rotguss CC246E

G Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	50	16	22071.02	10	400261	13.85
						40 000005



NUSSBAUM

HTP15373

Verschlussstopfen NUSSBAUM

- Zu Armaturen mit Entleer- oder Prüfaugen 1/4, Rotguss CC499K

G Zoll	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	5	22072.02	5	434996	3.00
					40 000005



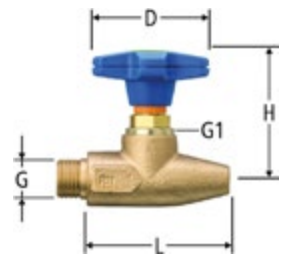
NUSSBAUM

HTP14100

Entleerventile gerade NUSSBAUM

- PN 16, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	72	66	60	631.323	22180.04	1	416336	63.15
									40 000005



NUSSBAUM

HTP14101

Entleerventile NUSSBAUM

- PN 16, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	L mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	74	66	35	60	631.313	22181.04	1	416337	63.15
									40 000005	



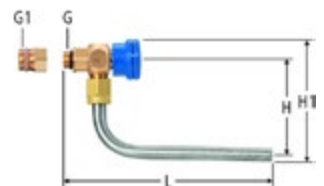
NUSSBAUM

HTP13787

Probeentnahmeventile NUSSBAUM

- Zur Entnahme von Trinkwasserproben, für Wasser bis 90 ° C
- Betätigungseinheit auf Probeentnahmeventil 360° dreh- und montierbar

G Zoll	G1 Zoll	L mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	3/8	150	67	85	624.382	22086.02	1	419808	81.30
									40 000005



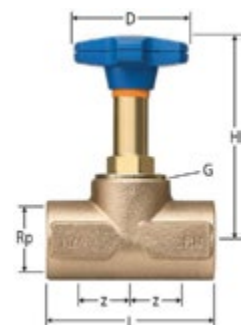
NUSSBAUM

HTP14236

Geradsitzventile NUSSBAUM

- PN 16, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/2	20	60	67	60	623.112	23100.03	20	416308	94.45
1/2	1/2	17	60	67	60	623.113	23100.04	15	416309	73.75
3/4	3/4	23	75	73	60	623.114	23100.05	10	416310	94.95
1	1	28	90	113	73	623.115	23100.06	10	416311	120.20
1 1/4	1 1/4	34	105	130	73	623.116	23100.07	5	416312	184.85
1 1/2	1 1/2	41	120	149	98	623.117	23100.08	5	416313	251.50
2	2	46	140	175	98	623.118	23100.09	1	416314	378.75
2 1/2	2 1/2	53	160	204	140	623.121	23100.10	1	451762	804.95
										40 000005

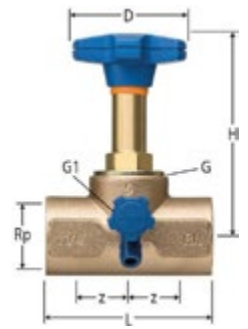




Geradsitzventile NUSSBAUM

▪ PN 16, mit Entleerventil, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

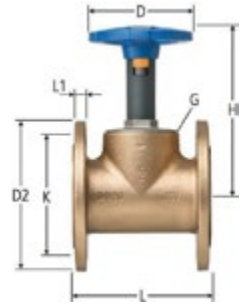
Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	z mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	1/4	17	60	67	60	623.133	23102.04	15	416319	121.20
3/4	3/4	1/4	23	75	73	60	623.134	23102.05	10	416320	140.90
1	1	1/4	28	90	113	73	623.135	23102.06	10	416321	168.15
1 1/4	1 1/4	1/4	34	105	130	73	623.136	23102.07	5	416322	251.50
											40 000005



Geradsitzventile mit Flanschen NUSSBAUM

▪ PN 16, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Flansch nach EN 1092, Rotguss CC246E

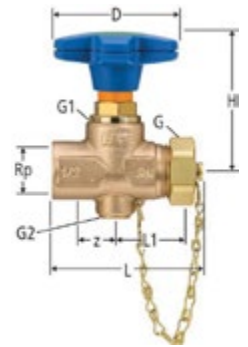
G Zoll	L mm	L1 mm	H mm	D mm	D2 mm	K mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	125	12	113	73	115	85	727.213	23108.23	1	HT201861	604.00
1 1/4	130	13	130	73	140	100	727.214	23108.24	1	HT201862	617.00
1 1/2	140	13	149	98	150	110	727.215	23108.25	1	HT201863	700.00
2	150	15	175	98	165	125	727.216	23108.26	1	HT201864	881.00
2 1/2	170	18	219	140	185	145	727.217	23108.27	1	451756	1002.95
3	180	20	229	140	200	160	727.218	23108.28	1	451757	1440.25
4	190	20	241	140	220	180	727.221	23108.29	1	451758	1782.65
											40 000005



Füllventile NUSSBAUM

▪ Mit Rückflussventil EA und Verschlusskappe, für Wasser bis 90 ° C
 ▪ Mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

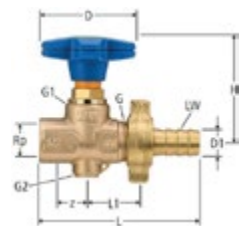
Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/2	1/4	17	72	33	69	70	627.223	23120.04	1	416326	77.75
													40 000005



Füllventile NUSSBAUM

▪ Mit Rückflussverhinderer EA und Schlauchverschraubung, für Wasser bis 90 ° C
 ▪ Mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

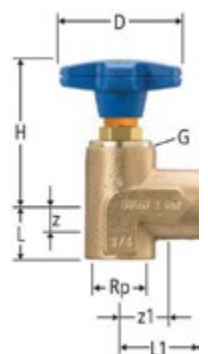
Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/2	1/4	17	102	33	69	60	17.5	627.213	23121.04	1	416325	77.75
													40 000005	



Eckventile NUSSBAUM

▪ PN 16, für Wasser bis 90 ° C mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	14	25	27	38	73	60	624.113	23125.04	1	416306	106.55
3/4	3/4	12	23	27	38	73	60	624.114	23125.05	1	416307	137.35
											40 000005	



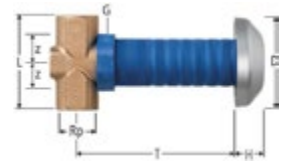
NUSSBAUM

HTP15303

UP-Geradsitzventile NUSSBAUM

- PN 16, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	L mm	T mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	24	75	43-129	22	70	623.613	23130.04	10	416327	99.50
3/4	3/4	23	75	43-129	22	70	623.614	23130.05	15	416328	124.75
1	3/4	31	95	43-129	22	70	623.615	23130.06	15	416329	173.20
											40 000005



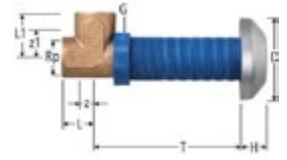
NUSSBAUM

HTP15297

UP-Eckventile NUSSBAUM

- PN 16, für Wasser bis 90 ° C, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	T mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	14	25	27	38	43-129	22	70	624.213	23132.04	1	400263	119.20
3/4	3/4	12	23	27	38	43-129	22	70	624.214	23132.05	10	400264	140.90
													40 000005



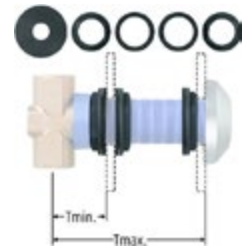
NUSSBAUM

HTP13776

Befestigungssets vorne NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Geradsitzventilen 23030 / 23032 / 23034 / 82012 / 86036 / 86037 / 86038Z
- Bestehend aus 2 Befestigungsmuttern, 2 Dichtscheiben und 1 selbstklebenden Dichtflansch

T min. mm	T max. mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
43	129	677.811	23037.21	1	400265	13.65
						40 000005



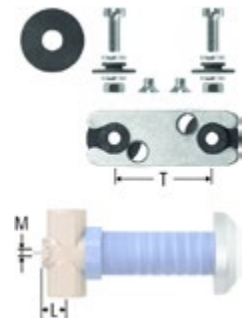
NUSSBAUM

HTP13775

Befestigungssets hinten NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Geradsitzventilen 23030 / 82012 / 86036 / 86038, Stahl, Kunststoff
- Bestehend aus 1 Halteplatte mit Schallschutz, 4 Befestigungsschrauben und 1 selbstklebenden Dichtflansch

L mm	T mm	M	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
44-52	25	M6	677.812	23038.21	1	400266	14.05
							40 000005



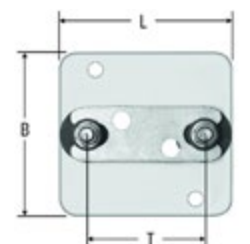
NUSSBAUM

HTP13772

Befestigungssets NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Geradsitzventilen 23030 / 82012 / 86036 / 86038 für GIS-/ Duofix-UP Absperrventil-Armaturenplatte
- Bestehend aus 2 Halteplatten mit Schallschutz - vormontiert inkl. Befestigungsschrauben, Stahl, Kunststoff

L mm	T mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78	44-52	73	23039.21	1	416252	18.40
						40 000005



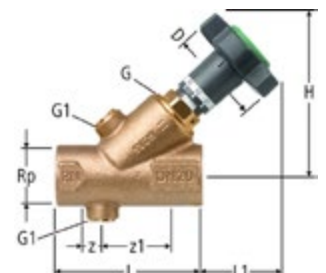
NUSSBAUM

HTP16065

Regulierventile NUSSBAUM

- PN 16, Regulierspindel mit Stellanzeige, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/4	9	40	75	55	96	55	654.113	24022.04	1	400267	189.90
3/4	3/4	1/4	10	40	80	52	96	55	654.114	24022.05	1	400268	199.50
1	3/4	1/4	12	39	85	49	99	55	654.115	24022.06	1	400269	233.30
													40 000005

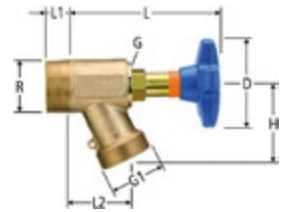




Feuerventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

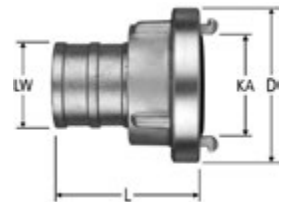
R Zoll	G Zoll	G1 Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	1	1	144	16	47	50	73	633.816	24150.07	1	417251	167.65
												40 000005



Saug- und Druckkupplungen mit Stutzen NUSSBAUM

PN 16, Aluminium

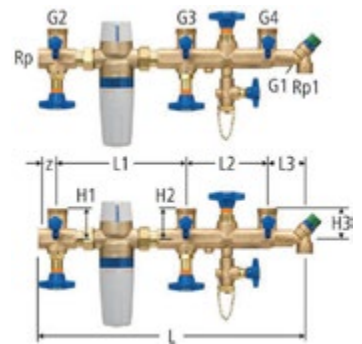
Knaggenabstand KA mm	Storz Nenngrösse	passend auf Schlauch innen-Ø mm	Länge mm	D mm	LW mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
66	C	52	90	98	32	24058.21	1	433034	36.80	
66	C	52	90	98	38	24058.22	1	HT202074	45.30	
66	C	52	90	98	45	24058.23	1	HT202075	54.50	
66	C	52	90	98	52	24058.24	1	HT202076	29.20	
66	C	52	90	98	55	24058.25	1	HT202077	53.00	
										40 040033



Standard-Verteilbatterien NUSSBAUM

- PN 16, ohne Verschraubungen, Rotguss CC499K
- Bestehend aus Verteilventil 22165 mit Entleerventil 22070, Druckreduzierventil 12010 und Interbloc 31161

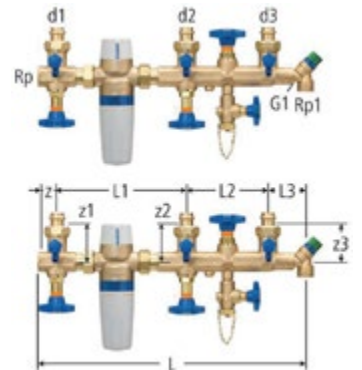
Rp Zoll	Rp1 Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	G3 Zoll	G4 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	516	244	160	75	60	60	60	31105.36	1	400270	998.90
1 1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	561	282	160	75	62	60	60	31105.37	1	400271	1145.35
																	40 000005



Standard-Verteilbatterien NUSSBAUM

- PN 16, mit Druckreduzierventil, mit Optipress-Aquaplus-Anschlussverschraubungen 92020 / 92021
- Bestehend aus Verteilventil 22152 mit Entleerventil 22065, Druckreduzierventil 12010 und Interbloc 31171

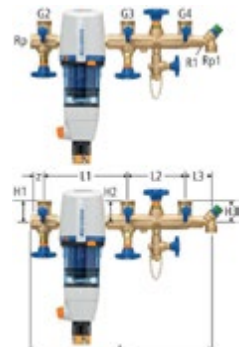
Rp Zoll	Rp1 Zoll	G1 Zoll	d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	22	22	22	20	73	73	516	244	160	75	628.265	31106.21	1	406480	1062.50
1	3/4	3/4	22	22	22	20	73	78	516	244	160	75	628.275	31106.22	1	406481	1061.50
1 1/4	3/4	3/4	22	22	22	25	75	73	561	282	160	75	628.266	31106.23	1	406482	1208.95
1 1/4	3/4	3/4	22	22	22	25	75	78	561	282	160	75	628.276	31106.24	1	406483	1207.95
1 1/4	3/4	3/4	22	28	28	25	75	78	561	282	160	75	628.286	31106.25	1	406484	1205.95
																	40 000005



Standard-Verteilbatterien NUSSBAUM

- PN 16, ohne Anschlussverschraubungen, Rotguss CC499K
- Bestehend aus Batterieventil 22150 mit Entleerventil 22065, Redfil rückspülbar 12101 und Interbloc 31161

Rp Zoll	Rp1 Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	G4 Zoll	G4 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	516	244	160	75	60	60	60	628.445	31200.36	11	400272	1296.85
1 1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	561	282	160	75	62	60	60	628.446	31200.37	1	400273	1365.50
																		40 000005

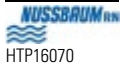
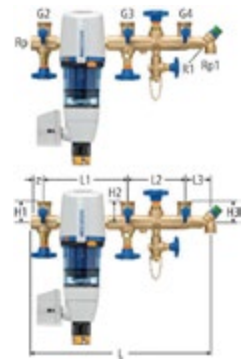




Standard-Verteilbatterien NUSSBAUM

- PN 16, ohne Anschlussverschraubungen, Rotguss CC499K
- Bestehend aus Batterieventil 22150 mit Entleerventil 22065
- Redfil mit Rückspülautomatik 12111 und Interbloc 31161

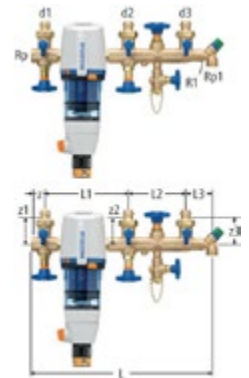
Rp Zoll	Rp1 Zoll	R1 Zoll	G2 Zoll	G4 Zoll	G4 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	3/4	3/4	1/4	1/4	1/4	1/4	20	516	244	160	75	60	60	60	31210.36	1	400274	1756.40
1	1/4	3/4	3/4	1/4	1/4	1/4	25	561	282	160	75	62	60	60	31210.37	1	400275	1825.05
40 000005																		



Standard-Verteilbatterien NUSSBAUM

- PN 16, mit Optipress-Aquaplus-Anschlussverschraubungen 92020 / 92021, Rotguss CC499K
- Bestehend aus Batterieventil 22152 mit Entleerventil 22065, Redfil rückspülbar 12101 und Interbloc 31171

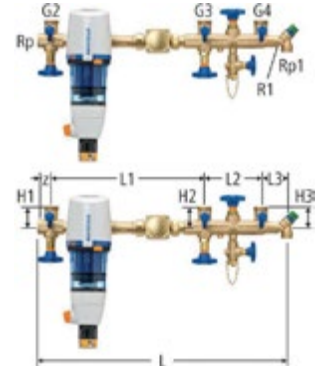
Rp Zoll	Rp1 Zoll	R1 Zoll	d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	22	22	20	73	73	73	516	244	160	73	628.265	31201.21	1	HT217293	1347.00
1	3/4	3/4	22	22	20	73	78	73	516	244	160	75	628.275	31201.22	1	406493	1359.45
1	1/4	3/4	3/4	22	22	25	75	73	561	282	160	75	628.266	31201.23	1	406494	1429.15
1	1/4	3/4	3/4	22	22	25	75	78	561	282	160	75	628.276	31201.24	1	406495	1366.55
1	1/4	3/4	3/4	22	22	25	75	78	561	282	160	75	628.286	31201.25	1	406496	1426.10
40 000005																	



Standard-Verteilbatterien NUSSBAUM

- PN 16, ohne Anschlussverschraubungen, mit Anschlussflansch 12085, Rotguss CC499K
- Bestehend aus Batterieventil 22150 mit Entleerventil 22065, Redfil rückspülbar 12101
- Anschlussflansch 12085 mit Flanschabdeckung 12086, Doppelschraubung 92046 und Interbloc 31161

Rp Zoll	Rp1 Zoll	R1 Zoll	G2 Zoll	G4 Zoll	G4 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	3/4	3/4	1/4	1/4	1/4	1/4	20	706	434	160	75	60	60	60	31203.36	1	406502	1627.10
1	1/4	3/4	3/4	1/4	1/4	1/4	25	751	472	160	75	62	60	60	31203.37	1	406503	1718.00
40 000005																		

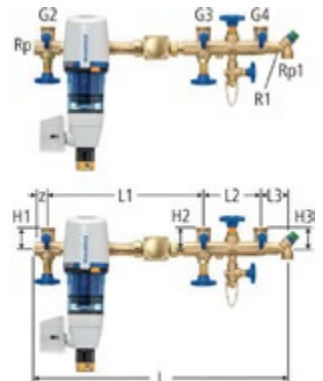


Standard-Verteilbatterien mit Redfil mit Rückspülautomatik NUSSBAUM

ohne Anschlussverschraubungen, mit Anschlussflansch 12085, bestehend aus Batterieventil 22150 mit Entleerventil 22065, Redfil mit Rückspülautomatik 12111, Anschlussflansch 12085 mit Flanschabdeckung 12086, Doppelschraubung 92046 und Interbloc 31161.

Rotguss

Rp Zoll	Rp1 Zoll	R1 Zoll	G2 Zoll	G4 Zoll	G4 Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	3/4	3/4	1/4	1/4	1/4	1/4	20	706	434	160	75	60	60	60	31213.21	1	406504	2086.65
1	1/4	3/4	3/4	1/4	1/4	1/4	25	751	472	160	75	62	60	60	31213.23	1	406505	2177.55
40 000005																		

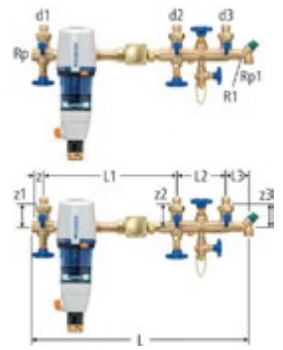




Standard-Verteilbatterien mit Redfil rückspülbar NUSSBAUM

- PN16, mit Optipress-Aquaplus-Anschlussverschraubungen 92020 / 92021, mit Anschlussflansch 12085
- Bestehend aus Verteilventil 22152 mit Entleerventil 22065, Redfil rückspülbar 12101
- Anschlussflansch 12085 mit Flanschabdeckung 12086, Doppelverschraubung 92046 und Interbloc 31171

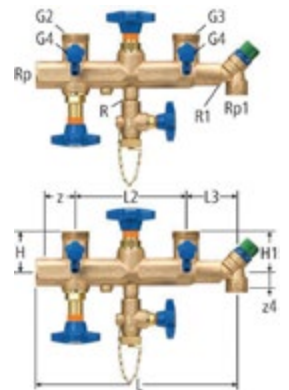
Rp Zoll	Rp1 Zoll	R1 Zoll	d1 mm	d2 mm	d3 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	3/4	22	22	20	73	73	73	706	434	160	75	31204.21	1	406506	1690.75	
1	3/4	3/4	22	28	20	73	78	73	706	434	160	75	31204.22	1	406507	1689.75	
1 1/4	3/4	3/4	22	22	25	75	73	73	751	472	160	75	31204.23	1	406508	1780.65	
1 1/4	3/4	3/4	22	28	25	75	78	73	751	472	160	75	31204.24	1	406509	1779.60	
1 1/4	3/4	3/4	22	28	25	75	78	78	751	472	160	75	31204.25	1	406510	1778.60	
40 000005																	



Interbloccs, ohne Anschlussverschraubungen NUSSBAUM

- Verteilventil-Sicherheitsgarnitur, für Wasser bis 90 ° C
- Bestehend aus Verteilventil, KRV-Ventil, 2 Entleerventilen 22065, Füllventil 23120
- Sicherheitsventil 13000 - 6 bar fest eingestellt

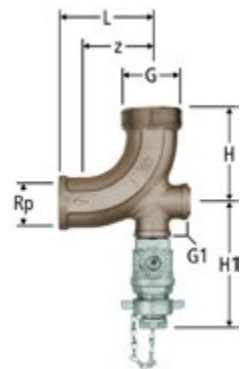
Rp Zoll	Rp1 Zoll	R Zoll	G2 Zoll	G4 Zoll	G4 Zoll	z mm	Z4 mm	L mm	L3 mm	H mm	H1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück		
1	3/4	1/2	3/4	1 1/4	1 1/4	1/4	40	14	292	160	75	60	60	31161.36	1	433693	592.85
1 1/4	3/4	1/2	3/4	1 1/4	1 1/4	1/4	45	14	299	160	75	60	60	31161.37	1	433694	609.05
40 000005																	



Anschlussgarnituren NUSSBAUM

- Bestehend aus Kreuzstück, Kesselkugelhahn 26000 und Verschlusszapfen mit Dichtring
- Für Stand-Wassererwärmer, Rotguss CC499K, PN 16

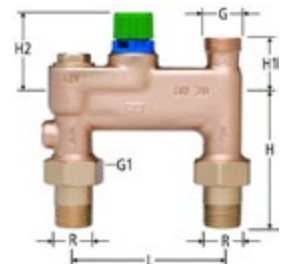
Rp Zoll	G Zoll	G1 Zoll	z mm	L mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1 1/2	1/2	53	70	70	100	618.165	32030.06	1	416345	125.25
1 1/4	2	1/2	51	70	70	100	618.166	32030.07	1	431445	168.15
40 000005											



Sicherheitsgruppen NUSSBAUM

- Für Wassererwärmer bis 90 ° C, Rotguss CC499K
- Bestehend aus Rückhalteventil und Sicherheitsventil - 6 bar fest eingestellt

R Zoll	G Zoll	G1 Zoll	L mm	H mm	H1 mm	H2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	1	100	77	50	77	612.164	33085.21	1	432833	532.25
40 000005											

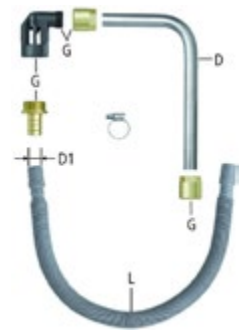


NUSSBAUM
HTP13583

Ablaufgarnituren NUSSBAUM

- Für Wassererwärmer bis 90 ° C, passend zu Sicherheitsgruppe 33085
- Bestehend aus Rohrbogen, Belüfter, Schlauchstutzen und Ablaufschlauch mit Befestigungsbriden

G Zoll	L mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	700	15	16	618.151	33086.21	1	433429	155.55
								40 000010

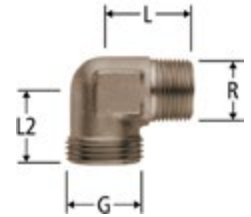


NUSSBAUM
HTP15542

Winkel NUSSBAUM

- Passend zu Absperr-Sicherheitsgarnituren 33001 bis 33003, Rotguss CC499K

R Zoll	G Zoll	L mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	1	37	30	33091.21	1	416355	33.45	
1	1	40	35	33091.22	1	416356	46.65	
								40 000005

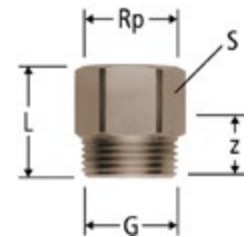


NUSSBAUM
HTP15251

Übergangsstücke NUSSBAUM

- Passend auf Wassererwärmer-Anschlussstutzen, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1	23	38	34	618.114	33097.21	1	432826	33.45
1	1	26	43	41	618.115	33097.22	1	432827	37.15
									40 000005



NUSSBAUM
HTP15538

Wellrohre NUSSBAUM

- PN 10, mit losen Muttern, flachdichtend, mit Wärmedämmung, Edelstahl

DN	G Zoll	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
20	1	300	618.121	33099.29	1	416357	107.05	
20	1	500	618.122	33099.30	1	416358	124.75	
20	1	650	618.123	33099.31	1	416359	137.85	
								40 000010

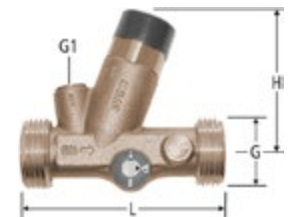


NUSSBAUM
HTP16076

Zirkulationsventile geregelt NUSSBAUM

- PN 10, ohne Verschraubungen, absperrbar mit Kugelhahn
- Mit Entleerstopfen, Aufnahme Entleerventil 22070, Thermometer 36013
- Mit thermostatischer Reguliereinheit, Einstellbereich 40 ° C bis 65 ° C, werkseitig auf 57 ° C eingestellt
- Stellungen: Kv min I / Kv min II / t.D. = thermische Desinfektion
- Rotguss CC499K

DN	G Zoll	G1 Zoll	L mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	1/4	85	68	643.171	36010.35	1	416446	230.30
20	1	1/4	93	68	643.172	36010.36	1	416447	248.45
									40 000005

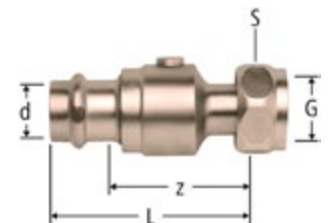


NUSSBAUM
HTP15395

Verschraubungen absperrbar NUSSBAUM Optipress

- PN 10, absperrbar mit Kugelhahn
- Zu Heizungsfüllgarnitur 15092 und geregelter Zirkulationsventil 36010
- Für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	15	52	74	30	671.472	81040.22	1	422421	63.15
3/4	18	52	74	30	671.473	81040.23	1	422422	63.15
1	22	55	79	37	671.474	81040.24	1	422423	73.75
									40 030042



NUSSBAUM
HTP16280

Verschraubungen absperrbar NUSSBAUM

- PN 10, zu Heizungsfüllgarnitur 15092 und geregelter Zirkulationsventil 36000/36010
- Für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

DN	G Zoll	G1 Zoll	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	63	74	30	671.713	92017.04	1	416720	97.45
20	3/4	1	68	77	37	671.714	92017.05	1	416721	122.20
										40 000010



NUSSBAUM
HTP16077

Thermometer NUSSBAUM

- Zu geregelter Zirkulationsventil 36010, Anzeigebereich 0 bis 80 ° C

G Zoll	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	32	32	673.113	36013.21	1	400276	39.10
							40 000010



NUSSBAUM
HTP16078

Gehäusedämmboxen NUSSBAUM

- Zu geregelter Zirkulationsventil 36010, Kunststoff

L mm	H mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
96	90	72	36014.21	1	400277	21.20
						40 000010



NUSSBAUM
HTP14039

Eckventile NUSSBAUM

- PN 10, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC246E

G Zoll	G1 Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/8	20	30	33	24	30	624.312	39051.03	5	449237	30.60
1/2	3/8	25	25	35	26	30	624.313	39051.04	5	432483	26.85
											40 000010

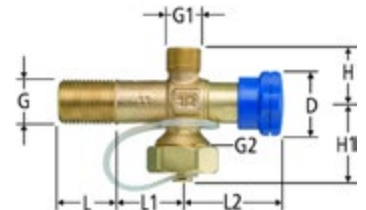


NUSSBAUM
HTP13967

Kombiventile NUSSBAUM

- PN 6, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC246E

G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/8	3/4	20	37	47	25	41	30	624.323	39061.03	1	449238	67.15
1/2	3/8	3/4	25	32	47	25	41	30	624.323	39061.04	1	432484	63.65
													40 000010

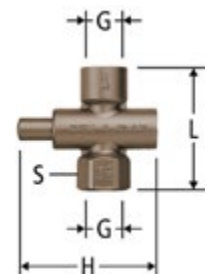


NUSSBAUM
HTP14475

Manometer-Druckknopfventile NUSSBAUM

- PN 25, für Wasser bis 90 ° C, kalte Öle und Druckluft, Messing vernickelt

G Zoll	L mm	H mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	70	68	27	66030.04	1	416425	54.55
							40 000010

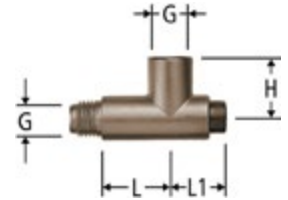


HTP14474

Manometer-Druckknopfventile NUSSBAUM

• PN 16, zu Druckreduzierventile, für Wasser bis 90 ° C und Druckluft, Messing

G Zoll	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	25	20	22	672.312	66032.02	10	400278	40.40
								40 000005



HTP14464

Manometer NUSSBAUM

• Mit Radialanschluss für Wasser bis 60° C, zu Druckreduzierventile

G Zoll	H mm	D mm	bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	44	50	0 - 4	672.112	66050.21	1	416427	46.15
1/4	44	50	0 - 10	672.112	66050.22	1	416428	34.40
1/4	44	50	0 - 16	672.212	66050.23	1	416429	46.15
1/4	44	50	0 - 25	672.212	66050.24	1	416430	46.15
1/2	64	80	0 - 6	672.114	66050.25	1	416431	63.15
1/2	64	80	0 - 10	672.114	66050.26	1	416432	63.15
1/2	64	80	0 - 16	672.214	66050.27	1	416433	63.15
1/2	64	80	0 - 25	672.214	66050.28	1	416434	63.15
1/2	74	100	0 - 40	--	66050.29	1	416435	63.15
1/2	74	100	0 - 60	--	66050.30	1	416436	63.15
								40 000010



HTP14465

Manometer NUSSBAUM

• Mit Axialanschluss für Wasser bis 60° C, zu Druckreduzierventile und Redfil

G Zoll	L mm	D mm	bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	49	50	0-10	672.212	66051.22	1	434233	46.15
								40 000010

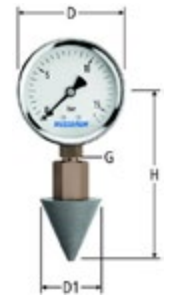


HTP14466

Manometer NUSSBAUM

• Mit Gummikonus

G Zoll	H mm	D mm	D1 mm	bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	100	50	37	0-16	66055.21	1	416437	91.40
1/4	100	50	37	0-25	66055.22	1	HT208428	90.50
								40 000010



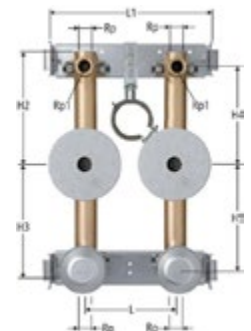
HTP19450

UP-Ventilgarnituren NUSSBAUM

• PN 10, für 2 Messkapsel Koaxn, für Wasser bis 90 ° C, passend in GIS-Profil
 • Inkl. Befestigungsclips, alle Komponenten vormontiert, Rotguss CC499K

Rp Zoll	Rp1 Zoll	L mm	L1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	140	248	175	188	150	150	67122.21	1	404307	S) 543.00
										40 000005	

S) Lieferbar solange Vorrat



NUSSBAUM
HTP604854

Verschlusszapfen NUSSBAUM

- Zu Rohbauset für Messkapsel Koax 67000 / 67001, für Dauerbetrieb, PN 16, Rotguss CC246E

G Zoll	L mm	S mm	S1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	26	12	32	67002.21	1	409135	25.35
							40 000010

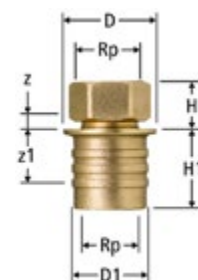


NUSSBAUM
HTP13589

Ablaufventile NUSSBAUM

- Rotguss CC499K

Rp Zoll	z mm	z1 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	12	31	29	48	52	43	46070.06	1	416389	126.75
1 1/4	12	35	31	54	63	53	46070.07	1	416390	157.05
1 1/2	14	42	33	61	74	60	46070.08	1	416391	181.30
2	14	51	38	75	90	74	46070.09	1	416392	241.40
										40 000010

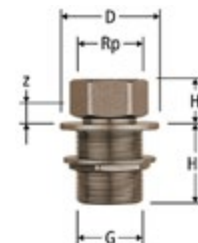


NUSSBAUM
HTP13590

Ablaufventile NUSSBAUM

- Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	H mm	H1 mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	1 1/4	12	29	50	60	46075.06	1	416395	181.30	
1 1/4	1 1/2	12	31	55	70	46075.07	1	416396	226.25	
1 1/2	2	14	33	65	85	46075.08	1	416397	255.55	
2	2 1/2	14	38	80	150	46075.09	1	416398	468.65	
										40 000010

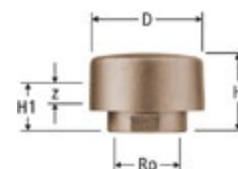


NUSSBAUM
HTP16442

Überlaufköpfe NUSSBAUM

- Rotguss CC499K, H1 = Wasserstandhöhe

Rp Zoll	z mm	H mm	H1 mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	8	44	25	58	46078.06	1	416399	97.45	
1 1/4	9	50	28	70	46078.07	1	416400	105.05	
1 1/2	9	55	28	82	46078.08	1	416401	133.85	
2	9	65	33	100	46078.09	1	416402	177.25	
									40 000010

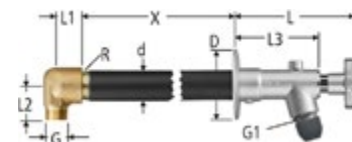


NUSSBAUM
HTP14308

Gartenventile frostsicher NUSSBAUM Aquapro

- PN 16, mit Metall-Handrad für frostsichere Installation, mit Easy-Top-Oberteil aus Messing
- Rotguss CC499K verchromt

G Zoll	G1 Zoll	R Zoll	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	LW mm	X mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	3/4	1	35	137	29	39	89	80	16	150	- 300	633.413	40060.71	1	440206	331.30
3/4	3/4	1	35	137	29	39	89	80	16	250	- 500	633.423	40060.72	1	440207	363.60
3/4	3/4	1	35	137	29	39	89	80	16	450	- 750	633.453	40060.73	1	440208	598.95
															40 000005	

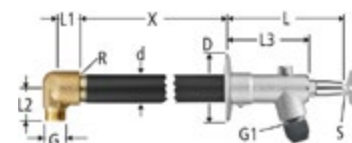


NUSSBAUM
HTP14309

Gartenventile frostsicher NUSSBAUM Aquapro

- PN 16, mit Steckschlüssel für frostsichere Installation, mit Easy-Top-Oberteil aus Messing
- Rotguss CC499K verchromt

G Zoll	G1 Zoll	R Zoll	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	S mm	LW mm	X mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	3/4	1	35	139	29	39	89	80	6	16	150	- 300	633.433	40070.71	1	440209	339.35
3/4	3/4	1	35	139	29	39	89	80	6	16	250	- 500	633.443	40070.72	1	440210	373.70
3/4	3/4	1	35	139	29	39	89	80	6	16	450	- 750	633.473	40070.73	1	440211	609.05
																40 000005	



NUSSBAUM
HTP14067

Einsätze NUSSBAUM

- Mit Auslaufgehäuse und Metall-Handrad zu Aquapro Gartenventil frostsicher 4050 / 40060
- Mit Easy-Top-Oberteil aus Messing, Rotguss CC499K verchromt

R Zoll	L mm	D mm	für	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	115	26	4050 / 40060.71	--	40064.70	1	444969	194.45
1	165	26	4050 / 40060.71	421.644	40064.71	1	440213	194.45
1	265	26	4050 / 40060.72 / 40060.73	421.644	40064.72	1	440214	214.10
1	365	26	4050 / 40060.73	--	40064.73	1	400280	425.20
								40 000005

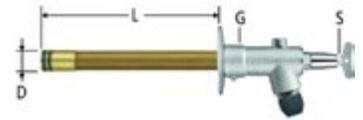


NUSSBAUM
HTP14068

Einsätze NUSSBAUM

- Mit Auslaufgehäuse und Steckschlüssel zu Aquapro Gartenventil frostsicher 4052 / 40070
- Mit Easy-Top-Oberteil aus Messing, Rotguss CC499K verchromt

G Zoll	L mm	D mm	S mm	für	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	115	26	6	4052 / 40070.71	--	40074.70	1	444970	205.05
1	165	26	6	4052 / 40070.71	421.654	40074.71	1	440215	205.05
1	265	26	6	4052 / 40070.72 / 40070.73	421.654	40074.72	1	440216	223.20
1	365	26	6	4052 / 40070.73	--	40074.73	1	403161	433.30
								40 000005	

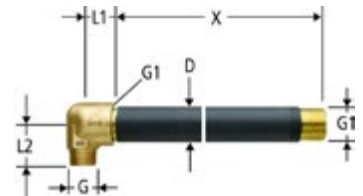


NUSSBAUM
HTP604925

Verlängerungsröhre mit Eckgehäuse NUSSBAUM

- Zu Gartenventilen frostsicher, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	L1 mm	L2 mm	D mm	X mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1	29	39	35	100 - 300	40086.71	1	403959	147.45
3/4	1	29	39	35	250 - 500	40086.72	1	407121	161.60
3/4	1	29	39	35	450 - 750	40086.75	1	405849	419.15
3/4	1	29	39	35	750 - 1000	40086.77	1	405850	431.25
								40 000005	

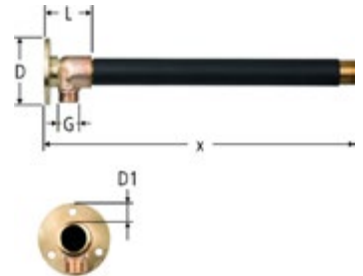


NUSSBAUM
HTP604887

Verlängerungsröhre mit Eckgehäuse NUSSBAUM

- Mit Wandflansch, zu Gartenventilen frostsicher, für Montage an Massiv-Wand mit Aussenisolation
- Inkl. Befestigungsmaterial: 3 Scheibenschrauben 83075.23 (8x60), 3 Schallschutzdübel 83078.21 (14 mm)

G Zoll	L mm	D mm	D1 mm	X mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	58	85	8.5	100 - 300	40095.71	1	409156	210.10
3/4	58	85	8.5	250 - 500	40095.72	1	409157	226.25
3/4	58	85	8.5	450 - 750	40095.73	1	409158	468.65
								40 000005

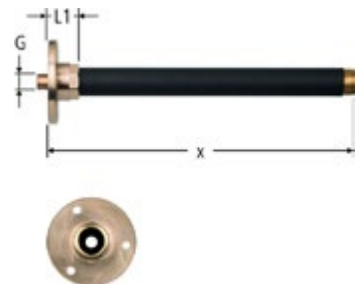


NUSSBAUM
HTP604890

Verlängerungsröhre mit Flansch NUSSBAUM

- Zu Gartenventilen frostsicher, für Montage an Massiv-Wand mit Aussenisolation
- Inkl. Befestigungsmaterial: 3 Scheibenschrauben 83075.23 (8x60), 3 Schallschutzdübel 83078.21 (14 mm)

G Zoll	L mm	D mm	D1 mm	X mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	36	110	8.5	100 - 300	40096.71	1	409159	211.10
								40 000005

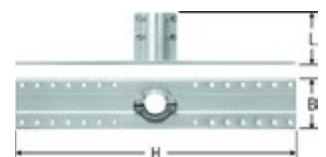


NUSSBAUM
HTP604929

Montageschienen NUSSBAUM

- Zu Gartenventilen frostsicher, zu Gartenventilen frostsicher, Stahl verzinkt

L mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
82	450	80	677.815	40059.31	1	431126	66.15
							40 000005



NUSSBAUM
HTP14220

Gehäusedämmboxen NUSSBAUM

- Zu Hof- und Gartenventile 40060 / 40070, Styrotherm

L mm	L1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35	89	81	70	40081.21	1	440212	16.65
							40 000005

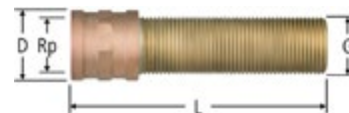


NUSSBAUM
HTP604891

Verlängerungen NUSSBAUM

- Zu Verlängerungsrohr, zu Gartenventilen frostsicher
- Für Montage mit nachträglicher Aussenisolation, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	L mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	145	43	40097.21	1	409160	102.00
1	1	245	43	40097.22	1	409161	135.35
							40 000005

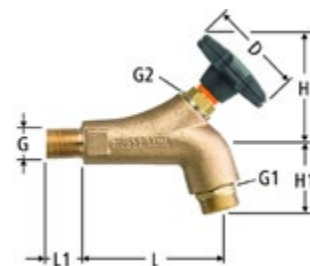


NUSSBAUM
HTP16079

Gartenventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Kunststoff-Handrad anthrazit, ohne Strahlregler, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/2	89	25	69	46	60	633.113	41130.04	1	422938	67.65
3/4	1	1/2	90	25	69	50	60	633.114	41130.05	1	422939	73.75
											40 000005	



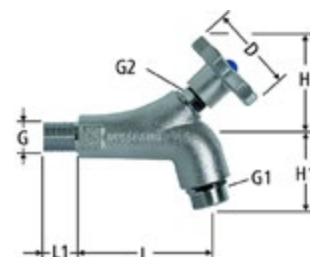
NUSSBAUM
HTP16080

Gartenventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Metall-Handrad, ohne Strahlregler, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K verchromt

G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/2	89	25	70	46	58	633.113	41131.54	1	422942	90.40
3/4	1	1/2	90	25	70	50	58	633.114	41131.55	1	422943	96.95
											40 000005	

Lieferumfang: * Erfüllt die Anforderungen der Geräusch-Gruppe 2 des SVGW

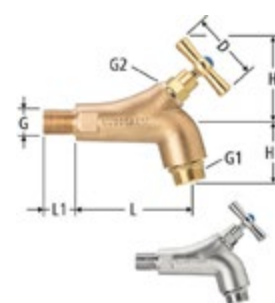


NUSSBAUM
HTP16081

Gartenventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Knebelgriff, ohne Strahlregler, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	Oberfläche	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/2	89	25	68	46	55	blank	633.123	41132.04	1	422944	67.65
3/4	1	1/2	90	25	68	50	55	blank	633.124	41132.05	1	422945	73.75
1/2	3/4	1/2	89	25	68	46	55	verchromt		41132.54	1	422946	90.40
3/4	1	1/2	90	25	68	50	55	verchromt		41132.55	1	422947	96.95
											40 000005		



NUSSBAUM
HTP16082

Gartenventile NUSSBAUM

- PN 16, mit Steckschlüssel, ohne Strahlregler, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	G2 Zoll	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	S mm	Oberfläche	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	1/2	89	25	55	46	6	blank	633.133	41133.04	1	422948	67.65
3/4	1	1/2	90	25	55	50	6	blank	633.134	41133.05	1	422949	73.75
1/2	3/4	1/2	89	25	55	46	6	verchromt	633.133	41133.54	1	422950	90.40
3/4	1	1/2	90	25	55	50	6	verchromt	633.134	41133.55	1	422951	96.95
											40 000005		

Lieferumfang: * Erfüllt die Anforderungen der Geräusch-Gruppe 2 des SVGW

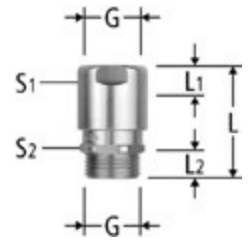


NUSSBAUM
HTP14774

Rohrbelüfter NUSSBAUM

• PN10, Einbau senkrecht, für Wasser bis 90 ° C, Messing verchromt

G Zoll	S2 mm	S1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	28	25	48	9	10	42010.53	1	416386	34.25
3/4	28	30	52	12	11	42010.54	1	416387	41.00
1	38	38	59	10	14	42010.55	1	416388	88.40
									40 000005

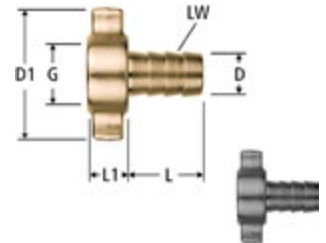


NUSSBAUM
HTP14893

Schlauchverschraubungen NUSSBAUM

• PN 16, Messing

G Zoll	L mm	L1 mm	D mm	D1 mm	LW mm	Oberfläche	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	32	13	14.5	42	13	blank	42020.22	10	414989	13.65
1/2	26	15	14.5	45	13	blank	42020.24	10	418336	12.30
1/2	31	15	17.4	45	16	blank	42020.25	10	414993	6.60
3/4	26	16	14.5	52	13	blank	42020.26	10	414991	7.80
3/4	30	16	17.5	52	16	blank	42020.27	10	414994	7.80
3/4	30	16	21.0	52	19	blank	42020.28	10	418337	14.15
1	30	18	17.5	65	16	blank	42020.30	10	414995	S) 14.15
1	30	18	21.0	65	19	blank	42020.31	10	414997	15.50
1	32	18	24.0	65	22	blank	42020.32	10	HT205095	21.60
1	38	18	27.0	65	25	blank	42020.33	10	414999	24.65
3/4	30	16	17.5	52	16	verchromt	42020.77	10	422001	15.95
3/4	30	16	21.0	52	19	verchromt	42020.78	10	407293	18.10
3/4	30	18	21.0	65	19	verchromt	42020.81	10	407294	35.15
									40 040015	



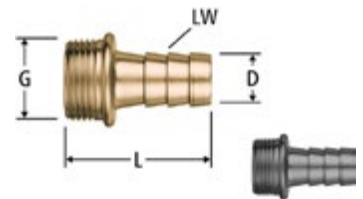
S) Lieferbar solange Vorrat

NUSSBAUM
HTP14890

Schlauchstutzen NUSSBAUM

• PN 16, Messing

G Zoll	L mm	D mm	LW mm	Oberfläche	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	35	11	10	blank	42021.21	10	458867	6.40
3/8	39	14	13	blank	42021.22	10	458868	6.40
1/2	37	11	10	blank	42021.23	10	458869	8.20
1/2	41	14	13	blank	42021.24	10	418208	7.45
1/2	46	17	16	blank	42021.25	10	458870	9.30
3/4	41	14	13	blank	42021.26	10	418138	10.30
3/4	46	17	16	blank	42021.27	10	429875	10.30
3/4	46	21	19	blank	42021.28	10	416452	9.80
1	43	14	13	blank	42021.29	10	415009	S) 17.70
1	48	21	19	blank	42021.31	10	418204	16.85
1	50	24	22	blank	42021.32	10	418205	19.00
1	56	27	25	blank	42021.33	10	458871	18.10
1 1/4	58	32	30	blank	42021.35	10	415018	40.80
								40 040015



S) Lieferbar solange Vorrat

NUSSBAUM
HTP15331

Ventilteller NUSSBAUM

• Zu Geradsitzventilen, Gartenventilen und Schwimmerventilen 54020 / 54025, Rotguss CC499K, EPDM

GN Zoll	d mm	H mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15 / 18	6.0	18.0	23070.04	10	416578	6.55
3/4	22	6.5	23.5	23070.05	10	416579	7.25
1 1/4	35	6.5	38.5	23070.07	1	416581	16.35
							40 000005

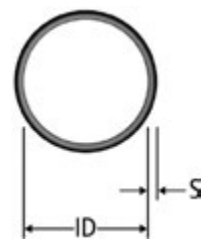


NUSSBAUM
HTP14641

O-Ringe NUSSBAUM

• Zu Oberteilen Easy-Top, EPDM

G Zoll	s mm	ID mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	2.62	17.1	23075.04	1	400285	0.40
3/4	2.62	21.9	23075.05	1	400286	0.40
1	2.62	28.2	23075.06	1	400287	0.65
1 1/4	2.62	37.8	23075.07	1	400288	0.65
1 1/2	2.62	44.1	23075.08	1	400289	1.00
2	2.62	55.3	23075.09	1	400290	1.80
2 1/2	2.62	71.1	23075.10	1	400291	2.20
						40 000010

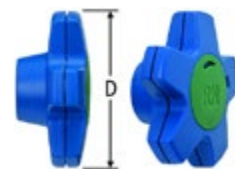


NUSSBAUM
HTP14293

Handräder NUSSBAUM

- Mit grüner Abdeckung, Kunststoff

D mm	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	15/20	421.813	23180.21	1	433593	6.35
73	25/32	421.814	23180.23	1	433594	7.90
98	40/50	421.818	23180.25	1	433595	12.50
						40 000005



NUSSBAUM
HTP14302

Handrad-Abdeckungen NUSSBAUM

- Für Mediumkennzeichnung, Farben grün, rot., Kunststoff

D mm	Farbe	DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	grün	15 / 20	23181.21	10	433430	0.30
34	grün	25 / 32	23181.23	10	433431	0.40
45	grün	40 - 100	23181.25	10	433432	0.60
28	rot	15 / 20	23181.31	10	433433	0.30
34	rot	25 / 32	23181.33	10	433434	0.40
45	rot	40 - 100	23181.35	10	433435	0.60
						40 000010



NUSSBAUM
HTP14016

Patronen NUSSBAUM

- Zu Druckreduzierventile, Sekundärdruck 4 bar eingestellt, Einstellbereich 2 bis 6 bar
- DN 25/50: für Wasser bis 60 ° C und Druckluft
- DN 65 - 100: für Wasser bis 30 ° C und Druckluft
- Einstellgriff grün, Kunststoff

DN	d mm	H mm	GN Zoll	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15-25	15-28	134	1/2-1	50	421.134	93010.21	1	448924	102.00
32-50	35-54	187	1 1/4 - 2	67	421.138	93010.22	1	448925	216.15
									40 000005



NUSSBAUM
HTP14299

Handräder mit Abdeckung NUSSBAUM

- Kunststoff, anthrazit

D mm	D1 mm	für	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	18	41025 / 4150 / 4155	421.813	23182.21	1	400029	6.25
							40 000005

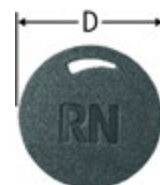


NUSSBAUM
HTP13672

Abdeckungen NUSSBAUM

- Zu Handrad 23182, Kunststoff, anthrazit

D mm	für	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	41025 / 4150 / 4155	23183.21	5	400031	0.40
					40 000005



NUSSBAUM
HTP14149

Flachdichtungen NUSSBAUM

- Zu Gartenventilen frostsicher, EPDM
- Ersatzteil für: 40060, 40064, 40070, 40074, 40200, 40204, 40210, 40214

D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	40083.21	1	400033	2.85
				40 000005



NUSSBAUM
HTP14833

Rosetten NUSSBAUM

- Zu Hof- und Gartenventile 40060 / 40064 / 40070 / 40074, Messing verchromt

D mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	44	40084.21	1	400034	56.05
					40 000005



NUSSBAUM

HTP14618

Oberteile mit Steckschlüssel NUSSBAUM

- Zu Gartenventilen, mit Steckschlüssel 6 mm, mit Ventilteller-Einheit aus Edelstahl
- Mit EPDM-Dichtung, Rotguss CC246E

G Zoll	H mm	S mm	Oberfläche	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	44	6	blank	421.632	41182.04	1	400035	43.35
1/2	44	6	verchromt	421.632	41182.54	1	400036	66.15
								40 000005



NUSSBAUM

HTP15011

Spindelverlängerungen NUSSBAUM

- Zu Hof- und Gartenventilen 4050 / 4052, mit Ventilteller, Messing

L mm	S mm	X mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
460	10	100 - 300	41087.21	1	431852	43.15	
660	10	300 - 500	41087.22	1	431853	48.80	
910	10	500 - 750	41087.23	1	HT205079	111.00	
1160	10	750 - 1000	41087.24	1	HT205080	117.00	
							40 000005



NUSSBAUM

HTP14607

Oberteile NUSSBAUM Easy-Top

- Zu Schrägsitzventilen, Geradsitzventilen und Batterieventilen, mit Ventilteller-Einheit aus Edelstahl
- Mit EPDM-Dichtung, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC246E

G Zoll	d mm	H mm	GN Zoll	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15 / 18	57	1/2	60	421.412	23150.04	1	433579	54.55
3/4	22	68	3/4	60	421.413	23150.05	1	433580	75.25
1	28	80	1	73	421.414	23150.06	1	433581	102.00
1 1/4	35	91	1 1/4	73	421.415	23150.07	1	433582	145.45
1 1/2	42	106	1 1/2	98	421.416	23150.08	1	433583	213.10
2	54	124	2	98	421.417	23150.09	1	433584	275.75
									40 000005

Lieferumfang: Achtung: Nur für Ventile ab Baujahr 1985 einsetzbar!



NUSSBAUM

HTP19023

Oberteile NUSSBAUM Easy-Top

- Zu Schrägsitzventilen und Batterieventilen, für Wasser bis 90 ° C, Edelstahl
- GN/d = Ventilgröße

G Zoll	d mm	H mm	GN Zoll	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 1/2	64	142	2 1/2	140	421.418	23150.10	1	451759	669.65
3	80	142	3	140	421.521	23150.11	1	451760	958.50
4	100	142	4	140	421.522	23150.12	1	451761	1149.40
									40 000005

Achtung: Nur für Ventile ab Baujahr 1985 einsetzbar!



NUSSBAUM

HTP14609

Oberteile NUSSBAUM Easy-Top

- Zu Geradsitzventilen und Gartenventilen, mit Ventilteller-Einheit aus Edelstahl
- Mit EPDM-Dichtung, für Wasser bis 90 ° C

G Zoll	d mm	H mm	GN Zoll	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15 / 18	43	1/2	60	421.512	23155.04	1	433586	39.90
3/4	22	45	3/4	60	421.513	23155.05	1	433587	57.55
1	28	28	1	73	--	23155.06	1	434059	102.00
1 1/4	35	35	1 1/4	73	--	23155.07	1	434060	145.45
1 1/2	42	42	1 1/2	98	--	23155.08	1	434061	213.10
2	54	54	2	98	--	23155.09	1	433591	182.50
									40 000005



NUSSBAUM
HTP14611

Oberteile NUSSBAUM Easy-Top

- Zu Unterputz-Ventilen, mit Ventilteller-Einheit aus Edelstahl
- Mit EPDM-Dichtung, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC246E

G Zoll	DN	GN Zoll	S mm	M	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	15 / 20 / 25	1/2 / 3/4 / 1	17	M 24 x 1	421.543	23160.05	1	400038	39.90
									40 000005



NUSSBAUM
HTP14612

Oberteile NUSSBAUM Easy-Top

- Zu Schrägsitzventilen 80080, 80081, 80180, 80181, für Wasser bis 90 ° C, Edelstahl

G Zoll	d mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	15 / 18	57	60	421.412	80183.04	1	400039	190.40	
3/4	22	68	60	421.413	80183.05	1	400040	205.05	
1	28	80	73	421.414	80183.06	1	400041	279.75	
1 1/4	35	91	73	421.415	80183.07	1	400042	365.60	
1 1/2	42	106	98	421.416	80183.08	1	400043	445.40	
2	54	124	98	421.417	80183.09	1	400044	640.35	
									40 000005



NUSSBAUM
HTP14853

Rückflussverhinderer-Einheiten EA NUSSBAUM

- Zu 80089, 80189, für Wasser bis 90 ° C, Edelstahl

G Zoll	d mm	H mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	15 / 18	35	19	80190.04	1	450579	57.55	
3/4	22	43	19	80190.05	1	450580	83.35	
1	28	52	27	80190.06	1	450581	116.65	
1 1/4	35	63	27	80190.07	1	450582	164.65	
1 1/2	42	72	32	80190.08	1	450583	213.10	
2	54	89	32	80190.09	1	450584	275.75	
								40 000005



NUSSBAUM
HTP14411

KRV-Oberteile NUSSBAUM

- Mit Rückflussverhinderer EA, für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC246E

G Zoll	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	59	60	421.712	23165.04	1	434051	102.00	
3/4	68	60	421.713	23165.05	1	434052	113.10	
1	82	73	421.714	23165.06	1	434053	124.75	
1 1/4	92	73	421.715	23165.07	1	434054	190.90	
1 1/2	99	98	421.716	23165.08	1	434055	258.55	
2	114	98	421.717	23165.09	1	434056	359.55	
								40 000005



NUSSBAUM
HTP14142

Filterpatronen NUSSBAUM

- Synthetisch, für Wasser bis 30 ° C, Kunststoff

L mm	D mm	w mm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
247	69	50	gelb	421.252	18090.21	1	416235	77.25
247	69	20	blau	421.253	18090.22	1	416236	77.25
247	69	5	weiss	421.254	18090.23	1	416237	81.80
								40 000005

Lieferumfang: w = Filtereinheit in Mikron



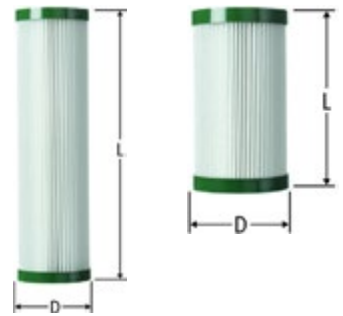
NUSSBAUM

HTP14143

Filterpatronen NUSSBAUM

- Aus Kunststoff, für Wasser bis 30 ° C, SVGW-zertifiziert

Ausführung	L mm	D mm	w mm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
kurz	124	69	100	grün	421.254	18097.20	1	416240	49.70
lang	247	69	100	grün	421.251	18096.20	1	432947	77.25
									40 000005

Lieferumfang: w = Filtereinheit in Mikron

NUSSBAUM

HTP14140

Filterpatronen NUSSBAUM

- Aus Edelstahl, für Wasser bis 70 ° C

L mm	D mm	w mm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
247	69	5	weiss	618.211	18095.21	1	400048	404.00	
247	69	20	blau	618.212	18095.22	1	400049	216.15	
247	69	50	gelb	618.213	18095.23	1	400050	183.80	
247	69	100	grün	618.214	18095.24	1	400051	159.10	
247	69	250	braun	618.215	18095.25	1	400052	149.50	
247	69	500	braun	618.216	18095.26	1	400053	142.40	
									40 000005

Lieferumfang: w = Filtereinheit in Mikron

NUSSBAUM

HTP14141

Filterpatronen kurz NUSSBAUM

- Aus Edelstahl, für Wasser bis 70 ° C

L mm	D mm	w mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
124	69	100	618.214	18098.21	1	400055	269.65	
								40 000005

Lieferumfang: w = Filtereinheit in Mikron

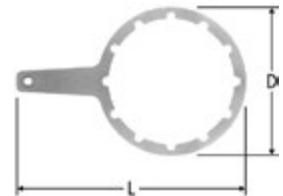
NUSSBAUM

HTP14745

Ringschlüssel NUSSBAUM

- Zu Feinfiltertassen, passend zu 12070 - 12074, 18010 / 18018 / 18022 - 18033
- Garnituren 31020 / 31021 / 31022 / 31023 / 31024 / 31032

D mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
143	221	18099.21	1	416239	27.35
					40 000010



NUSSBAUM

HTP19447

Spülwasseranschlüsse NUSSBAUM

- Für Wasser bis 25 ° C, maximale Abflussmenge 15 l/min, Kunststoff
- Erfüllt die Anforderungen für einen freien Auslauf über einem Entwässerungsgegenstand gemäss W3/E1

H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
125	25	14	50	19098.21	1	404284	29.70
							40 000005



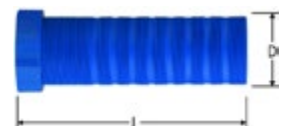
NUSSBAUM

HTP14936

Schutzhülsen NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Geradsitzventilen 23030 / 23032 / 23034 / 82012 / 86036 / 86037 / 86038
- Kunststoff

D mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
38	124	23090.21	1	400056	22.60
					40 000005

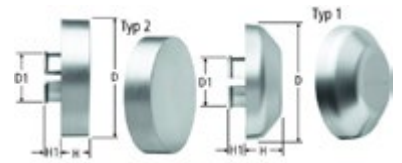




Rosetten NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Geradsitzventilen 23030 / 23032 / 23034 / 82012 / 86036 / 86037 / 86038
- Kunststoff verchromt

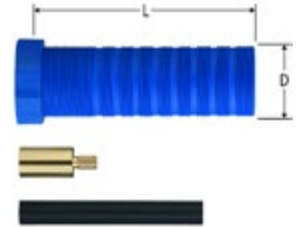
H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	10	70	32	1	23091.51	1	431429	11.70
17	10	70	32	2	23091.52	1	446598	16.25
								40 000005



Verlängerungssets NUSSBAUM

- Zu Unterputz-Geradsitzventilen 23030 / 23032 / 23034 / 82012 / 86036 / 86037 / 86038
- Bestehend aus Verlängerungshülse, Übergangsstück und Mitnehmer, Kunststoff

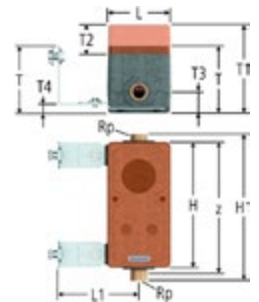
L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
124	38	674.124	23092.21	1	400061	27.45
						40 000005



UP-Armaturenboxen für Optivis NUSSBAUM

- Einzelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

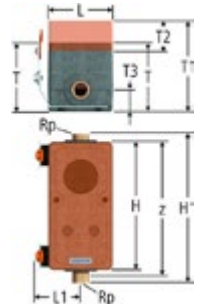
Rp Zoll	z mm	L mm	L1 mm	T mm	T1 mm	T2 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	250	120	154	128	168	55	246	280	224.431	70000.21	1	409136	311.10
												40 000005	



UP-Armaturenboxen Geberit GIS kompatibel NUSSBAUM

- Einzelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

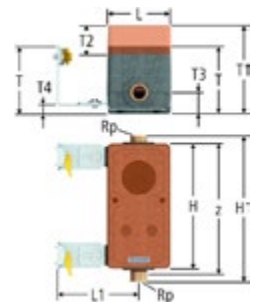
Rp Zoll	z mm	L mm	L1 mm	T mm	T1 mm	T2 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	250	120	76	128	168	55	246	280	224.431	70001.21	1	409137	321.20
												40 000005	



UP-Armaturenboxen für Duofix NUSSBAUM Duofix

- Einzelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	z mm	L mm	L1 mm	T mm	T1 mm	T2 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	250	120	154	128	168	55	246	280	224.431	70002.21	1	409138	321.20
												40 000005	



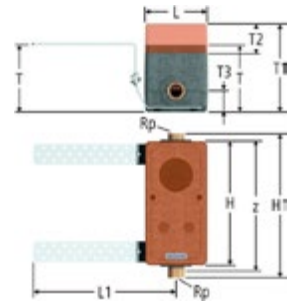
NUSSBAUM

HTP604858

UP-Armaturenboxen für Mauerwerk NUSSBAUM

- Einzelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück
3/4	250	120	276	128	168	55	246	280	224.432	70003.21	1 409139	311.10
												40 000005



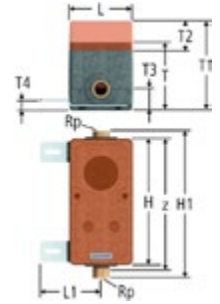
NUSSBAUM

HTP604859

UP-Armaturenboxen Neutral NUSSBAUM

- Einzelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück
3/4	250	120	115	128	168	55	246	280	224.432	70004.21	1 409140	306.05
												40 000005



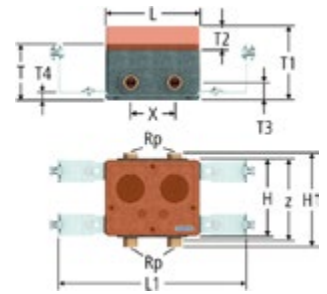
NUSSBAUM

HTP604860

UP-Armaturenboxen für Optimis NUSSBAUM

- Doppelausführung kompakt, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück
3/4	183	215	430	128	168	55	179	213	100	224.433	70005.21	1 409141	521.15
												40 000005	



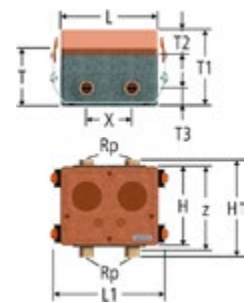
NUSSBAUM

HTP604861

UP-Armaturenboxen Geberit GIS kompatibel NUSSBAUM

- Doppelausführung kompakt, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück
3/4	183	215	248	128	168	55	179	213	100	224.433	70006.21	1 409142	532.25
												40 000005	



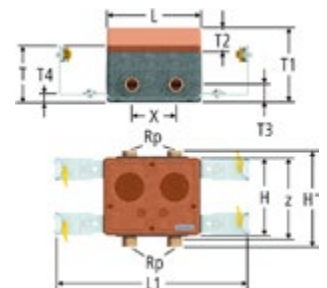
NUSSBAUM

HTP604862

UP-Armaturenboxen für Duofix NUSSBAUM

- Doppelausführung kompakt, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück
3/4	183	215	420	128	168	55	179	213	100	224.433	70007.21	1 409143	532.25
												40 000005	

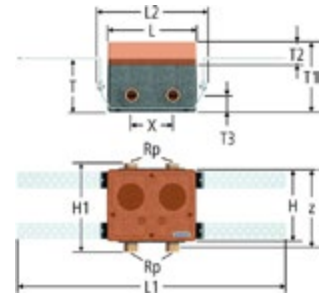




UP-Armaturenboxen für Mauerwerk NUSSBAUM

- Doppelausführung kompakt, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

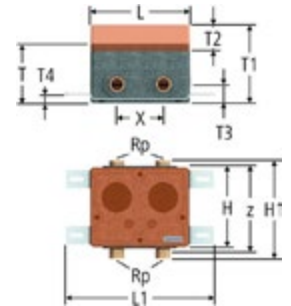
Rp	z	L	L1	L2	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	183	215	644	265	128	168	55	179	213	100	224.434	70008.21	1 409144	521.15 40 000005



UP-Armaturenboxen Neutral NUSSBAUM

- Doppelausführung kompakt, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

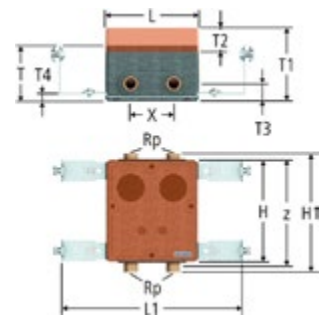
Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	183	215	320	128	168	55	179	213	100	224.434	70009.21	1 409145	509.05 40 000005



UP-Armaturenboxen für Optimis NUSSBAUM

- Doppelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

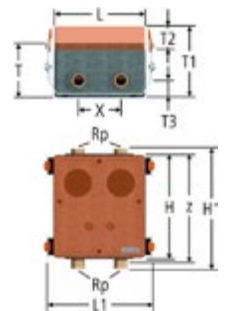
Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	250	215	430	128	168	55	246	280	100	224.433	70010.21	1 409146	598.95 40 000005



UP-Armaturenboxen Geberit GIS kompatibel NUSSBAUM

- Doppelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

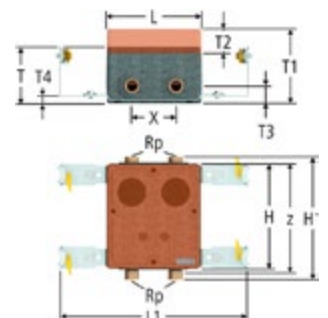
Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	250	215	248	128	168	55	246	280	100	224.433	70011.21	1 409147	610.05 40 000005



UP-Armaturenboxen für Duofix NUSSBAUM

- Doppelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	250	215	420	128	168	55	246	280	100	224.433	70012.21	1 409148	610.05 40 000005

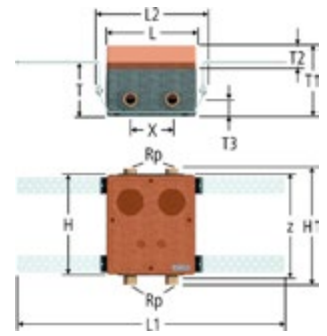


NUSSBAUM
HTP604868

UP-Armaturenboxen für Mauerwerk NUSSBAUM

- Doppelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	L2	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	250	215	644	265	128	168	55	246	280	100	224.434	70013.21	409149	598.95
														40 000005

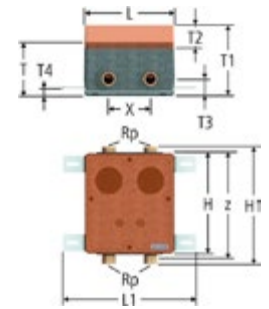


NUSSBAUM
HTP604869

UP-Armaturenboxen Neutral NUSSBAUM

- Doppelausführung, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax und Reduzierpatrone
- Mit Blinddeckel, Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	z	L	L1	T	T1	T2	H	H1	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	250	215	320	128	168	55	246	280	100	224.434	70014.21	409150	587.80	
														40 000005

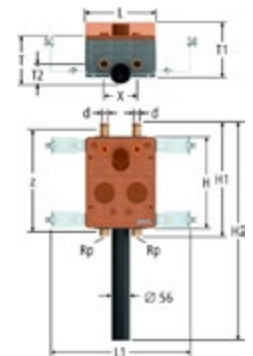


NUSSBAUM
HTP604870

UP-Waschtischboxen für Optimis NUSSBAUM

- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Blinddeckel, Ablauf (schalldämmend) und Waschtischanschluss
- Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	d	L	L1	T	T1	T2	H	H1	H2	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	22	215	430	149	168	61	268	352	675	100	224.441	70015.21	409151	621.15
														40 000005

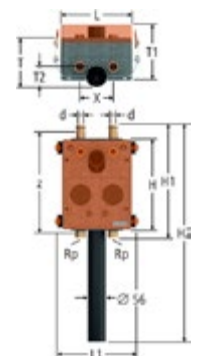


NUSSBAUM
HTP604871

UP-Waschtischboxen Geberit GIS kompatibel NUSSBAUM

- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Blinddeckel, Ablauf (schalldämmend) und Waschtischanschluss
- Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	d	L	L1	T	T1	T2	H	H1	H2	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	22	215	248	149	168	61	268	352	675	100	224.441	70016.21	409152	631.25
														40 000005



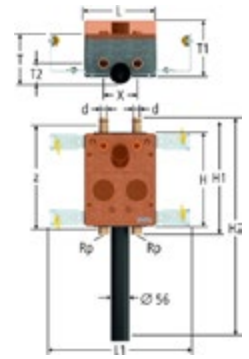


HTP604872

UP-Waschtischboxen für Duofix NUSSBAUM

- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Blinddeckel, Ablauf (schallgedämmt) und Waschtischanschluss
- Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	d	L	L1	T	T1	T2	H	H1	H2	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/4	22	215	420	149	168	61	268	352	675	100	224.441	70017.21	1	409153	631.25 40 000005

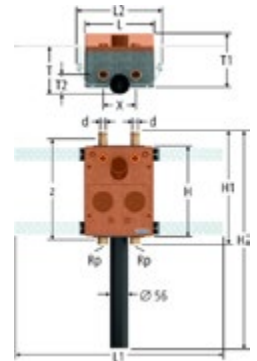


HTP604873

UP-Waschtischboxen für Mauerwerk NUSSBAUM

- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Blinddeckel, Ablauf (schallgedämmt) und Waschtischanschluss
- Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	d	L	L1	L2	T	T1	T2	H	H1	H2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/4	22	215	644	265	149	168	61	268	352	675	224.442	70018.21	1	409154	644.40 40 000005

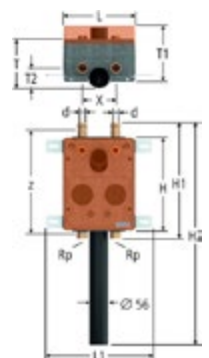


HTP604874

UP-Waschtischboxen Neutral NUSSBAUM

- Mit Absperrarmatur und Gehäuse für Einbau Messkapsel Koax, für Wasser bis 90° C, PN 10
- Mit Blinddeckel, Ablauf (schallgedämmt) und Waschtischanschluss
- Bauschutzkappe orange, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp	d	L	L1	T	T1	T2	H	H1	H2	X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/4	22	215	320	149	168	61	268	352	675	100	224.442	70019.21	1	409155	587.80 40 000005





HTP11733

Kugelhähne IVR 100 DIN

- Mit gelbem Knebelgriff, Vernickelt, mittelschwere Ausführung, voller Durchgang
- DIN-DVGW-Zulassung für Gase nach Arbeitsblatt G260/I, mit Kennzeichnung, Langgewinde nach DIN 2999.

Werkstoffe:

- Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt
- Spindel: Pressmessing MS 58
- Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon, Spindelabdichtung: 2 x O-Ring NBR



Dim. Zoll	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	75	105005492	5	443426	S) 15.00
3/4	80	105007492	15	443427	S) 20.00
1	90	105010492	10	443428	S) 33.00
5/4	110	105012492	4	443429	S) 50.00
1 1/2	120	105015492	4	443430	S) 73.00
2	140	105020492	2	443431	S) 117.00

S) Lieferbar solange Vorrat

42 025030



HTP604468

Kugelhähne IVR 100 DIN

- Mit gelbem Knebelgriff, Vernickelt, mittelschwere Ausführung, voller Durchgang
- DIN-DVGW-Zulassung für Gase nach Arbeitsblatt G260/I, mit Kennzeichnung, Langgewinde nach DIN 2999
- Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt
- Spindel: Pressmessing MS 58, Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon, Spindelabdichtung: 2 x O-Ring NBR
- Nenndruck: PN 1 für Gas, für alle anderen Medien bis PN 50 je nach NW und BT
- Temperatur: für Gas -10 ° C bis max. +70 ° C, andere Medien -10 ° C bis max. 120 ° C
- Je nach Nenndruck, Zulassungs-Nr.: 92.01e770 für Gas
- Gase, Flüssiggas, auch Erdgas, Wasser, Trinkwasser, Brauchwasser, Heizöl EL, Heizöl S, Dieselöle
- Schmieröle, Kraftstoffe (auch mit hohem Benzolgehalt), Farben, Lacke, Lösungsmittel



Dim. Zoll	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	60	105003007	10	HT606394	13.00
1/2	75	105005007	5	453724	18.00
3/4	80	105007007	15	453725	24.00
1	90	105010007	10	453726	39.50
1 1/4	110	105012007	4	453727	60.50
1 1/2	120	105015007	4	453728	88.50
2	140	105020007	2	453729	143.00

42 025030



HTP12215

Flansch-Kugelhähne IVR 82

- Körper aus Gusseisen GJS400.
- Temperaturbereich: -20 ° C bis +60 ° C
- Betriebsdruck max.: 16 bar

Dim. mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	120	108207052	10	447268	223.00
25	125	108210052	10	447269	253.00
32	130	108212052	5	447270	279.00
40	140	108215052	5	447271	302.00
50	150	108220052	4	447272	346.00
65	170	108225052	2	447273	520.00
80	180	108230052	2	447274	643.00
100	190	108240052	2	447275	727.00
125	200	108250012	1	447276	1353.00
150	210	108260012	1	447277	1761.00

42 025030





HTP12214

Kugelhähne IVR 45/S

- Mit schwarzem Knebelgriff, vernickelt, mittelschwere Ausführung
- Voller Durchgang, Langgewinde nach DIN 2999.

Werkstoffe:

- Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt
- Spindel: Pressmessing MS 58
- Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon, Spindelabdichtung: 2 x O-Ring NBR



Dim. Zoll	Länge mm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	60	20	104503494	10	443318	S) 8.50
3/4	80	20	104507494	20	443320	S) 19.30
5/4	110	20	104512494	6	443322	S) 45.70

S) Lieferbar solange Vorrat

42 025005



HTP604425

Kugelhähne IVR 45/S

- Mit schwarzem Knebelgriff, Vernickelt, mittelschwere Ausführung
- Voller Durchgang, Langgewinde nach DIN 2999
- Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt
- Spindel: Pressmessing MS 58, Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon
- Spindelabdichtung: 2 x O-Ring NBR



Dim. Zoll	Länge mm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	60	20	104503220	10	453730	9.50
1/2	75	20	104505220	12	453731	16.50
3/4	80	20	104507220	20	453732	22.50
1	90	20	104510220	12	453733	37.00
1 1/4	110	20	104512220	6	453734	53.50
1 1/2	120	20	104515220	4	453735	80.50
2	140	20	104520220	2	453736	125.00

42 025005



HTP12360

Kugelhähne IVR 46/S Export

- Mit schwarzem Knebelgriff, Aussen-Innen-Gewinde mit Stahlgriff, schwarz kunststoffummantelt, vernickelt, Normalmodell, voller Durchgang
- Mit Kennzeichnung nach TÜV-Richtlinien, Gewinde nach DIN 228.
- Nenndruck: PN 40 je nach Nennweite und Betriebstemperatur, Temperatur: -20° C bis max. +150° C, je nach Nenndruck

Werkstoffe:

- Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt
- Spindel: Pressmessing MS 58
- Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon, Spindelabdichtung: PTFE/Teflon

Verwendbarkeit:

- Wasser, Trinkwasser, Brauchwasser, Heizöl EL, Heizöl S, Fette, Dieselöle, Schmieröle, Kraftstoffe



Dim. Zoll	Länge mm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	42	40	104602494	10	443344	S) 10.90
5/4	102	32	104612490	6	443349	S) 51.00

S) Lieferbar solange Vorrat

42 025005





HTP604452

Kugelhähne IVR 46/S Export

- Mit schwarzem Knebelgriff, Aussen-Innen-Gewinde mit Stahlgriff, schwarz kunststoffummantelt
- Vernickelt, Normalmodell, voller Durchgang, Gewinde nach DIN 228
- Gehäuse: Pressmessing MS 58, vernickelt, Kugel: Pressmessing hart verchromt
- Spindel: Pressmessing MS 58, Kugelsitzdichtung: PTFE/Teflon, Spindelabdichtung: PTFE/Teflon
- Nenndruck: PN 40 je nach Nennweite und Betriebstemperatur
- Temperatur: -20 ° C bis max. +150 ° C, je nach Nenndruck
- Wasser, Trinkwasser, Brauchwasser, Heizöl EL, Heizöl S, Fette, Dieselöle, Schmieröle, Kraftstoffe



Dim. Zoll	Länge mm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	42	40	104602220	10	453737	9.50
3/8	54	40	104603220	10	453738	10.50
1/2	70	40	104605220	12	453739	17.00
3/4	80	40	104607220	15	453740	23.50
1	92	40	104610220	12	453741	38.00
1 1/4	102	32	104612220	6	453742	58.50
1 1/2	117	32	104615220	4	453743	88.00
2	137	32	104620220	2	453744	132.00

42 025005



HTP12220

Kugelhähne IVR 927 mini

- Aus Messing vernickelt, mit Hebel aus schwarzem Kunststoff.
- Temperaturbereich: -10 ° C bis +90 ° C
- Betriebsdruck max.: 16 bar



Dim. Zoll	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	39	192701001	60	443307	9.00
1/4	40	192702001	60	443308	8.50
3/8	41	192703001	60	443309	8.00
1/2	46	192705001	50	443310	10.00

42 025025



HTP12221

Kugelhähne IVR 928 mini

- Aus Messing vernickelt, mit Hebel aus schwarzem Kunststoff.
- Temperaturbereich: -10 ° C bis +90 ° C
- Betriebsdruck max.: 16 bar



Dim. Zoll	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	40	192801001	60	443313	8.00
1/4	41	192802001	60	443314	7.50
3/8	41	192803001	60	443315	7.00
1/2	46	192805001	50	443316	10.50

42 025025



NYFFENEGGER

Entleerventile NYFFENEGGER

HTP18726

- Gebogen mit Knebelgriff.

GN Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	Rotguss	--	2101.03	1	405757	59.00
3/8	Rotguss	--	2101.05	1	405758	59.00
						40 000035



NYFFENEGGER

Entleerventile NYFFENEGGER

HTP18727

- Gebogen mit Handrad

GN Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	Rotguss	631.311	2102.03	1	407263	53.00
3/8	Rotguss	631.312	2102.05	1	407264	54.50
						40 000035



NYFFENEGGER

Entleerventile NYFFENEGGER

HTP18728

- Gerade mit Knebelgriff

GN Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	Rotguss	631.221	2103.03	1	HT415355	59.00
3/8	Rotguss	631.222	2103.05	1	405759	59.00
1/2	Rotguss	--	2103.07	1	HT615441	92.00
						40 000035



NYFFENEGGER

Entleerventile NYFFENEGGER

HTP18729

- Gerade mit Handrad

GN Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	Rotguss	--	2104.03	1	407268	53.00
3/8	Rotguss	631.322	2104.05	1	407269	54.50
						40 000035



NYFFENEGGER

Drosselklappen NYFFENEGGER GLATTAL

HTP18757

- Mit Arretierung

IG (Rp) Zoll	D mm	H mm	H1 mm	H2 mm	L mm	z mm	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	46	74	20	54	44	9	Rotguss	654.313	5160.07	1	407316	105.00
3/4	46	82	24	58	50	10	Rotguss	654.314	5160.09	1	407320	128.00
1	46	92	30	62	56	11	Rotguss	654.315	5160.11	1	HT415543	174.00
												40 000035



NYFFENEGGER

Installationssets NYFFENEGGER Sanipex

HTP18806

- Für Spültisch, bestehend aus Eckregulierventil-Sanipex und Doppelventil-Sanipex,
- Ohne Klemmverschraubung, fix fertig auf Installationshalter montiert, inkl. Schalldämmung

DN	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16/16	Messing	222.821	7876.16	1	407995	191.40
16/20	Messing	222.822	7876.1620	1	407994	192.50
						40 040027



NYFFENEGER

Auslaufventile NYFFENEGER

HTP18734

- Mit Handrad ohne Schlauchverschraubung.

GN Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x 3/4	Messing	--	2610.007	1	405374	63.00
3/4 x 1	Messing	--	2610.009	1	405375	81.00
1/2 x 3/4	chrom	--	2610.067	1	405376	78.50
3/4 x 1	chrom	--	2610.069	1	405377	105.00
						40 000035



NYFFENEGER

Auslaufventile NYFFENEGER

HTP18736

- Mit Knebelgriff ohne Schlauchverschraubung

GN Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x 3/4	Messing	--	2611.007	1	405372	63.00
3/4 x 1	Messing	--	2611.009	1	405378	81.00
1/2 x 3/4	chrom	--	2611.067	1	405373	78.50
3/4 x 1	chrom	--	2611.069	1	HT415379	105.00
						40 000035



NYFFENEGER

Auslaufventile NYFFENEGER

HTP18744

- mit Belüfter, Steckschlüssel, ohne Schlauchverschraubung.

Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x 3/4	2622.067	1	407274	S) 78.30
				40 000035

S) Lieferbar solange Vorrat



NYFFENEGER

Rohrbelüfter NYFFENEGER

HTP18745

- zu SIGA-Ventil.

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2625.00	1	405409	S) 28.50
			40 000035

S) Lieferbar solange Vorrat



NYFFENEGER

Oberteile NYFFENEGER

HTP18748

- Mit Handrad zu Auslaufventil 2610 und 2620.

G Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	Messing	--	9670.07	1	405422	37.70
3/4	Messing	--	9670.09	1	407662	57.00
1/2	chrom	--	9670.67	1	407249	49.80
3/4	chrom	--	9670.69	1	407250	76.40
						40 000035



NYFFENEGER

Oberteile NYFFENEGER

HTP18749

- Mit Knebelgriff zu Auslaufventil 2611 und 2621

G Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	Messing	--	9671.07	1	HT415408	37.60
3/4	Messing	--	9671.09	1	405420	57.00
1/2	chrom	--	9671.67	1	407386	49.80
3/4	chrom	--	9671.69	1	HT415411	76.00
						40 000035



NYFFENEGER

Oberteile NYFFENEGER

HTP18750

- Mit Steckschlüssel zu Auslaufventil 2612 und 2622.

G Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	Messing	--	9672.07	1	HT415412	42.70
1/2	chrom	--	9672.67	1	407240	54.60
						40 000035



NYFFENEGGER

Oberteile NYFFENEGGER

HTP18748

- Mit Handrad zu Auslaufventil 2610 und 2620.

G Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	Messing	--	9670.07	1	405422	37.70
3/4	Messing	--	9670.09	1	407662	57.00
1/2	chrom	--	9670.67	1	407249	49.80
3/4	chrom	--	9670.69	1	407250	76.40
						40 000035



NYFFENEGGER

Oberteile NYFFENEGGER

HTP18749

- Mit Knebelgriff zu Auslaufventil 2611 und 2621

G Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	Messing	--	9671.07	1	HT415408	37.60
3/4	Messing	--	9671.09	1	405420	57.00
1/2	chrom	--	9671.67	1	407386	49.80
3/4	chrom	--	9671.69	1	HT415411	76.00
						40 000035



NYFFENEGGER

Oberteile NYFFENEGGER

HTP18750

- Mit Steckschlüssel zu Auslaufventil 2612 und 2622.

G Zoll	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	Messing	--	9672.07	1	HT415412	42.70
1/2	chrom	--	9672.67	1	407240	54.60
						40 000035

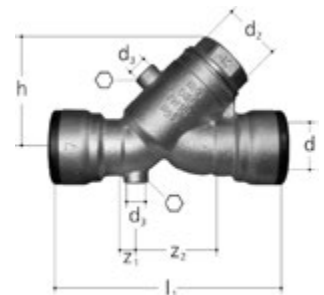


+GF+ JRG

HTP14852

Rückflussverhinderer +GF+ JRG

- Mit Steckverbindung für Chromnickelstahlrohre (DVGW W541) und Kupferrohre (DIN EN 1057)
- Gewindeanschluss für Prüf- und Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen
- Ohne Prüf- und Entleerventil, Gehäuse aus Rotguss, Sitz und Schliessfeder aus Chromnickelstahl
- Rückflussverhinderer als Kunststoff-Strömungskörper aus PPSU
- Dichtungen aus EPDM, für Wasser bis 90 ° C, Öffnungsdruck kleiner als 50 mbar



d mm	d1 mm	d2 G Zoll	d3 Rp Zoll	h mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	1/2	1/4	46.5	81.5	8.0	26.0	10 / 16	1615.015	614.842	351060404	1	400018	126.30
18	18	1/2	1/4	46.5	97.5	7.5	30.5	10 / 16	1615.018	614.843	351060414	1	400019	138.40
22	22	3/4	1/4	55.5	102.5	6.5	34.5	10 / 16	1615.022	614.844	351060424	1	400020	153.60
28	28	1	1/4	67.5	136.0	9.0	44.0	10 / 16	1615.028	614.845	351060434	1	400021	179.80
35	35	1 1/4	1/4	80.0	163.5	11.0	57.0	10 / 16	1615.035	614.846	351060444	1	400022	252.50
42	42	1 1/2	1/4	90.5	191.0	11.0	62.0	10 / 16	1615.042	614.847	351060674	1	400023	342.40
54	54	2	1/4	107.0	231.0	13.5	78.5	10 / 16	1615.054	614.848	351060684	1	400024	446.50
														40 000000

NYFFENEGGER

Schnellverschlusskappen NYFFENEGGER sudoFIT 9832Sudo

HTP15945

- Messing, mit Kugelkesselhahnen 5542
- Nicht für Dauereinsatz zugelassen, nur für Druckproben, Provisorien usw

d mm	d Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	234.415	9832.15	1	438776	73.70
16	1/2	--	9832.16	1	438777	74.80
18	1/2	234.416	9832.18	1	438778	74.80
20	1/2	--	9832.20	1	438779	84.20
22	1/2	234.417	9832.22	1	438780	80.30
28	1/2	234.418	9832.28	1	438781	93.50
35	1/2	234.421	9832.35	1	438782	121.00
						40 040027

* mit beiliegender Stützhülse installieren



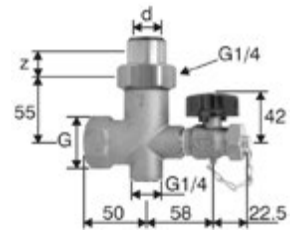
NYFFENEGGER

Boileranschlüsse NYFFENEGGER sudoFIT 9051

HTP15947

- Aus Rotguss, komplett mit Kugelkesselhahn und Verschlusszapfen mit O-Ring

G Zoll	d mm	z mm	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	22	4	Rotguss	232.575	6753.22	1	438611	169.40
1	28	14	Rotguss	232.576	6753.28	1	438612	181.50
								40 040027



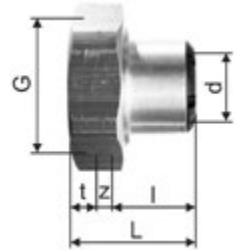
NYFFENEGGER

Anschlussverschraubungen NYFFENEGGER sudoFIT 9841

HTP15946

- Aus Messing, mit Dichtung

G Zoll	d mm	L mm	l mm	t mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	15	36	23	9	4	--	9841.1511	5	438784	38.10
1 1/8	15	36	23	9	4	--	9841.1512	5	438785	27.70
3/4	18	49	29	8	12	236.356	9841.1809	5	438786	35.50
1	18	43	29	10	4	--	9841.1811	5	438787	40.10
1 1/8	18	42	29	9	4	--	9841.1812	5	438788	34.90
1 1/4	18	43	29	10	4	--	9841.1813	5	438789	40.10
1 1/2	18	45	29	12	4	--	9841.1815	5	438790	52.50
1	22	53	30	9	14	236.357	9841.2211	5	438791	37.60
1 1/4	22	44	30	10	4	--	9841.2213	5	438792	38.10
1 1/2	22	43	30	9	4	--	9841.2215	5	438793	42.70
1 1/4	28	64	41	10	13	236.358	9841.2813	2	438794	45.90
1 1/2	28	57	41	10	4	--	9841.2815	2	438795	42.10
1 1/2	35	77	47	11	19	236.361	9841.3515	1	438796	80.30
2	35	62	47	11	4	236.361	9841.3517	1	438797	97.40
								40 040027		



ista

HTP10944

Wasserzähler ISTA istameter

- Bestehend aus herausnehmbarer Messkapsel mit Mehrstrahl-Flügelradzähler für Einbau mit Einrohranschluss-Stück (EAS)
- Modulare Version für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Temp. bis 30 ° C kalt / bis 90 ° C warm

Anschluss	Q3 m³/h	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
EAS	2.5	warm	15521	1	416752	51.00
EAS	2.5	kalt	15621	1	416753	51.00
EAS	4.0	warm	15523	1	446306	64.00
EAS	4.0	kalt	15623	1	446307	64.00
						40 000070



ista

HTP10945

Module ISTA

- Einbauart: steckbar, zu istameter

System	Impuls l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Radio / Funk	--	19320	1	437132	80.00
M-Bus	--	19402	1	437133	88.00
Contact Modul	1	19404	1	446308	88.00
Contact Modul	10	19408	1	446309	88.00
Contact Modul	100	19409	1	446310	88.00
					40 000070



Einrohranschluss-Stücke (EAS) ISTA

- Für Sensonic 3

Ausführung	Dim. Zoll	Baulänge mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Innengewinde	1/2	94	14000	1	416687	49.00
Innengewinde	3/4	100	14100	1	431230	49.00
2 Kugelhahnen / IG	3/4	157	14450	1	450512	122.00
2 Kugelhahnen / IG	1	169	14451	1	450513	122.00
AG für Verschraubung	3/4	80	14110	1	445158	49.00
AG für Verschraubung	3/4	110	14103	1	437122	49.00
AG für Verschraubung	1	105	14403	1	437123	49.00
AG für Verschraubung	1	130	14414	1	406103	57.00
AG für Verschraubung	1	190	14408	1	416689	95.00
AG für Verschraubung mit Fühlereinsatz	3/4	110	14107	1	406102	49.00
AG für Verschraubung mit Fühlereinsatz	1	130	14108	1	437124	57.00
						42 085000

**Verschraubungen ISTA**

- Set à 2 Stück, zu EAS

IG Zoll	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Set	AW-Nummer	CHF Set
3/4	Messing	17000	1	433018	13.00
1	Messing	17100	1	433019	23.00
1 1/4	Messing	31800	1	435412	51.00
1 1/2	Messing	31801	1	435413	74.00
2	Messing	31802	1	435414	95.00
					40 000070

**Kappen und Rosetten ISTA**

- Zu Ista-meter

Ausführung	D mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kappe, verchromt	--	15300	1	406104	21.00
Rosette, verchromt	125	15400	1	406105	11.00
Rosette, verchromt	145	15407	1	406106	17.00
					40 000070

**Aufputzzähler ISTA Domaqua**

- Die Module zu Ista-meter sind auch für Domaqua anwendbar

Dim. Zoll	Dim. mm	Q3 m³/h	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	80	2.5	warm	16094	1	416776	55.00
3/4	110	2.5	warm	16095	1	416782	55.00
3/4	130	2.5	warm	16096	1	416788	64.00
1	130	4.0	warm	16097	1	416794	64.00
3/4	80	2.5	kalt	16090	1	416774	55.00
3/4	110	2.5	kalt	16091	1	416780	55.00
3/4	130	2.5	kalt	16092	1	416786	64.00
1	130	4.0	kalt	16093	1	416792	64.00
							40 000070



ista
HTP16681**Hauswasserzähler ISTA**

- Einbauarten: S = Steigrohr, F = Fallrohr, W = Waagrecht

Anschluss	Ausführung	Q3 m ³ / h	Länge mm	Einbauart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
G 1 B	warm	4.0	190	W	16773	1	406109	264.00
G 1 B	warm	4.0	105	S	16779	1	406110	328.00
G 1 B	warm	4.0	105	F	16785	1	406111	624.00
G 1 1/4 B	warm	10.0	260	W	16774	1	406114	328.00
G 1 1/4 B	warm	10.0	150	S	16780	1	406115	391.00
G 1 1/4 B	warm	6.3	150	F	16786	1	406116	780.00
G 2 B	warm	16.0	300	W	16775	1	406119	507.00
G 2 B	warm	16.0	200	S	16781	1	406120	665.00
G 2 B	warm	16.0	200	F	16787	1	406121	1320.00
G 1 B	kalt	4.0	190	W / F	16776	1	406107	185.00
G 1 B	kalt	4.0	105	S	16782	1	406108	185.00
G 1 1/4 B	kalt	10.0	260	W / F	16777	1	406112	201.00
G 1 1/4 B	kalt	10.0	150	S	16783	1	406113	328.00
G 2 B	kalt	16.0	300	W / F	16778	1	406117	401.00
G 2 B	kalt	16.0	200	S	16784	1	406118	507.00
								40 000070

ista
HTP606340**Module ISTA**

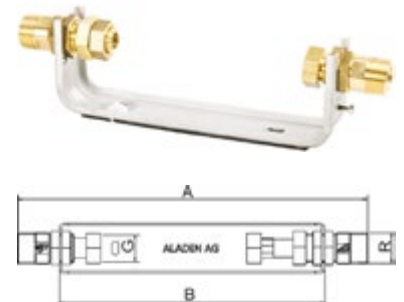
- Zu ista Hauswasserzähler, nicht für die Variante warm Fallrohr verwendbar
- Für Funk wird das Reed-Kontakt und das pulsonic+ gebraucht
- Für M-Bus werden alle 3 Module gebraucht

Bezeichnung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Reed-Kontakt 100 Liter	16791	1	406122	95.00
Pulszähler pulsonic+ P4.0	51099	1	454142	159.00
M-Bus Modul sensonic 3	51098	1	454143	80.00
				42 085000

ALADIN AG
HTP605334**Wasserzählerbügel starr ALADIN**

- Inkl. Ms-Ausgleichverschraubung, aus Edelstahl, mit starren Tragarmen
- Spannungsfreie Wasserzählermontage, waagrecht Einbau

WZ	G Zoll	R Zoll	A mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	1	440	330	70.6320	1	444563	210.00
20	1	1 1/4	440	330	70.6046	1	444801	214.90
25	1 1/4	1 1/4	500	390	70.6321	1	444569	276.60
25	1 1/4	1 1/2	500	390	70.6322	1	HT605337	285.00
32	1 1/2	1 1/2	500	390	70.6356	1	444570	293.60
40	2	1 1/2	570	440	70.6357	1	HT605339	427.50
40	2	2	570	440	70.6358	1	HT605340	428.00
50	2 3/8	2	570	440	70.6359	1	HT605341	464.00
								40 000080

ista
HTP10955**Inbetriebnahmen ISTA**

- Durch ista swiss ag

Beschreibung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Mehrpreis doprimo Fernfühlermontage	67853	1	437144	26.00
Montage Heizkostenverteiler Funk	19966	1	437143	24.00
Inbetriebnahme Wärmezähler Erstgerät	67858	1	416802	210.00
Inbetriebnahme Wärmezähler Folgegerät	67909	1	416803	75.00
Inbetriebnahme Wasserzähler Erstgerät	67896	1	443952	210.00
Inbetriebnahme Wasserzähler Folgegerät	19904	1	416807	20.00
Parametrierung pro M - Bus Zentrale	67857	1	416808	250.00
Parametrierung pro Funk-Anschluss	67866	1	437145	20.00
Parametrierung pro M - Bus Anschluss	67856	1	416809	20.00
				42 085005

ista

HTP608599

Eckregulierventile Profile

- Aus Messing, ohne Rosette, ohne Klemmring
- Gewinde für Klemmverschraubung 3/8

Dim. Zoll	Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	45	62350196	50	415911	22.90
					40 000045



HTP608600

Eckregulierventile Profiline

- Aus Messing, ohne Rosette, mit Klemmring
- Gewinde für Klemmverschraubung 3/8

Dim. Zoll	Dim. mm	Klemmring mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	45	10	62350096	50	456789	18.40
3/8	45	10	62340096	50	415910	23.00
						40 000045



HTP608604

Eckregulierventile Profiline

- Aus Messing verchromt, mit Rosette, mit Klemmring
- Gewinde für Klemmverschraubung 3/8

Dim. Zoll	Dim. mm	Klemmring mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	45	10	62300096	50	416116	26.50
1/2	45	10	62310096	50	416117	21.90
3/8	75	10	62360096	50	416118	29.50
1/2	75	10	62370096	50	416119	25.50
						40 000045



HTP608608

Doppelventile Profiline

- Aus Messing, ohne Klemmring
- Gewinde für Klemmverschraubung 3/8

Dim. Zoll	Orig. Nr.	Marke	Anschlussgewinde	Farbe	Material	Oberfläche	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x 3/4	62141197	Profi-Line	1 1/2"	Messing	Messing	blank	1	415914	67.70
									40 000000



HTP608611

Waschmaschinenventile Profiline

- Aus Messing verchromt, mit Kunststoff-Griff chrom

Dim. Zoll	Gewinde- bolzen	Orig. Nr.	Marke	Anschluss- gewinde	Farbe	Farbe 2	Farbe 3	Material	Material 2	Material 3	Ober- fläche	Stück	AW-Nummer
1/2	28	62100297	Profi-Line	1 1/2"	verchromt	verchromt	verchromt	Messing	Kunststoff			1	417067
													40 000000





Oventrop ist einer der führenden europäischen Hersteller von Armaturen, Reglern und Systemen für die Haustechnik. Das familiengeführte Unternehmen versteht sich als kompetenter Partner von Grosshandel, Installateuren, Planern und der Industrie.

Es ist das Ziel von Oventrop, den Partnern im Markt langfristig hohen Nutzen zu bieten.



Komponenten und Systeme
made in Germany



Beratung, Verkauf und Support
made in Switzerland

4

Raccorderie Metalliche Presssysteme

		
4.03 ...	4.04 ...	4.06 ...

		
4.08 ...	4.10 ...	4.13 ...

		
4.14 ...	4.15 ...	4.16 ...

		
4.17 ...	4.18 ...	4.20 ...

		
4.22 ...	4.23 ...	4.23 ...

		
4.25 ...	4.25 ...	4.26 ...

INOXPRES

Edelstahlrohre INOXPRES 116/030

- Für Trinkwasser, Sanitär und Industrieanwendungen
- Material: AISI 444 - 1.4521
- Norm: EN 10217-7 (DIN 17455) - EN 10312
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP611870



Abmessungen mm	Innen-Ø mm	Länge m	Volumen l / m	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
15 x 1	13	6	0.133	116015030	60	457374	8.90
18 x 1	16	6	0.201	116018030	60	457375	10.20
22 x 1.2	19.6	6	0.302	116022030	60	457376	14.70
28 x 1.2	25.6	6	0.514	116028030	30	457377	18.95
35 x 1.5	32	6	0.804	116035030	30	457378	28.55
42 x 1.5	39	6	1.194	116042030	30	457379	34.70
54 x 1.5	51	6	2.042	116054030	30	457380	44.50
							40 030069



INOXPRES

Edelstahlrohre INOXPRES 116/200

- Für Trinkwasser, Sanitär-, Gas- und Industrieanwendungen
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Norm: EN 10217-7 (DIN 17455) - EN 10312
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP611877



Abmessungen mm	Innen-Ø mm	Länge m	Volumen l / m	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
15 x 1	13	6	0.133	116015200	60	457367	13.75
18 x 1	16	6	0.201	116018200	60	457368	15.60
22 x 1.2	19.6	6	0.302	116022200	60	457369	21.75
28 x 1.2	25.6	6	0.514	116028200	30	457370	27.45
35 x 1.5	32	6	0.804	116035200	30	457371	41.50
42 x 1.5	39	6	1.194	116042200	30	457372	49.55
54 x 1.5	51	6	2.042	116054200	30	457373	63.70
							40 030066



INOXPRES

Edelstahlrohre INOXPRES 116/200 King Size Inox

- Für Trinkwasser, Sanitär-, Gas- und Industrieanwendungen
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Norm: EN 10217-7 (DIN 17455) - EN 10312
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP611860



Abmessungen mm	Innen-Ø mm	Länge m	Volumen l / m	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
76.1 x 2	72.1	6	4.080	116076200	6	457392	114.35
88.9 x 2	84.9	6	5.660	116088200	6	457393	132.35
108 x 2	104	6	8.490	116108200	6	457391	162.80
							40 030075



INOXPRES

Bögen 15° I/I INOXPRES 181/150 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611945



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	10	30	181015150	20	457194	11.75
18	12	32	181018150	20	457195	13.00
22	12	33	181022150	20	457196	15.10
28	13	36	181028150	10	457197	18.15
35	11	37	181035150	10	457198	23.25
42	12	42	181042150	4	457199	33.60
54	12	49	181054150	2	457200	43.15
						40 030081



INOXPRES

Bögen 15° I/I INOXPRES 181/150 King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611952



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	32.5	87.5	181076150C	2	457201	140.75
88.9	40.5	100.5	181088150C	2	457202	167.70
108	34.5	109.5	181108150C	2	457203	228.65
						40 030084



INOXPRES

Bögen 15° I/A INOXPRES 181/151 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611955



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	10	40	30	181015151	20	457185	11.75
22	12	41	33	181022151	20	457186	14.25
28	13	43	36	181028151	10	457187	16.95
35	11	41	37	181035151	10	457188	21.65
42	12	55.5	42	181042151	4	457189	32.35
54	13	55	49	181054151	2	457190	41.45
						40 030081	



INOXPRES

Bögen 15° I/A INOXPRES 181/151 King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611961



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	32.5	95.5	87.5	181076151C	2	457191	129.15
88.9	40.5	108.5	100.5	181088151C	2	457192	154.15
108	34.5	118	109.5	181108151C	2	457193	210.50
						40 030084	



INOXPRES

Bögen 30° I/I INOXPRES 181/300 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611964



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	13	33	181015300	20	457216	11.75
18	12	32	181018300	20	457217	13.00
22	16	37	181022300	20	457218	15.10
28	18	41	181028300	10	457219	18.15
35	11	37	181035300	10	457220	23.25
42	14	44	181042300	4	457221	33.60
54	17	52	181054300	2	457222	43.15
						40 030081



INOXPRES

Bögen 30° I/I INOXPRES 181/150 King Size Inox M-Profil

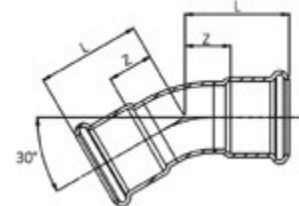
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611971



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	55	100	181076300	2	457213	140.75
88.9	64	115	181088300	2	457214	167.70
108	68	127	181108300	2	457215	228.65
						40 030084



INOXPRES

Bögen 30° I/A INOXPRES 181/301 Inox M-Profil

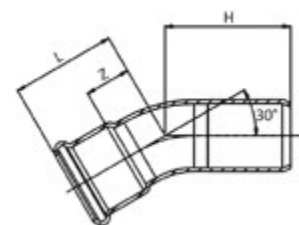
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611974



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	13	43	33	181015301	20	457204	11.75
22	16	46	37	181022301	20	457205	14.25
28	18	48	41	181028301	10	457206	16.95
35	11	46	37	181035301	10	457207	21.65
42	14	54	44	181042301	4	457208	32.35
54	17	63	52	181054301	2	457209	41.45
						40 030081	



INOXPRES

Bögen 30° I/A INOXPRES 181/301 King Size Inox M-Profil

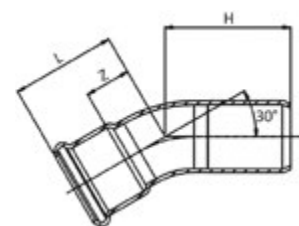
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611980



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	55	108	100	181076301	2	457210	129.15
88.9	64	123	115	181088301	2	457211	154.15
108	68	136	127	181108301	2	457212	210.50
						40 030084	



INOXPRES

Bögen 45° I/I INOXPRES 181/450 Inox M-Profil

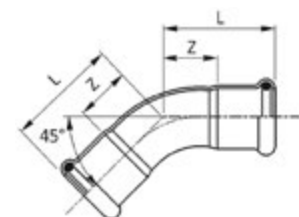
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611983



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	7.5	27.5	181015450C	20	457233	10.35
18	9.5	29.5	181018450C	20	457234	11.45
22	11	32	181022450C	20	457235	13.30
28	14	37	181028450C	10	457236	16.00
35	17	43	181035450	10	457237	18.90
42	21	51	181042450	4	457238	30.60
54	30	62	181054450	2	457239	39.30
						40 030081



INOXPRES

Bögen 45° I/I INOXPRES 181/450 King Size Inox M-Profil

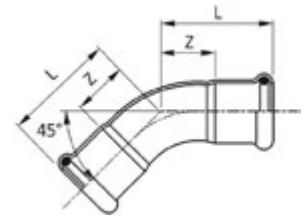
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP611990



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	76.5	131.5	181076450	2	457240	115.25
88.9	84	144	181088450	2	457241	137.30
108	94	169	181108450	2	457242	187.25
						40 030084



INOXPRES

Bögen 45° I/A INOXPRES 181/451 Inox M-Profil

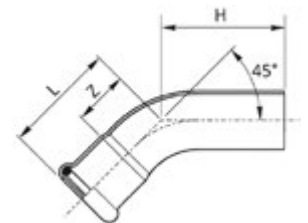
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612002



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	7.5	36	27.5	181015451C	20	457223	10.35
18	9.5	38	29.5	181018451C	20	457224	11.10
22	11	42	32	181022451C	20	457225	12.55
28	14	46	37	181028451C	10	457226	14.95
35	17	57.5	43	181035451	10	457227	17.60
42	21	72	51	181042451	4	457228	29.45
54	26	82	62	181054451	2	457229	37.80
						40 030081	



INOXPRES

Bögen 45° I/A INOXPRES 181/451 King Size Inox M-Profil

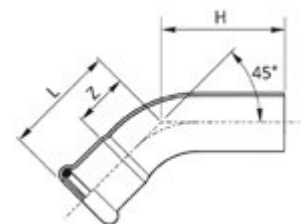
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612009



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	76.5	149	131.5	181076451	2	457230	105.75
88.9	84	159	144	181088451	2	457231	126.20
108	94	199	169	181108451	2	457232	172.40
						40 030084	



INOXPRES

Bögen 60° I/I INOXPRES 181/600 Inox M-Profil

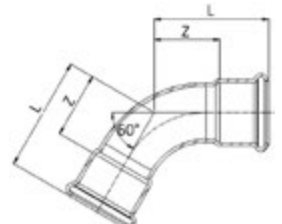
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612021



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	10.5	30.5	181015600	20	457253	11.75
18	12	32	181018600	20	457254	13.00
22	15	36	181022600	20	457255	15.10
28	19	42	181028600	10	457256	18.15
35	24	50	181035600	10	457257	23.25
42	29	59	181042600	4	457258	33.60
54	37	72.5	181054600	2	457259	43.15
						40 030081



INOXPRES

Bögen 60° I/I INOXPRES 181/600 King Size Inox M-Profil

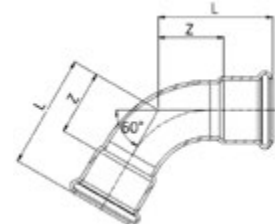
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612028



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	91.5	146.5	181076600	2	457260	140.75
88.9	102	162	181088600	2	457261	167.70
108	115	190	181108600	2	457262	228.65
						40 030084



INOXPRES

Bögen 60° I/A INOXPRES 181/601 Inox M-Profil

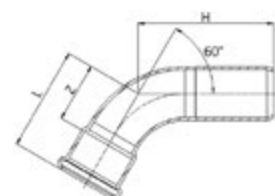
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612031



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	10.5	39	30.5	181015601	20	457243	11.75
18	12	41	32	181018601	20	457244	12.60
22	15	46	36	181022601	20	457245	14.25
28	19	51	42	181028601	10	457246	16.95
35	24	64	50	181035601	10	457247	21.65
42	29	80	59	181042601	4	457248	32.35
54	37	92.5	72.5	181054601	2	457249	41.45
						40 030081	



INOXPRES

Bögen 60° I/A INOXPRES 181/601 King Size Inox M-Profil

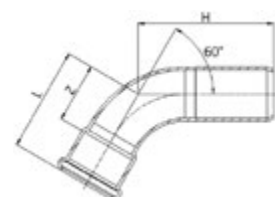
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612038



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	91.5	164	146.5	181076601	2	457250	129.15
88.9	102	177	162	181088601	2	457251	154.15
108	115	205	190	181108601	2	457252	210.50
						40 030084	



INOXPRES

Bögen 90° I/I INOXPRES 181/900 Inox M-Profil

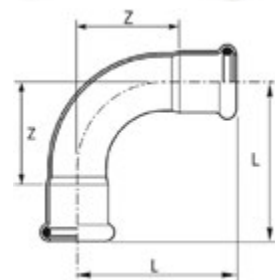
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612041



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	18	38	181015900C	20	457288	7.90
18	21.5	41.5	181018900C	20	457289	9.05
22	26	47	181022900C	10	457290	10.90
28	33	56	181028900C	10	457291	14.50
35	42	68	181035900	5	457292	23.55
42	50	80	181042900	2	457293	40.35
54	64	100	181054900	2	457294	56.35
						40 030081



INOXPRES

Bögen 90° I/I INOXPRES 181/900 King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

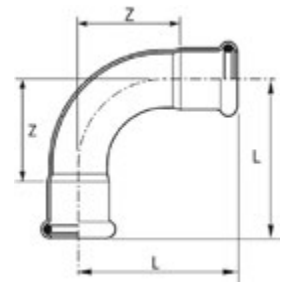


HTP612048



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	105	160	181076900	2	457295	117.25
88.9	122	182	181088900	2	457296	142.65
108	145	220	181108900	2	457297	194.55

40 030084



INOXPRES

Bögen 90° I/A INOXPRES 181/901 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

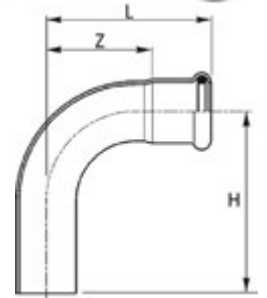


HTP612060



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	18	48	38	181015901C	20	457278	8.30
18	21.5	48.5	41.5	181018901C	20	457279	9.40
22	26	57	47	181022901C	10	457280	11.30
28	33	64	56	181028901C	10	457281	14.15
35	42	82	68	181035901	5	457282	21.55
42	50	101	80	181042901	2	457283	39.10
54	64	120	100	181054901	2	457284	56.65

40 030081



INOXPRES

Bögen 90° I/A INOXPRES 181/901 King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

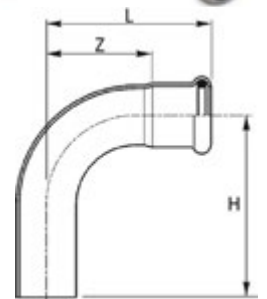


HTP612067



d mm	Z mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	105	180	160	181076901	2	457285	120.60
88.9	122	197	182	181088901	2	457286	146.70
108	145	236	220	181108901	2	457287	200.10

40 030084



INOXPRES

Übergangswinkel 90° INOXPRES 197 Inox M-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

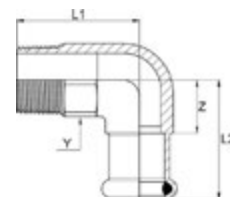


HTP612706



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	Y mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	16	22	37	36	197102015	10	457658	16.70
18	1/2	16	22	37	36	197102018	10	457659	19.15
22	1/2	16	22	41	37	197102022	10	457660	21.90
22	3/4	22	28	44	43	197304022	10	457664	24.50
28	3/4	22	28	44	45	197304028	5	457665	32.70
28	1	27	36	56	50	197100028	5	457657	33.00
35	1 1/4	50.5	46	63	76.5	197114035	5	457662	41.95
42	1 1/2	50	50	67.5	80	197112042	2	457661	70.55
54	2	56	65	78.5	91.5	197200054	2	457663	89.65

40 030081



INOXPRES

Übergangswinkel 90° INOXPRES 198 Inox M-Profil

- Mit Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

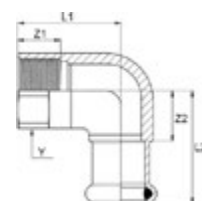


HTP612721



d mm	IG (Rp) Zoll	Y mm	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	24	15	33	16	36	198102015	10	457667	17.65
15	3/4	30	19	38	22	42	198304015	10	457674	23.65
18	1/2	24	15	33	16	36	198102018	10	457668	20.25
22	1/2	24	15	33	16	37	198102022	10	457669	22.60
22	3/4	30	19	38	22	43	198304022	10	457675	24.75
28	1/2	24	15	33	16	39	198102028	5	457670	24.10
28	1	38	21	48	27	50	198100028	5	457666	32.30
35	1 1/4	46	21	48	50.5	76.5	198114035	5	457672	53.20
42	1 1/2	50	21	51	50	80	198112042	2	457671	58.40
54	2	65	26	66	56	92	198200054	2	457673	68.25

40 030081



INOXPRES

Bögen 90° INOXPRES 186 Inox M-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

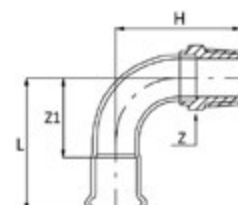


HTP612297



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	H mm	Z1 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	24	54	30	50	186102015	20	457266	25.10
18	1/2	24	59	34	54	186102018	20	457268	26.30
22	3/4	30	69	39	60	186304022	10	457274	30.75
28	1	36	80	50	73	186100028	10	457263	36.45
35	1	41	85	42	68	186100035	5	457265	43.05
35	1 1/4	46	89	42	68	186114035	5	457271	46.15
42	1 1/4	50	107	50	80	186114042	2	457272	53.80
42	1 1/2	55	107	50	80	186112042	2	457270	54.65
54	2	65	141.5	65	100	186200054	2	457273	64.60

40 030081



INOXPRES

Bögen 90° INOXPRES 186/R Inox M-Profil

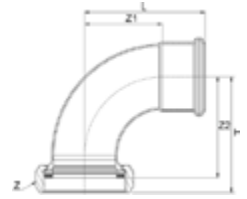
- Mit Anschlussverschraubungen
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: ISO 228/1 (ex DIN 259)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612295



d mm	IG (G) Zoll	Z mm	H mm	Z1 mm	Z2 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
42	1 3/4	58	77.5	50	67.5	80	186042134R	1	457276	91.50
54	2 3/8	75	96	64.5	83.5	100	186054238R	1	457277	107.00
										40 030081



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 182 Inox M-Profil

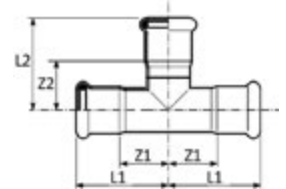
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612079



d mm	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	14	34	19	39	182015000	20	457480	14.45	
18	16	37	21	41	182018000	20	457481	16.60	
22	18	39	24	45	182022000	10	457482	17.45	
28	21	44	27	50	182028000	10	457483	21.00	
35	25	51	31	57	182035000	4	457484	26.20	
42	28	59	35	65	182042000	4	457485	37.00	
54	34	70	42	77	182054000	2	457486	44.15	
									40 030081



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 182 King Size Inox M-Profil

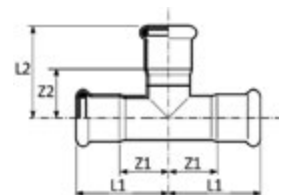
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612086



d mm	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
76.1	53	108	63	118	182076000	2	457487	220.05	
88.9	72	132	71	131	182088000	2	457488	240.95	
108	74	155	84	159	182108000	2	457489	297.00	
									40 030084



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 189/MF Inox M-Profil

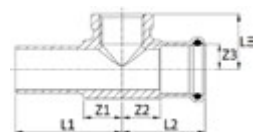
- Mit Innengewinde und Einsteckende
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612419



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Z3 mm	L3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	1/2	18	50	18	39	12	26	189102022MF	5	457495	13.70
28	3/4	21	58	21	44	14	30	189304028MF	5	457496	17.30
											40 030081



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 189/M Inox M-Profil

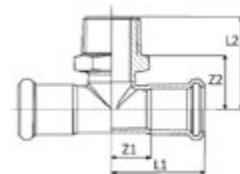
- Mit Abgang und Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612407



d mm	AG (Rp) Zoll	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	14.5	34.5	20	34	189102015M	20	457534	23.30
									40 030081



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 189 Inox M-Profil

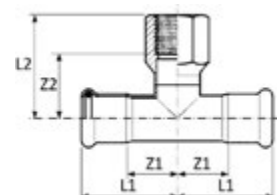
- Mit Abgang und Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612385



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	16.5	36.5	8.5	22.5	189102015	20	457538	15.95
18	1/2	16	36	10	24	189102018	20	457539	16.40
18	3/4	18.5	38.5	11	26	189304018	20	457546	19.95
22	1/2	18	39	12	26	189102022	10	457540	17.50
22	3/4	20.5	41.5	14	30	189304022	10	457547	20.00
28	1	21	44	16	34	189100028	5	457535	36.25
28	1/2	21	44	15	29	189102028	10	457541	19.30
28	3/4	21	44	14	30	189304028	10	457548	22.90
35	1/2	25	51	36	51	189102035	5	457542	23.10
35	3/4	25	51	37	54	189304035	5	457549	28.00
35	1	25	51	37	56	189100035	5	457536	44.75
42	1/2	29	59	39	54	189102042	4	457543	28.00
42	3/4	29	59	41	57	189304042	4	457550	30.70
42	1	29	59	41	60	189100042	4	457537	49.05
54	1/2	34	70	46	61	189102054	2	457544	33.85
54	3/4	34	70	48	64	189304054	2	457551	36.70
54	2	37	70	55	81	189200054	2	457545	73.75
									40 030081



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 189 King Size Inox M-Profil

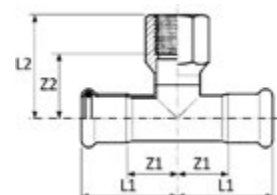
- Mit Abgang und Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612382



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	1	53	108	60	79	189100076	2	457552	199.70
76.1	3/4	53	108	60	77	189304076	2	457556	192.60
76.1	2	53	108	67	93	189200076	2	457553	210.65
88.9	2	72	132	74	100	189200088	2	457554	218.70
88.9	3/4	72	132	67	84	189304088	2	457557	207.80
108	3/4	74	155	77	94	189304108	2	457558	254.65
108	2	74	155	84	110	189200108	2	457555	270.00
									40 030084



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 192 Inox M-Profil

- Mit reduziertem Abgang
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

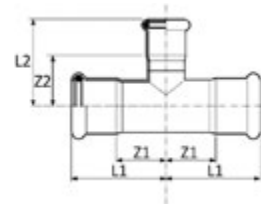


HTP612513



d mm	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18 x 15 x 18	15.5	36.5	21	41	192018015	20	457497	14.00
22 x 15 x 22	18	39	23	43	192022015	10	457498	14.65
22 x 18 x 22	18	39	23	44	192022018	10	457499	15.40
28 x 15 x 28	21	44	26	46	192028015	10	457500	17.45
28 x 18 x 28	21	44	26	46	192028018	10	457501	18.25
28 x 22 x 28	21	44	26	47	192028022	10	457502	19.45
35 x 15 x 35	25	51	29	49	192035015	5	457503	22.70
35 x 18 x 35	25	51	30	50	192035018	5	457504	23.00
35 x 22 x 35	25	51	30	51	192035022	5	457505	23.75
35 x 28 x 35	25	51	31	54	192035028	5	457506	24.70
42 x 18 x 42	29	59	34	54	192042018	4	457507	32.85
42 x 22 x 42	29	59	33	54	192042022	4	457508	34.00
42 x 28 x 42	29	59	34	57	192042028	4	457509	34.75
42 x 35 x 42	29	59	35	61	192042035	4	457510	35.55
54 x 18 x 54	34	70	41	61	192054018	2	457511	36.75
54 x 22 x 54	34	70	41	62	192054022	2	457512	37.50
54 x 28 x 54	34	70	42	65	192054028	2	457513	39.05
54 x 35 x 54	34	70	42	68	192054035	2	457514	39.80
54 x 42 x 54	34	70	42	72	192054042	2	457515	42.70

40 030081



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 192 King Size Inox M-Profil

- Mit reduziertem Abgang
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

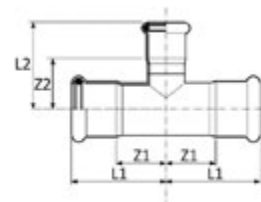


HTP612532



d mm	Z1 mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1 x 22 x 76.1	53	108	53	74	192076022	2	457516	172.10
76.1 x 28 x 76.1	53	108	54	77	192076028	2	457517	186.05
76.1 x 35 x 76.1	53	108	54	80	192076035	2	457518	200.05
76.1 x 42 x 76.1	53	108	54	84	192076042	2	457519	215.85
76.1 x 54 x 76.1	53	108	55	90	192076054	2	457520	229.80
88.9 x 22 x 88.9	72	132	60	81	192088022	2	457521	182.60
88.9 x 28 x 88.9	72	132	61	84	192088028	2	457522	193.05
88.9 x 35 x 88.9	72	132	62	88	192088035	2	457523	210.40
88.9 x 42 x 88.9	72	132	61	91	192088042	2	457524	222.20
88.9 x 54 x 88.9	72	132	62	97	192088054	2	457525	235.25
88.9 x 76.1 x 88.9	72	132	70	125	192088076	2	457526	250.90
108 x 22 x 108	74	155	70	91	192108022	2	457527	196.15
108 x 28 x 108	74	155	71	94	192108028	2	457528	205.50
108 x 35 x 108	74	155	71	97	192108035	2	457529	227.60
108 x 42 x 108	74	155	71	101	192108042	2	457530	235.25
108 x 54 x 108	74	155	72	107	192108054	2	457531	256.10
108 x 76.1 x 108	74	155	80	135	192108076	2	457532	268.65
108 x 88.9 x 108	74	155	81	141	192108088	2	457533	310.30

40 030084



INOXPRES

T-Stücke INOXPRES 188 Inox M-Profil

- Mit reduziertem Abgang A/I/A
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

HTP612374



d mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28 x 22 x 28	52.5	26	47	188028022	10	457490	31.95
35 x 22 x 35	60.0	29.5	50.5	188035022	5	457491	36.05
35 x 28 x 35	60.0	30.5	53.5	188035028	5	457492	39.45
42 x 28 x 42	69.0	34	57.0	188042028	4	457493	43.75
54 x 28 x 54	73.5	41.5	64.5	188054028	2	457494	49.65
							40 030081



INOXPRES

Muffen INOXPRES 183/000 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

HTP612098



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	9	49	183015000	20	457394	5.55	
18	10	50	183018000	20	457395	6.35	
22	11	53	183022000	20	457396	7.25	
28	10	56	183028000	10	457397	8.30	
35	10	63	183035000	10	457398	10.55	
42	12	72	183042000	4	457399	14.25	
54	13	83	183054000	2	457400	17.35	
							40 030081



INOXPRES

Muffen INOXPRES 183/000 King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

HTP612105



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
76.1	32	142	183076000	4	457401	74.20	
88.9	46	166	183088000	4	457402	84.75	
108	41	203	183108000	2	457403	107.85	
							40 030084



INOXPRES

Schiebemuffen INOXPRES 183/001 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

HTP612117



d mm	es mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	25	69	183015001	20	457460	11.00	
18	25	73	183018001	20	457461	11.50	
22	25	79	183022001	20	457462	13.35	
28	30	88.5	183028001	10	457463	15.60	
35	30	102.5	183035001	10	457464	20.05	
42	40	117.5	183042001	4	457465	23.35	
54	40	139	183054001	2	457466	32.20	
							40 030081



INOXPRES

Schiebemuffen INOXPRES 183/001 King Size Inox M-Profil

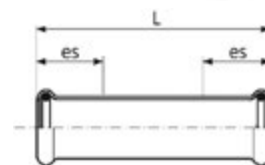
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612124



d mm	es mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	60	230	183076001	2	457467	202.45
88.9	70	260	183088001	2	457468	230.10
108	80	310	183108001	2	457469	284.60
						40 030084



INOXPRES

Anschlussverschraubungen INOXPRES 183/002 Inox M-Profil

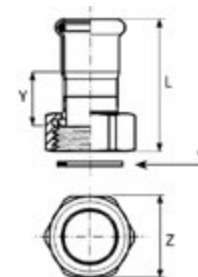
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: ISO 228/1 (ex DIN 259)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612155



d mm	IG (G) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	27	23	48.5	183015012	10	457153	16.00
15	3/4	30	23	50.0	183015002	10	457152	16.15
18	1/2	27	23.5	49.0	183018012	10	457155	17.70
18	3/4	30	23.5	50.0	183018002	10	457154	17.70
22	3/4	30	19.5	50.0	183022012	10	457157	20.80
22	1	36	23	52.0	183022002	10	457156	20.80
28	1	36	19.5	52.0	183028012	10	457159	25.80
28	1 1/4	46	25	57.0	183028002	10	457158	25.80
28	1 1/2	52	22.5	59.0	183028022	10	457160	25.80
35	1 1/4	46	20.5	57.5	183035012	4	457162	29.25
35	1 1/2	52	26	63.0	183035002	4	457161	29.25
42	1 1/2	52	21	63.5	183042022	2	457165	39.50
42	1 3/4	58	27	68.0	183042012	2	457164	39.50
42	2	64	27	68.0	183042002	2	457163	51.95
54	2	64	23	72.0	183054022	2	457168	47.60
54	2 3/8	75	30	77.0	183054012	2	457167	53.15
54	2 1/2	81	30	77.0	183054002	2	457166	74.30
						40 030081		



INOXPRES

Verschlusskappen INOXPRES 183/003 Inox M-Profil

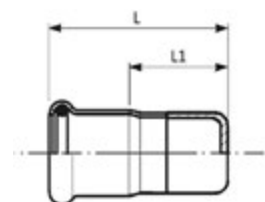
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612136



d mm	L1 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	24	44	183015003	20	458009	7.85
18	24	44	183018003	20	458010	8.15
22	24	45	183022003	10	458011	9.45
28	25	48	183028003	10	458012	13.05
35	26	52	183035003	5	458013	14.90
42	26	56	183042003	4	458014	22.85
54	27	62	183054003	4	458015	26.65
						40 030081



INOXPRES

Verschlusskappen INOXPRES 183/003 King Size Inox M-Profil

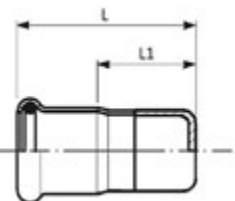
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612143



d mm	L1 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	38	93	183076003	2	458016	44.10
88.9	39	99	183088003	2	458017	54.60
108	42	117	183108003	2	458018	67.15
						40 030084



INOXPRES

Deckenwinkel 90° I/I INOXPRES 185/000 Inox M-Profil

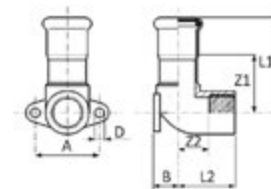
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612272



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	A mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	30	34	50	17	30	13	5	185102015	10	457305	19.65
18	1/2	31	34	51	17	30	13	5	185102018	10	457306	20.40
22	3/4	34	40	55	19	34	17	6	185304022	10	457307	29.40
												40 030081



INOXPRES

Deckenwinkel 90°/W - I/I INOXPRES 185/001 Inox M-Profil

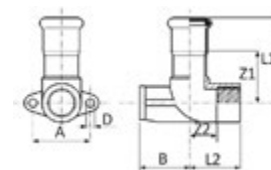
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612282



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	A mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	30	34	50	17	30	35	5	185102115	10	457308	21.35
18	1/2	31	34	51	17	30	35	5	185102118	10	457309	22.40
22	3/4	34	40	55	19	34	31	6	185304122	10	457310	30.40
												40 030081



INOXPRES

Deckenwinkel 90° I/A INOXPRES 185/002 Inox M-Profil

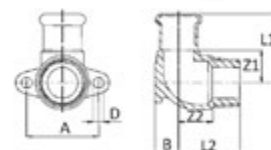
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612294



d mm	AG (R) Zoll	Z1 mm	A mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	3/4	18	40	38	19	34	13	6	185304218	10	457304	25.95
												40 030081



INOXPRES

Deckenwinkel 90° A/I INOXPRES 185/000M Inox M-Profil

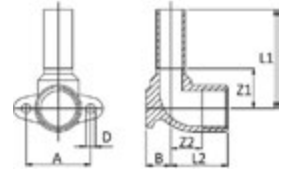
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612275



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	A mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	21	34	52	16.5	30	13	5	185102015M	10	457298	20.00
18	1/2	21	34	52	17	30.5	12.5	5	185102018M	10	457299	20.75
22	3/4	24	40	55	19	34	17	6	185304022M	10	457300	29.90
												40 030081



INOXPRES

Deckenwinkel 90° A/I INOXPRES 185/001M Inox M-Profil

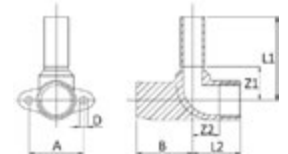
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612285



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	A mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	21	34	52	16.5	30	35	5	185102115M	10	457301	21.35
18	1/2	21	34	52	16.5	30	35	5	185102118M	10	457302	22.40
22	3/4	24	40	55	19.0	34	31	6	185304122M	10	457303	30.40
												40 030081



INOXPRES

Doppelwandscheiben INOXPRES 185/003 Inox M-Profil

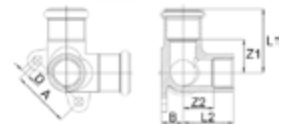
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612288



d mm	IG (Rp) Zoll	Z1 mm	A mm	L1 mm	Z2 mm	L2 mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	23	40	43	18.5	32	13	6	185102315	10	457311	42.90
18	1/2	21	40	41	18.5	32	13	6	185102318	10	457312	44.35
22	1/2	23	40	44	21.5	35	15	6	185102322	5	457313	49.20
												40 030081



INOXPRES

Schweissmuffen INOXPRES 187/R Inox M-Profil

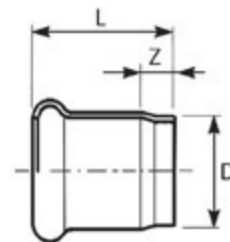
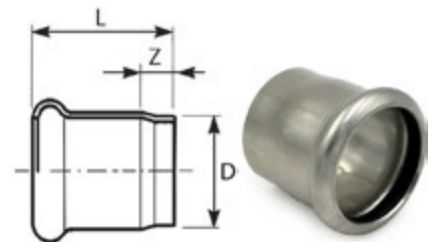
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612316



De mm	Z mm	D mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	9	17.2	29	187015000R	20	457470	5.40
18	9.5	20	29.5	187018000R	20	457471	6.45
22	9.5	24	30.5	187022000R	20	457472	7.30
28	10.5	30	33.5	187028000R	20	457473	7.50
35	11.5	37	37.5	187035000R	10	457474	9.20
42	11	44	41	187042000R	10	457475	9.45
54	12	56	48	187054000R	10	457476	9.90
							40 030081



INOXPRES

Schweissmuffen INOXPRES 187/R King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

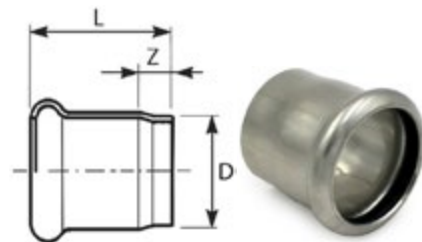


HTP612323



De mm	Z mm	D mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	19.5	76.1	74.5	187076000R	4	457477	41.55
88.9	24	88.9	84	187088000R	2	457478	53.40
108	25	108	100	187108000R	1	457479	72.05

40 030084



INOXPRES

Übergangsstücke INOXPRES 187 Inox M-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewinde: ISO 7/1 - ANSI B 1.20.1
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

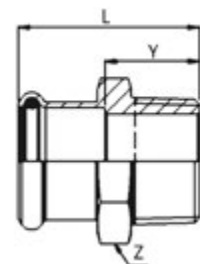


HTP612352



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	24	21	41	187102015	20	457613	14.00
15	3/8	24	18	38	187308015	20	457628	11.45
15	3/4	30	23	43	187304015	20	457624	14.20
18	1/2	27	21	41	187102018	20	457614	15.20
18	3/4	30	24	44	187304018	20	457625	15.90
22	3/4	32	23	44	187304022	10	457626	17.15
22	1/2	32	21	42	187102022	10	457615	16.55
22	1	36	25	46	187100022	10	457610	20.40
28	3/4	38	24	47	187304028	10	457627	23.25
28	1	38	25	48	187100028	10	457611	26.65
28	1 1/4	46	30	53	187114028	5	457620	30.80
28	1/2	38	23	46	187102028	10	457616	23.25
35	1	45	25	52	187100035	5	457612	28.10
35	1 1/2	50	28	55	187112035	4	457617	38.50
35	1 1/4	46	28	55	187114035	5	457621	32.65
42	1 1/2	54	28	59	187112042	4	457618	47.40
42	1 1/4	55	28	59	187114042	4	457622	43.75
54	1 1/2	65	29	65	187112054	4	457619	55.05
54	2	65	35	71	187200054	4	457623	58.95

40 030081



INOXPRES

Übergangsstücke INOXPRES 187 King Size Inox M-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewinde: ISO 7/1 - ANSI B 1.20.1
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

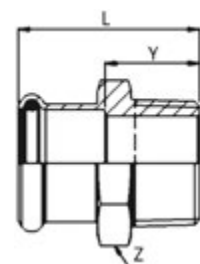


HTP612366



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	2 1/2	83	43	98	187212076	2	457629	241.65
88.9	3	98	51	111	187300088	2	457630	361.00
108	4	118	57	132	187400108	2	457631	415.55

40 030084



INOXPRES

Übergangsstücke INOXPRES 190 Inox M-Profil

- Mit Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewinde: ISO 7/1 - ANSI B 1.20.1
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

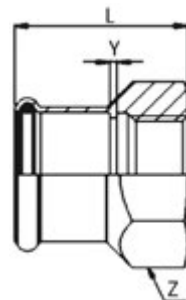


HTP612421



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	27	2	38	190102015	20	457635	15.05
15	3/4	32	2	39	190304015	20	457646	15.70
18	1/2	27	2	38	190102018	20	457636	15.90
18	3/4	32	2	39	190304018	10	457647	16.65
22	1/2	32	2	39	190102022	20	457637	16.90
22	3/4	32	2	40	190304022	10	457648	19.75
22	1	41	2	43	190100022	10	457632	23.35
28	1/2	38	2	41	190102028	10	457638	22.55
28	3/4	38	2	42	190304028	10	457649	22.55
28	1	41	2	45	190100028	10	457633	30.95
28	1 1/4	46	2	48	190114028	10	457642	34.30
35	1	46	2	49	190100035	5	457634	29.75
35	1 1/4	46	2	52	190114035	5	457643	33.75
35	1 1/2	55	2	52	190112035	4	457639	38.60
42	1 1/4	55	2	56	190114042	4	457644	38.15
42	1 1/2	55	2	56	190112042	4	457640	52.60
54	1 1/2	65	1	60	190112054	4	457641	57.30
54	2	65	2	65	190200054	4	457645	78.35

40 030081



INOXPRES

Übergangsstücke INOXPRES 190 NPT Inox M-Profil

- Mit Innengewinde NPT
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewinde: NPT - ANSI B 1.20.1
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612455



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	27	18	38	19010215NPT	20	457651	16.85
18	1/2	27	18	38	19010218NPT	20	457652	17.75
22	3/4	32	19	40	19030422NPT	10	457656	22.10
28	1	41	27	50	19010028NPT	10	457650	34.60
35	1 1/4	46	22	49	19011435NPT	5	457654	37.75
42	1 1/2	55	25	56	19011242NPT	4	457653	58.80
54	2	65	29	65	19020054NPT	4	457655	87.60

40 030081



INOXPRES

Übergänge INOXPRES 269/F Inox M-Profil

- Innengewinde mit Einschubende
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

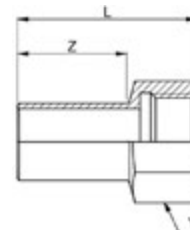


HTP612770



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	31	24	52	269102015	20	457560	15.60
18	1/2	31	24	52	269102018	20	457561	16.40
18	3/4	31	30	51	269304018	20	457566	17.00
22	1/2	32	24	52	269102022	10	457562	17.30
22	3/4	32	30	52	269304022	10	457567	20.45
28	3/4	37	30	57	269304028	10	457568	22.05
28	1	35	36	57	269100028	10	457559	33.10
35	1 1/4	45	46	70	269114035	5	457564	46.40
42	1 1/2	78	55	118	269112042	4	457563	51.15
54	2	83	70	135	269200054	2	457565	70.15

40 030081



INOXPRES

Übergänge INOXPRES 269/M Inox M-Profil

- Aussengewinde mit Einschubende
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

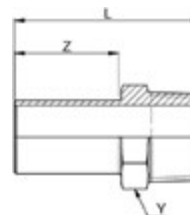


HTP612780



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	31	22	52	269102115	20	457570	14.25
18	1/2	31	22	52	269102118	20	457571	15.60
18	3/4	31	27	55	269304118	20	457576	15.45
22	1/2	32	27	55	269102122	10	457572	16.75
22	3/4	32	27	56	269304122	10	457577	17.55
28	3/4	37	30	61	269304128	10	457578	22.05
28	1	37	38	64	269100128	10	457569	24.10
35	1 1/4	41	45	72	269114135	4	457574	25.90
42	1 1/2	55	55	91	269112142	4	457573	30.10
54	2	83	65	127	269200154	4	457575	50.30

40 030081



INOXPRES

Durchgangsverschraubungen INOXPRES 184/000 Inox M-Profil

- Mit Pressenden konisch
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

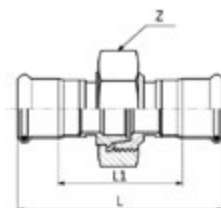


HTP612184



d mm	Z mm	L1 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	34	56	96	184015000	10	457314	30.45
18	39	57	97	184018000	10	457315	36.05
22	39	57	99	184022000	10	457316	40.45
28	58	70	116	184028000	5	457317	52.50
35	67	71	123	184035000	4	457318	66.25
42	77	78	138	184042000	2	457319	82.10
54	90	84	154	184054000	2	457320	155.20

40 030081



INOXPRES

Durchgangsverschraubungen INOXPRES 184/001 Inox M-Profil

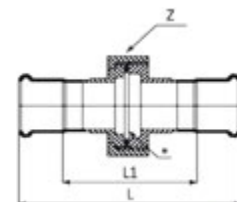
- Mit Pressenden flachdichtend
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612191



d mm	Z mm	L1 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	34	56	96	184015001	10	457321	30.45
18	39	57	97	184018001	10	457322	36.05
22	39	58	100	184022001	10	457323	40.45
28	58	71	117	184028001	5	457324	52.50
35	67	75	127	184035001	4	457325	66.25
42	77	80	140	184042001	2	457326	82.10
54	90	82	152	184054001	2	457327	155.20
							40 030081



INOXPRES

Durchgangsverschraubungen INOXPRES 184/002 Inox M-Profil

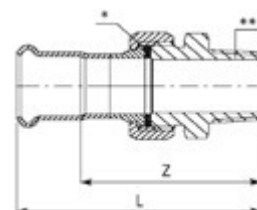
- Mit Aussengewinde, Anschlussmuffe Messing
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612205



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	56	77	184015002	2	457328	27.20
18	1/2	56	77	184018002	2	457329	30.95
22	1/2	54	79	184022122	2	457331	31.90
22	3/4	59	81	184022002	2	457330	31.90
28	3/4	64	87	184028342	2	457333	54.40
28	1	67	90	184028002	2	457332	54.40
35	1 1/4	74	101	184035002	2	457334	69.40
42	1 1/2	74	105	184042002	2	457335	79.70
54	2	83	118	184054002	2	457336	136.85
							40 030081



INOXPRES

Durchgangsverschraubungen INOXPRES 184/003 Inox M-Profil

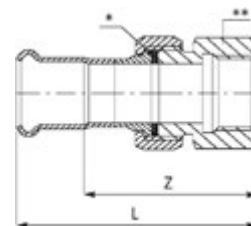
- Mit Innengewinde, Anschlussmuffe Messing
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612239



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	50	71	184015003	2	457348	27.20
18	1/2	51	72	184018003	2	457349	32.80
22	1/2	54	75	184022123	2	457351	35.65
22	3/4	54	76	184022003	2	457350	35.65
28	3/4	60	83	184028343	2	457353	46.90
28	1	60	83	184028003	2	457352	46.90
35	1 1/4	66	93	184035003	2	457354	58.15
42	1 1/2	66	97	184042003	2	457355	72.25
54	2	81	116	184054003	2	457356	137.80
							40 030081



INOXPRES

Durchgangsverschraubungen INOXPRES 184/002 Inox M-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

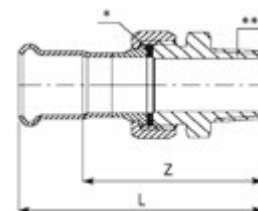


HTP612214



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	56	77	184015002I	2	457337	34.00
15	3/4	57	77	184015012I	2	457338	35.15
18	1/2	56	77	184018002I	2	457339	38.70
18	3/4	57	77	184018012I	2	457340	39.65
22	1/2	58	79	184022012I	2	457342	39.85
22	3/4	59	81	184022002I	2	457341	40.85
22	1	60	81	184022022I	2	457343	66.10
28	1	67	90	184028002I	2	457344	68.00
35	1 1/4	74	101	184035002I	2	457345	86.75
42	1 1/2	71.5	102	184042002I	2	457346	91.65
54	2	77	111	184054002I	2	457347	157.40

40 030081



INOXPRES

Durchgangsverschraubungen INOXPRES 184/003 Inox M-Profil

- Mit Innengewinde, Anschlussmuffe Inox
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

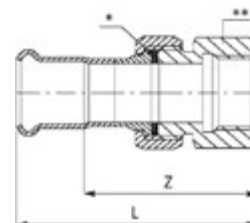


HTP612248



d mm	Rp Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	50.0	71	184015003I	2	457357	34.00
15	3/4	54.0	74	184015013I	2	457358	37.75
18	1/2	51.0	72	184018003I	2	457359	40.95
18	3/4	55.0	75	184018013I	2	457360	42.30
22	3/4	54.0	76	184022003I	2	457361	45.20
22	1	58.0	79	184022013I	2	457362	47.40
28	1	60.0	83	184028003I	2	457363	58.60
35	1 1/4	66.0	93	184035003I	2	457364	72.70
42	1 1/2	62.5	93	184042003I	2	457365	83.05
54	2	77.0	111	184054003I	2	457366	158.50

40 030081



INOXPRES

Reduzierstücke INOXPRES 191 Inox M-Profil

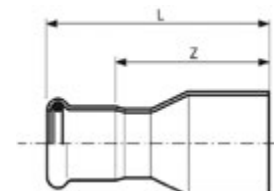
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612462



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18 x 15	37	57	191018015	20	457432	6.40
22 x 15	44	64	191022015	20	457433	7.05
22 x 18	40	60	191022018	20	457434	7.25
28 x 15	56.5	76.5	191028015	20	457435	9.10
28 x 18	48	68	191028018	20	457436	8.50
28 x 22	44	65	191028022	20	457437	8.45
35 x 15	67	87	191035015	10	457438	31.20
35 x 18	61	81	191035018	10	457439	31.55
35 x 22	49	70	191035022	10	457440	10.60
35 x 28	48	71	191035028	10	457441	13.15
42 x 15	71	91	191042015	4	457442	32.25
42 x 18	72	92	191042018	4	457443	32.35
42 x 22	76	97	191042022	4	457444	33.50
42 x 28	70	93	191042028	4	457445	34.25
42 x 35	55	81	191042035	4	457446	18.40
54 x 15	83	103	191054015	4	457447	35.80
54 x 18	83	103	191054018	4	457448	35.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduzierstücke

d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54 x 22	83	104	191054022	4	457449	37.75
54 x 28	85.5	108.5	191054028	4	457450	39.30
54 x 35	82	108	191054035	4	457451	48.90
54 x 42	67.5	97.5	191054042	4	457452	23.75
						40 030081

INOXPRES

Reduzierstücke INOXPRES 191 King Size Inox M-Profil

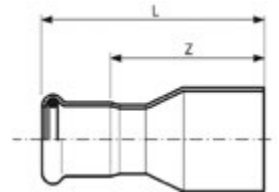
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612483



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1 x 42	119	149	191076042	4	457453	62.70
76.1 x 54	124	159	191076054	4	457454	64.10
88.9 x 54	144	179	191088054	4	457455	69.70
88.9 x 76.1	131	186	191088076	4	457456	94.70
108 x 54	150	185	191108054	2	457457	75.15
108 x 76.1	154	209	191108076	2	457458	97.55
108 x 88.9	150	210	191108088	2	457459	108.65
						40 030084



INOXPRES

Passbögen 90° INOXPRES 194/900 Inox M-Profil

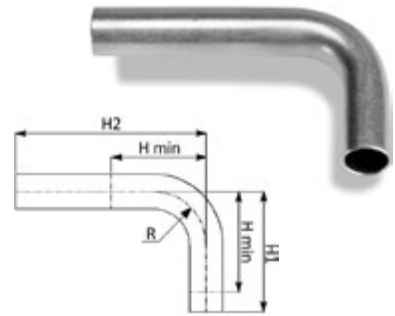
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612637



d mm	H min. mm	H1 mm	R mm	H2 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	48	70	35	120	194015900	20	160	457425	13.75
18	53	70	38	120	194018900	20	120	457426	14.30
22	61	70	40	120	194022900	10	100	457427	15.40
28	80	97	45	125	194028900	10	50	457428	16.45
35	90	120	42	200	194035900	4	20	457429	33.40
42	115	160	50	250	194042900	2	10	457430	41.35
54	140	300	65	305	194054900	2	2	457431	51.95
									40 030081



INOXPRES

Passbögen 60° INOXPRES 194/600 Inox M-Profil

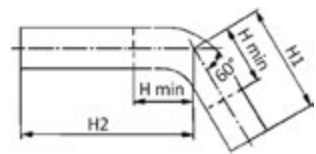
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612661



d mm	H min. mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
28	64	71	116	194028600	10	50	457421	27.45	
35	71	101	226	194035600	4	24	457422	44.15	
42	80	124	251	194042600	2	10	457423	65.20	
54	97	162	308	194054600	2	2	457424	84.05	
									40 030081



INOXPRES

Passbögen 30° INOXPRES 194/300 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612652



d mm	H min. mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
18	39	55	128	194018300	20	120	457412	12.65	
22	44	50	124	194022300	10	50	457413	25.70	
28	47	55	131	194028300	10	50	457414	26.30	
35	50	80	218	194035300	4	24	457415	42.40	
42	54	98	274	194042300	2	10	457416	62.50	
54	72	137	324	194054300	2	2	457417	80.10	
									40 030081



INOXPRES

Passbögen 30° INOXPRES 194/300 King Size Inox M-Profil

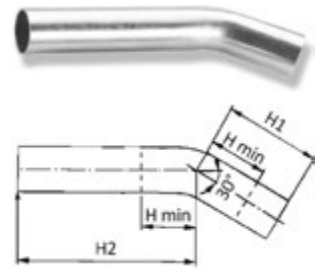
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612658



d mm	H min. mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	135	201	201	194076300	1	1	457418	84.00
88.9	161	241	241	194088300	1	1	457419	91.20
108	168	263	263	194108300	1	1	457420	112.35
								40 030084



INOXPRES

Passbögen 15° INOXPRES 194/150 Inox M-Profil

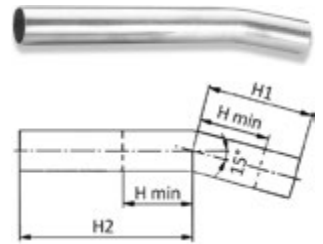
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612644



d mm	H min. mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	40	55	128	194018150	20	120	457404	12.65
28	38	45	136	194028150	10	50	457405	25.75
35	32	62	234	194035150	4	24	457406	41.60
42	50	94	276	194042150	2	10	457407	61.25
54	52	117	337	194054150	2	2	457408	78.10
								40 030081



INOXPRES

Passbögen 15° INOXPRES 194/150 King Size Inox M-Profil

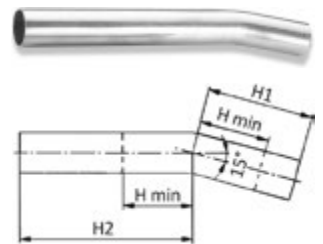
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612649



d mm	H min. mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	163	228	228	194076150	1	1	457409	84.00
88.9	160	240	240	194088150	1	1	457410	91.20
108	154	249	249	194108150	1	1	457411	112.35
								40 030084



INOXPRES

Übergangsflansche INOXPRES 193/002 Inox M-Profil

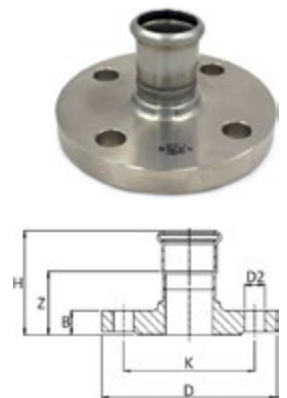
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- PN 6



HTP612590



De mm	DN flg	Z mm	H mm	B mm	D mm	Lochanzahl Stück	K mm	D2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	33	53	12	80	4	55	11	193015002	2	457586	54.10
18	15	33.5	53.5	12	80	4	55	11	193018002	2	457587	55.60
22	20	35.5	56.5	14	90	4	65	11	193022002	2	457588	65.80
28	25	36.5	59.5	14	100	4	75	11	193028002	2	457589	80.45
35	32	37	63	14	120	4	90	14	193035002	2	457590	113.50
42	40	37	67	14	130	4	100	14	193042002	2	457591	133.20
54	50	38	74	14	140	4	110	14	193054002	2	457592	164.20
											40 030081	



INOXPRES

Übergangsflansche INOXPRES 193/002 King Size Inox M-Profil

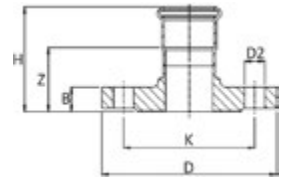
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- PN 6



HTP612597



De mm	DN flg	Z mm	H mm	B mm	D mm	Lochanzahl Stück	K mm	D2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	65	45.5	101	14	160	4	130	14	193076002	2	457597	241.20
88.9	80	52	112	16	190	4	150	18	193088002	2	457598	287.80
108	100	53	128	16	210	4	170	18	193108002	2	457599	342.60
												40 030084



INOXPRES

Übergangsflansche INOXPRES 193/000 Inox M-Profil

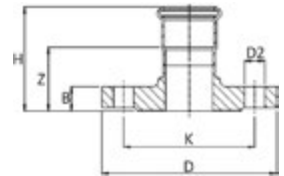
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- PN 16



HTP612578



De mm	DN flg	Z mm	H mm	B mm	D mm	Lochanzahl Stück	K mm	D2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	35.0	55.0	14	95	4	65	14	193015000	2	457579	61.35
18	15	35.5	55.5	14	95	4	65	14	193018000	2	457580	63.00
22	20	37.5	58.5	16	105	4	75	14	193022000	2	457581	74.55
28	25	38.5	61.5	16	115	4	85	14	193028000	2	457582	91.20
35	32	39.5	65.5	16	140	4	100	18	193035000	2	457583	128.70
42	40	39.0	69.0	16	150	4	110	18	193042000	2	457584	150.95
54	50	42.0	78.0	18	165	4	125	18	193054000	2	457585	186.20
												40 030081



INOXPRES

Übergangsflansche INOXPRES 193/000 King Size Inox M-Profil

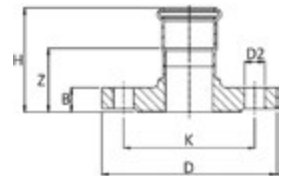
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- PN 16



HTP612585



De mm	DN flg	Z mm	H mm	B mm	D mm	Lochanzahl Stück	K mm	D2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	65	50	105	18	185	4	145	18	193076000	2	457594	261.95
88.9	80	56	116	20	200	8	160	18	193088000	2	457595	312.55
108	100	57	132	20	220	8	180	18	193108000	2	457596	372.05
												40 030084



INOXPRES

Übergangsflansche INOXPRES 193/001 Inox M-Profil

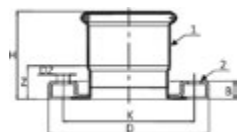
- Material: 1 - AISI 316L - 1.4404 / 2 - AISI 304 - 1.4301
- O-Ring: EPDM schwarz
- PN 10
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612631



De mm	DN flg	Z mm	H mm	B mm	D mm	Lochanzahl Stück	K mm	D2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54	50	24	60	21	165	4	125	18	193054001	2	457593	118.20
												40 030081



INOXPRES

Übergangsflansche INOXPRES 193/001 King Size Inox M-Profil

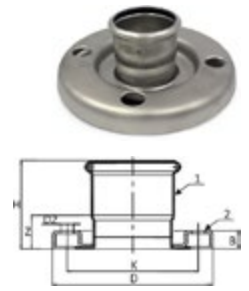
- Material: 1 - AISI 316L - 1.4404 / 2 - AISI 304 - 1.4301
- O-Ring: EPDM schwarz
- PN 10
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612632



De mm	DN flg mm	Z mm	H mm	B mm	D mm	Lochanzahl Stück	K mm	D2 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	65	31.5	86.5	23	185	4	145	18	193076001	2 457600	134.05
88.9	80	36	96	23.5	200	8	160	18	193088001	2 457601	157.30
108	100	41	116	24	220	8	180	18	193108001	2 457602	173.60
											40 030084



INOXPRES

Lose-Flansche INOXPRES 193/004 Inox M-Profil

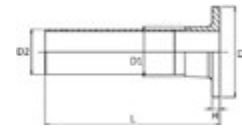
- Material: AISI 316L - 1.4404
- PN 6
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612623



De mm	H mm	D mm	L mm	D1 mm	D2 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück	
22	6	50	135	27	22	193022004	2 457174	40.65	
28	6	60	135	32	28	193028004	2 457175	47.45	
35	6	70	135	40	35	193035004	2 457176	57.45	
42	6	80	135	46	42	193042004	2 457177	65.35	
54	8	90	135	59	54	193054004	2 457178	78.20	
									40 030081



INOXPRES

Lose-Flansche INOXPRES 193/004 King Size Inox M-Profil

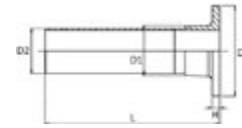
- Material: AISI 316L - 1.4404
- PN 6
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612628



De mm	H mm	D mm	L mm	D1 mm	D2 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück	
76.1	8	110	135	78	76.1	193076004	2 457182	93.85	
88.9	10	128	135	91	88.9	193088004	2 457183	114.30	
108	10	148	135	110	108	193108004	2 457184	145.00	
									40 030084



INOXPRES

Lose-Flansche INOXPRES 193/003 Inox M-Profil

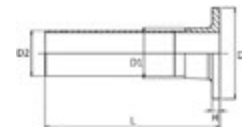
- Material: AISI 316L - 1.4404
- PN 16
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612615



De mm	H mm	D mm	L mm	D1 mm	D2 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück	
22	6	58	135	27	22	193022003	2 457169	41.80	
28	6	68	135	32	28	193028003	2 457170	51.50	
35	6	78	135	40	35	193035003	2 457171	59.35	
42	6	88	135	46	42	193042003	2 457172	67.60	
54	8	102	135	59	54	193054003	2 457173	84.85	
									40 030081



INOXPRES

Lose-Flansche INOXPRES 193/003 King Size Inox M-Profil

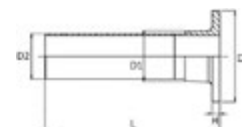
- Material: AISI 316L - 1.4404
- PN 16
- SVGW Nr.: 0007 - 4278



HTP612620



De mm	H mm	D mm	L mm	D1 mm	D2 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück	
76.1	8	122	135	78	76.1	193076003	2 457179	101.05	
88.9	10	138	135	91	88.9	193088003	2 457180	120.65	
108	10	158	135	110	108	193108003	2 457181	152.55	
									40 030084



INOXPRES

Wellenkompensatoren INOXPRES 199 Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

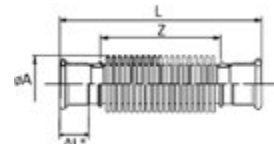


HTP612736



d mm	Anzahl Zyklen	Axialhub in Kompression mm	L mm	Z mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	800	16	139	71	22	199015000	1	458233	121.80
18	800	18	143	74	27	199018000	1	458234	176.00
22	800	20	139	68	34	199022000	1	458235	196.00
28	800	22	150	73	41	199028000	1	458236	252.00
35	800	26	177	90	51	199035000	1	458237	311.50
42	800	32	202	107	61	199042000	1	458238	371.50
54	800	36	221	113	71	199054000	1	458239	459.50

40 030081



INOXPRES

Wellenkompensatoren INOXPRES 199 King Size Inox M-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 0007 - 4278

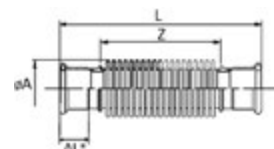


HTP612744



d mm	Anzahl Zyklen	Axialhub in Kompression mm	L mm	Z mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	500	30	278	180	87	199076000	1	458240	468.30
88.9	500	40	314	235	105	199088000	1	458241	578.85
108	500	50	388	255	131	199108000	1	458242	670.80

40 030084



HTP615675

Dichtringe RM EPDM M-Profil

- Einsatzgebiete: Sanitär / Heizung / Kühlung

De mm	Material	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	EPDM	schwarz	11501525N	20	458333	0.25
18	EPDM	schwarz	11501825N	20	458334	0.30
22	EPDM	schwarz	11502230N	20	458335	0.40
28	EPDM	schwarz	11502830N	20	458336	0.40
35	EPDM	schwarz	11503530N	20	458337	0.50
42	EPDM	schwarz	11504240N	20	458338	0.65
54	EPDM	schwarz	11505440N	20	458339	0.70



HTP615682

Dichtringe RM EPDM King Size M-Profil

- Einsatzgebiete: Sanitär / Heizung / Kühlung

De mm	Material	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	EPDM	schwarz	11507770NM	10	458340	2.75
88.9	EPDM	schwarz	11509070NM	10	458341	3.00
108.0	EPDM	schwarz	11510909NM	10	458342	3.45



HTP615697

Dichtringe RM FKM M-Profil

- Einsatzgebiete: Öl / Solar

De mm	Material	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	FKM	grün	11501525V	20	458385	0.55
18	FKM	grün	11501825V	20	458386	0.55
22	FKM	grün	11502230V	20	458387	0.75
28	FKM	grün	11502830V	20	458388	0.85
35	FKM	grün	11503530V	20	458389	1.20
42	FKM	grün	11504240V	20	458390	1.75
54	FKM	grün	11505440V	20	458391	2.10





HTP615704

Dichtringe RM FKM King Size M-Profil

- Einsatzgebiete: Öl / Solar

De mm	Material	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76.1	FKM	grün	11507770VM	10	458392	8.00
88.9	FKM	grün	11509070VM	10	458393	10.50
108	FKM	grün	11510909VM	10	458394	16.55



INOXPRES



HTP611870

Edelstahlrohre INOXPRES 116/030

- Für Trinkwasser, Sanitär und Industrieanwendungen
- Material: AISI 444 - 1.4521
- Norm: EN 10217-7 (DIN 17455) - EN 10312
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



Abmessungen mm	Innen-Ø mm	Länge m	Volumen l / m	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
15 x 1	13	6	0.133	116015030	60	457374	8.90
18 x 1	16	6	0.201	116018030	60	457375	10.20
22 x 1.2	19.6	6	0.302	116022030	60	457376	14.70
28 x 1.2	25.6	6	0.514	116028030	30	457377	18.95
35 x 1.5	32	6	0.804	116035030	30	457378	28.55
42 x 1.5	39	6	1.194	116042030	30	457379	34.70
54 x 1.5	51	6	2.042	116054030	30	457380	44.50

40 030069



INOXPRES



HTP611877

Edelstahlrohre INOXPRES 116/200

- Für Trinkwasser, Sanitär-, Gas- und Industrieanwendungen
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Norm: EN 10217-7 (DIN 17455) - EN 10312
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



Abmessungen mm	Innen-Ø mm	Länge m	Volumen l / m	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
15 x 1	13	6	0.133	116015200	60	457367	13.75
18 x 1	16	6	0.201	116018200	60	457368	15.60
22 x 1.2	19.6	6	0.302	116022200	60	457369	21.75
28 x 1.2	25.6	6	0.514	116028200	30	457370	27.45
35 x 1.5	32	6	0.804	116035200	30	457371	41.50
42 x 1.5	39	6	1.194	116042200	30	457372	49.55
54 x 1.5	51	6	2.042	116054200	30	457373	63.70

40 030066



INOXPRES



HTP611860

Edelstahlrohre INOXPRES 116/200 King Size Inox

- Für Trinkwasser, Sanitär-, Gas- und Industrieanwendungen
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Norm: EN 10217-7 (DIN 17455) - EN 10312
- SVGW Nr.: 0007 - 4278
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



Abmessungen mm	Innen-Ø mm	Länge m	Volumen l / m	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
76.1 x 2	72.1	6	4.080	116076200	6	457392	114.35
88.9 x 2	84.9	6	5.660	116088200	6	457393	132.35
108 x 2	104	6	8.490	116108200	6	457391	162.80

40 030075



INOXPRESS UNIKO

Bögen 45° I/I INOXPRES Uniko 181/450 U Inox M/V-Profil

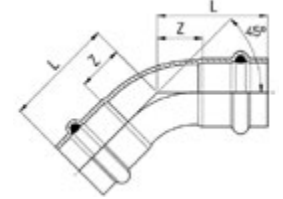
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP611995



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	14	36	181015450U	20	458037	11.75
18	15	37	181018450U	20	458038	13.00
22	17	41	181022450U	20	458039	15.05
28	23	47	181028450U	10	458040	18.15
35	19.5	47.5	181035450U	10	458041	20.65
42	23	59	181042450U	4	458042	33.45
54	28	69	181054450U	2	458043	42.95
						40 030090



INOXPRESS UNIKO

Bögen 45° I/A INOXPRES Uniko 181/451 U Inox M/V-Profil

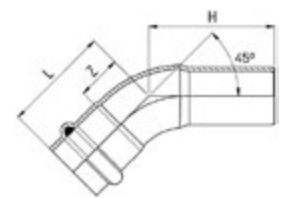
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612014



d mm	H mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	49	14	36	181015451U	20	458030	11.75
18	45	15	37	181018451U	20	458031	12.55
22	48	17	41	181022451U	20	458032	14.20
28	55	23	47	181028451U	10	458033	16.90
35	57.5	19.5	47.5	181035451U	10	458034	19.25
42	72	23	59	181042451U	4	458035	32.15
54	78	28	69	181054451U	2	458036	41.30
						40 030090	



INOXPRESS UNIKO

Bögen 90° I/I INOXPRES Uniko 181/900U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612053



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	26	48	181015900U	20	458057	8.95
18	36	58	181018900U	20	458058	10.25
22	43	67	181022900U	10	458059	12.40
28	48	72	181028900U	10	458060	16.45
35	44	72	181035900U	5	458061	25.70
42	52	88	181042900U	2	458062	44.10
54	66	107	181054900U	2	458063	61.50
						40 030090



INOXPRESS UNIKO

Bögen 90° I/A INOXPRES Uniko 181/901U Inox M/V-Profil

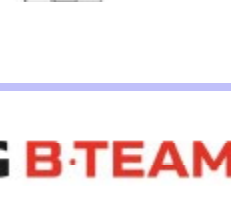
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612072



d mm	H mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	62.5	26	48	181015901U	20	458050	9.40
18	62	36	58	181018901U	20	458051	10.65
22	70	43	67	181022901U	10	458052	12.80
28	81	48	72	181028901U	10	458053	16.00
35	82	44	72	181035901U	5	458054	23.55
42	100	52	88	181042901U	2	458055	42.70
54	120	66	107	181054901U	2	458056	61.85
						40 030090	



INOXPRES UNIKO

Übergangswinkel 90° INOXPRES Uniko 197U Inox M/V-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

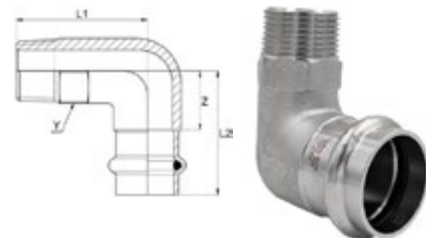


HTP612715



d mm	IG (R) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z mm	Y mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	44.5	42	20	22	197102015U	10	458216	18.25
18	1/2	44.5	42	20	22	197102018U	10	458217	20.90
22	3/4	49	45	21	27	197304022U	10	458219	26.80
22	1/2	44.5	44	20	22	197102022U	10	458218	23.90
28	3/4	49	45	21	27	197304028U	5	458220	35.70
28	1	52.5	49	25	35	197100028U	5	458215	36.05

40 030090



INOXPRES UNIKO

Übergangswinkel 90° INOXPRES Uniko 198U Inox M/V-Profil

- Mit Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

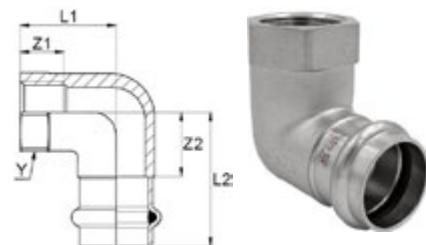


HTP612731



d mm	IG (Rp) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Y mm	Z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	33	44	15	27	22	198102015U	10	458222	19.25
18	1/2	33	44	15	27	22	198102018U	10	458223	22.15
22	1/2	33	46	15	27	22	198102022U	10	458224	24.70
22	3/4	38	46	19	30	22	198304022U	10	458225	27.00
28	1	48	51	21	40	27	198100028U	5	458221	35.25

40 030090



INOXPRES UNIKO

Bögen 90° INOXPRES Uniko 186/MU Inox M/V-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

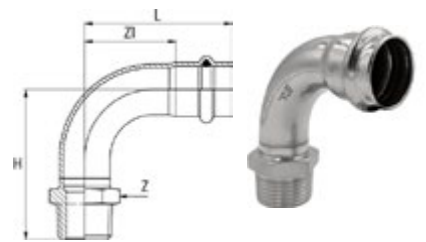


HTP612312



d mm	AG (R) Zoll	H mm	Z1 mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	54	26	24	48	186102015U	20	458047	27.40
18	1/2	59	36	24	58	186102018U	20	458048	28.70
22	3/4	69	43	30	67	186304022U	10	458049	33.55
28	1	80	48	36	72	186100028U	10	458046	39.80

40 030090



INOXPRES UNIKO

Bögen 90° INOXPRES Uniko 186/FU Inox M/V-Profil

- Mit Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

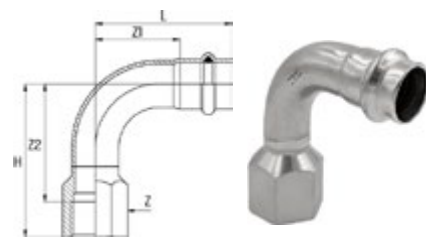


HTP612310



d mm	IG (Rp) Zoll	H mm	Z1 mm	Z mm	L mm	Z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	60	26	24	48	45	186102015FU	20	458044	28.60
18	3/4	68	36	30	58	51.5	186304018FU	10	458045	34.10

40 030090



INOXPRES UNIKO

T-Stücke INOXPRES Uniko 182U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

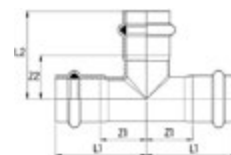


HTP612091



d mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	43	41	21	19	182015000U	20	458140	16.10
18	45	43	23	21	182018000U	20	458141	18.55
22	49	47.5	25	23.5	182022000U	10	458142	19.45
28	52	51.5	28	27.5	182028000U	5	458143	23.40
35	62	58.5	34	30.5	182035000U	4	458144	29.20
42	75	70.5	39	34.5	182042000U	4	458145	41.30
54	89	83.5	48	42.5	182054000U	2	458146	49.25

40 030090



INOXPRES UNIKO

T-Stücke INOXPRES Uniko 189 U Inox M/V-Profil

- Mit Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

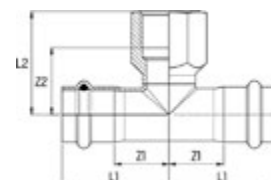


HTP612408



d mm	Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Stück	AW-Nummer	Orig. Nr.	CHF Stück
15	1/2	38.5	22.5	16.5	8.5	20	458148	189102015U	17.80
18	1/2	38	24	16	10	20	458149	189102018U	18.30
18	3/4	42.5	30	20.5	14	10	458155	189304018U	22.25
22	1/2	41	26	18	12	10	458150	189102022U	19.55
22	3/4	43.5	30	20.5	14	10	458156	189304022U	22.30
28	1/2	42	29	18	15	10	458151	189102028U	21.50
28	3/4	45	30	21	14	10	458157	189304028U	25.55
28	1	45	34	21	16	5	458147	189100028U	40.40
35	1/2	62	50	34	35	5	458152	189102035U	25.75
42	1/2	75	53.5	39	38.5	4	458153	189102042U	31.20
54	1/2	89	61	48	46	2	458154	189102054U	37.75

40 030090



INOXPRES UNIKO

T-Stücke INOXPRES Uniko 192 U Inox M/V-Profil

- Mit reduziertem Abgang
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

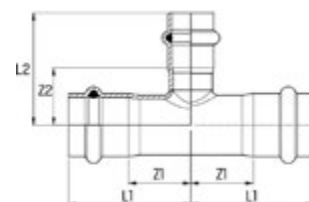


HTP612559



d mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18 x 15 x 18	45	42.5	23	20.5	192018015U	20	458158	15.60
22 x 15 x 22	49	45	25	23	192022015U	10	458159	16.35
22 x 18 x 22	49	45.5	25	23.5	192022018U	10	458160	17.15
28 x 15 x 28	52	47.5	28	25.5	192028015U	10	458161	19.45
28 x 18 x 28	52	48	28	26	192028018U	10	458162	20.35
28 x 22 x 28	52	50	28	26	192028022U	10	458163	21.70
35 x 15 x 35	62	51	34	29	192035015U	5	458164	25.30
35 x 18 x 35	62	51.5	34	29.5	192035018U	5	458165	25.65
35 x 22 x 35	62	53.5	34	29.5	192035022U	5	458166	26.45
35 x 28 x 35	62	55	34	31	192035028U	5	458167	27.55
42 x 18 x 42	75	55	39	33	192042018U	4	458168	36.65
42 x 22 x 42	75	57	39	33	192042022U	4	458169	37.90
42 x 28 x 42	75	58.5	39	34.5	192042028U	4	458170	38.75
42 x 35 x 42	75	61	39	33	192042035U	4	458171	39.65
54 x 22 x 54	89	64.5	48	40.5	192054022U	2	458172	41.80
54 x 28 x 54	89	66	48	42	192054028U	2	458173	43.55
54 x 35 x 54	89	68.5	48	40.5	192054035U	2	458174	44.40
54 x 42 x 54	89	78	48	42	192054042U	2	458175	47.60

40 030090



INOXPRES UNIKO



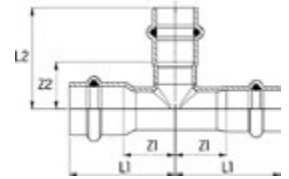
HTP612577

T-Stücke INOXPRES Uniko 192/L U Inox M/V-Profil

- Mit reduziertem Abgang
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Z1 mm	Z2 mm	Z3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18 x 15 x 15	43	43	41	21	21	19	192181515U	20	458176	18.30
										40 030090



INOXPRES UNIKO



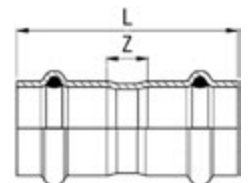
HTP612110

Muffen INOXPRES Uniko 183/000U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	13	57	183015000U	20	458106	6.05
18	13	57	183018000U	20	458107	6.90
22	11	59	183022000U	20	458108	7.95
28	13	61	183028000U	10	458109	9.05
35	14	70	183035000U	10	458110	11.50
42	12	84	183042000U	4	458111	15.55
54	10	92	183054000U	2	458112	18.85
						40 030090



INOXPRES UNIKO



HTP612129

Schiebemuffen INOXPRES Uniko 183/001U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	es mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	25	82	183015001U	20	458129	12.00
18	25	86	183018001U	20	458130	12.55
22	25	92	183022001U	20	458131	14.50
28	30	101	183028001U	10	458132	17.00
35	30	119	183035001U	5	458133	21.85
42	40	135	183042001U	4	458134	25.40
54	45	158	183054001U	2	458135	35.05
						40 030090



INOXPRES UNIKO

Anschlussverschraubungen INOXPRES Uniko 183/002U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612173



d mm	IG (G) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	27	23.0	50.0	183015012U	10	458020	17.75
15	3/4	30	23.0	51.5	183015002U	10	458019	17.90
18	1/2	27	22.5	50.0	183018012U	10	458022	19.60
18	3/4	30	23.5	52.0	183018002U	10	458021	19.65
22	3/4	30	22.0	52.5	183022012U	10	458024	23.05
22	1	36	23.5	54.5	183022002U	10	458023	23.05
28	1	36	22.5	53.5	183028012U	10	458026	28.60
28	1 1/4	46	25.0	57.5	183028002U	10	458025	28.60
35	1 1/2	52	27.0	63.0	183035002U	4	458027	32.45
42	1 3/4	58	27.5	73.5	183042012U	2	458028	43.80
54	2 3/8	75	28.5	82.5	183054012U	2	458029	58.90
								40 030090



INOXPRES UNIKO

Verschlusskappen INOXPRES Uniko 183/003U Inox M/V-Profil

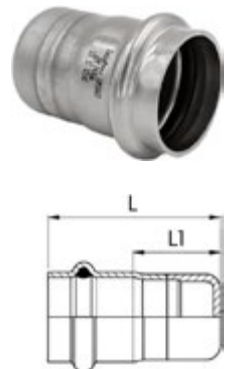
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612148



d mm	L1 mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	6	28	183015003U	20	458226	8.55
18	6	28	183018003U	20	458227	8.95
22	6	29	183022003U	10	458228	10.35
28	6	30	183028003U	10	458229	14.30
35	26.5	52.5	183035003U	5	458230	16.30
42	26.5	62	183042003U	4	458231	25.00
54	26.5	67.5	183054003U	4	458232	29.20
						40 030090



INOXPRES UNIKO

Deckenwinkel 90° A/I INOXPRES Uniko 185/000U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612278



d mm	IG (Rp) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	A mm	B mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	36	30	14	16.5	34	13	5	185102015U	10	458064	21.70
18	1/2	36	30	14	16.5	34	13	5	185102018U	10	458065	22.50
22	1/2	40	34	17	20.5	40	16	6	185102022U	10	458066	33.45
22	3/4	42	34	19	19	40	17	6	185304022U	10	458067	32.40
												40 030090



INOXPRES UNIKO

Doppelwandscheiben INOXPRES Uniko 185/003U Inox M/V-Profil

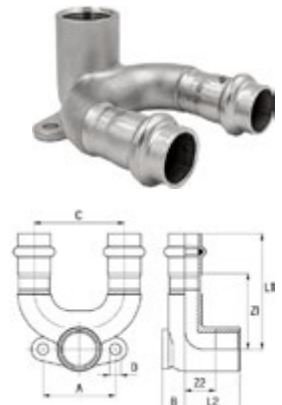
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612291



d mm	IG (Rp) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	64	30.5	42	17	40	12.5	50	6.2	185102315U	10	458068	47.30
18	1/2	65.5	30	43.5	16.5	40	13	50	6.2	185102318U	5	458069	48.80
22	1/2	75.5	27	51.5	13.5	40	16	60	6.2	185102322U	5	458070	54.10
													40 030090



INOXPRES UNIKO



HTP612328

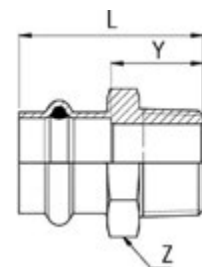
Übergangsstücke INOXPRES Uniko 187U Inox M/V-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	24	21	42	187102015U	20	458185	15.35
15	3/4	30	24	45	187304015U	20	458195	15.60
18	1/2	27	21	42	187102018U	20	458186	16.70
18	3/4	30	24	45	187304018U	20	458196	17.45
22	1/2	32	24	46	187102022U	10	458187	18.15
22	3/4	32	24	46	187304022U	10	458197	18.80
22	1	36	27	49	187100022U	10	458182	22.35
28	3/4	38	25	48	187304028U	10	458198	25.60
28	1	38	27	50	187100028U	10	458183	29.40
28	1 1/4	46	31	54	187114028U	10	458191	33.90
35	1	45	27	54	187100035U	5	458184	30.95
35	1 1/4	46	31	58	187114035U	5	458192	36.00
35	1 1/2	50	31	58	187112035U	4	458188	42.40
42	1 1/4	54	31	65	187114042U	4	458193	48.20
42	1 1/2	54	31	65	187112042U	4	458189	52.25
54	1 1/2	67	34	73	187112054U	4	458190	60.65
54	2	67	39	78	187200054U	4	458194	65.00

40 030090



INOXPRES UNIKO



HTP612439

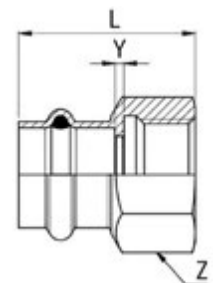
Übergangsstücke INOXPRES Uniko 190U Inox M/V-Profil

- Mit Innengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewinde: ISO 7/1 - ANSI B 1.20.1
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	27	2	40	190102015U	20	458202	16.55
15	3/4	32	2	41	190304015U	20	458211	17.25
18	1/2	27	2	40	190102018U	20	458203	17.45
18	3/4	32	2	41	190304018U	10	458212	18.25
22	1/2	32	2	40	190102022U	20	458204	18.55
22	3/4	32	2	42	190304022U	10	458213	21.70
22	1	41	2	46	190100022U	10	458199	25.65
28	3/4	38	2	42	190304028U	10	458214	24.90
28	1	41	2	47	190100028U	10	458200	34.10
28	1 1/4	46	2	49	190114028U	10	458207	37.80
35	1	46	2	51	190100035U	5	458201	32.75
35	1 1/4	46	2	54	190114035U	5	458208	37.20
42	1 1/2	55	2	60	190112042U	4	458205	58.00
42	1 1/4	55	2	60	190114042U	4	458209	42.05
54	1 1/2	67	1	63	190112054U	4	458206	63.15
54	2	67	2	70	190200054U	4	458210	86.35

40 030090



INOXPRESS UNIKO

Durchgangsverschraubungen INOXPRES Uniko 184/001U Inox M/V-Profil

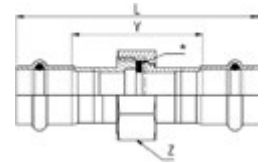
- Mit Pressenden flachdichtend
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612198



d mm	Z mm	Y mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	34	56	100	184015001U	10	458071	33.95	
18	39	57	101	184018001U	10	458072	40.20	
22	39	57	105	184022001U	10	458073	45.10	
28	58	72	120	184028001U	5	458074	58.55	
35	67	71.5	127.5	184035001U	4	458075	73.85	
42	77	80	152	184042001U	2	458076	91.55	
54	90	83.5	165.5	184054001U	2	458077	173.05	
							40 030090	



INOXPRESS UNIKO

Durchgangsverschraubungen INOXPRES Uniko 184/002U Inox M/V-Profil

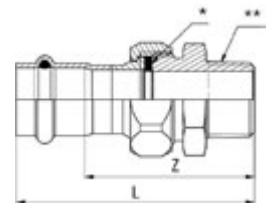
- Mit Aussengewinde, Anschlussmuffe Messing
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612232



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	1/2	56.5	78.5	184015002U	2	458085	30.30	
18	1/2	57	79	184018002U	2	458086	34.55	
22	3/4	59.5	83.5	184022002U	2	458087	35.55	
28	1	67.5	91.5	184028002U	2	458088	60.60	
35	1 1/4	73	101	184035002U	2	458089	77.35	
42	1 1/2	74.5	110.5	184042002U	2	458090	88.85	
54	2	82	123	184054002U	2	458091	152.60	
							40 030090	



INOXPRESS UNIKO

Durchgangsverschraubungen INOXPRES Uniko 184/003U Inox M/V-Profil

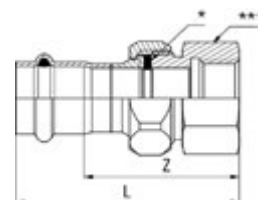
- Mit Innengewinde, Anschlussmuffe Messing
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612265



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	1/2	51	73	184015003U	2	458099	30.30	
18	1/2	51.5	73.5	184018003U	2	458100	36.55	
22	3/4	54.5	78.5	184022003U	2	458101	39.75	
28	1	60	84	184028003U	2	458102	52.30	
35	1 1/4	65	93	184035003U	2	458103	64.80	
42	1 1/2	66.5	102.5	184042003U	2	458104	80.55	
54	2	80	121	184054003U	2	458105	153.65	
							40 030090	



INOXPRES UNIKO



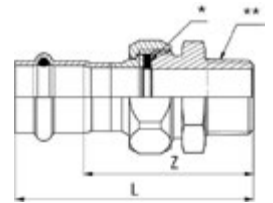
HTP612225

Durchgangsverschraubungen INOXPRES Uniko 184/002U Inox M/V-Profil

- Mit Aussengewinde
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	AG (R) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	56.5	78.5	184015002IU	2	458078	37.90
18	1/2	57	79	184018002IU	2	458079	43.15
22	3/4	59.5	83.5	184022002IU	2	458080	45.55
28	1	67.5	91.5	184028002IU	2	458081	75.80
35	1 1/4	73	101	184035002IU	2	458082	96.70
42	1 1/2	74.5	110.5	184042002IU	2	458083	102.20
54	2	82	123	184054002IU	2	458084	175.50
							40 030090



INOXPRES UNIKO



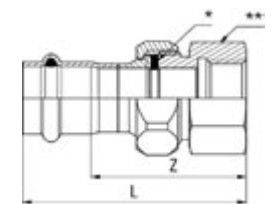
HTP612258

Durchgangsverschraubungen INOXPRES Uniko 184/003U Inox M/V-Profil

- Mit Innengewinde, Anschlussmuffe Inox
- Material: AISI 316L - 1.4404
- Gewindenorm: EN 10226-1 (ex ISO 7/1)
- O-Ring / Dichtung: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	IG (Rp) Zoll	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	51	73	184015003IU	2	458092	37.90
18	1/2	51.5	73.5	184018003IU	2	458093	45.70
22	3/4	54.5	78.5	184022003IU	2	458094	50.40
28	1	60	84	184028003IU	2	458095	65.35
35	1 1/4	65	93	184035003IU	2	458096	81.05
42	1 1/2	66.5	102.5	184042003IU	2	458097	92.60
54	2	80	121	184054003IU	2	458098	176.75
							40 030090



INOXPRES UNIKO



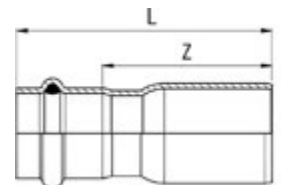
HTP612497

Reduzierstücke INOXPRES Uniko 191U Inox M/V-Profil

- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



d mm	Z mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18 x 15	40.5	62.5	191018015U	20	458113	7.00
22 x 15	56	78	191022015U	20	458114	7.70
22 x 18	46.5	68.5	191022018U	20	458115	7.95
28 x 15	56.5	78.5	191028015U	20	458116	9.95
28 x 18	53	75	191028018U	20	458117	9.30
28 x 22	47.5	71.5	191028022U	20	458118	9.25
35 x 15	67	89	191035015U	10	458119	34.05
35 x 18	67	89	191035018U	10	458120	34.45
35 x 22	61.5	85.5	191035022U	10	458121	11.55
35 x 28	55.5	79.5	191035028U	10	458122	14.35
42 x 22	85.5	109.5	191042022U	4	458123	36.60
42 x 28	79	103	191042028U	4	458124	37.40
42 x 35	67	95	191042035U	4	458125	20.05
54 x 28	86	110	191054028U	4	458126	42.90
54 x 35	85.5	113.5	191054035U	4	458127	53.40
54 x 42	75	111	191054042U	4	458128	25.95
						40 030090



INOXPRES UNIKO

Übergangsflansche INOXPRES Uniko 193/000U Inox M/V-Profil

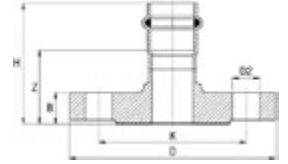
- Material: AISI 316L - 1.4404
- O-Ring: EPDM schwarz
- PN 16
- SVGW Nr.: 1911 - 6889



HTP612610



De mm	DN flg mm	H mm	Z mm	B mm	D2 mm	Lochanzahl Stück	D mm	K mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	20	61.5	37.5	16	14	4	105	75	193022000U	2	458177	82.20
28	25	63	39	16	14	4	115	85	193028000U	2	458178	100.50
35	32	65.5	37.5	16	18	4	140	100	193035000U	2	458179	141.85
42	40	75	39	16	18	4	150	110	193042000U	2	458180	166.35
54	50	82.5	41.5	18	18	4	165	125	193054000U	2	458181	205.20
												40 030090



INOXPRES

Sprungbögen INOXPRES 179 Inox M/V-Profil

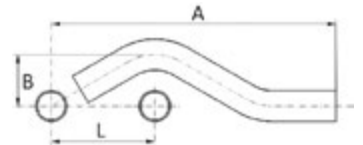
- Material: AISI 316L - 1.4404
- SVGW Nr.: 1911 - 6889

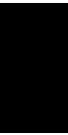


HTP611931



d mm	L mm	A mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	57	158	30	179015000	10	458136	13.50
18	60	166	31	179018000	10	458137	14.05
22	65	179	33	179022000	10	458138	15.75
28	73	206	36	179028000	10	458139	19.10
							40 030081





4.2



GEBERIT
Mapress, Mepla
PushFit, FlowFit

4.2

 4.2.03 ...	 4.2.05 ...	 4.2.05 ...
 4.2.05 ...	 4.2.08 ...	 4.2.13 ...
 4.2.40 ...	 4.2.41 ...	 4.2.43 ...
 4.2.58 ...	 4.2.60 ...	 4.2.61 ...
 4.2.64 ...	 4.2.67 ...	 4.2.71 ...
 4.2.76 ...	 4.2.78 ...	 4.2.80 ...
 4.2.87 ...	 4.2.87 ...	 4.2.92 ...

GEBERIT
HTP12324

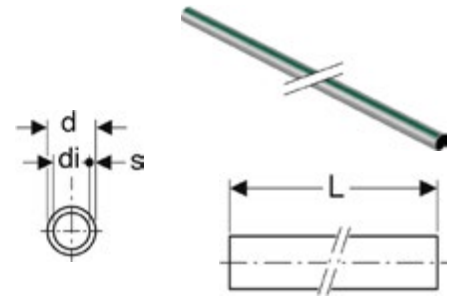
Systemrohre 1.4521 GEBERIT Mapress Edelstahl

- LABS-frei
- Rohrende mit grünem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
12	10	6	1.0	--	39041	60	465299	9.30
15	13	6	1.0	261.112	39042	120	444095	8.50
18	16	6	1.0	261.113	39043	60	444096	9.40
22	19.6	6	1.2	261.114	39044	60	444097	12.95
28	25.6	6	1.2	261.115	39045	60	444099	16.80
35	32	6	1.5	261.116	39046	30	444100	25.70
42	39	6	1.5	261.117	39047	30	444101	31.95
54	51	6	1.5	261.118	39048	30	444102	39.85

40 030003



GEBERIT
HTP11586

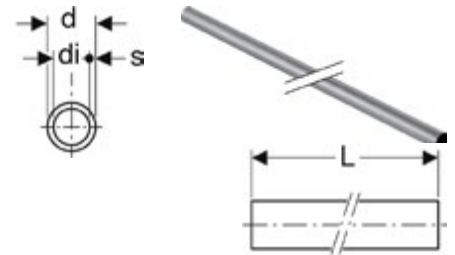
Systemrohre 1.4401 GEBERIT Mapress Edelstahl

- LABS-frei
- Rohrende mit blauem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
12	10	6	1	--	39012	60	465300	15.30
15	13	6	1	261.112	39002	120	427558	15.15
18	16	6	1	261.113	39003	60	427559	18.15
22	19.6	6	1.2	261.114	39004	60	427560	23.40
28	25.6	6	1.2	261.115	39005	60	427561	29.30
35	32	6	1.5	261.116	39006	30	427562	42.60
42	39	6	1.5	261.117	39007	30	427563	52.05
54	51	6	1.5	261.118	39008	30	427564	65.65
76.1	72.1	6	2	261.121	39009	6	423491	97.55
88.9	84.9	6	2	261.122	39010	6	423492	111.40
108	104	6	2	261.123	39011	6	423493	131.25

40 030006



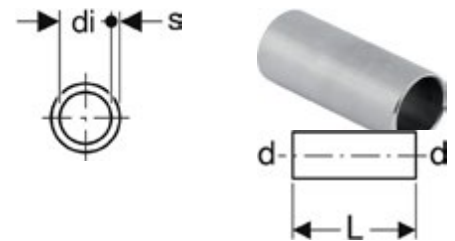
GEBERIT
HTP11587

Rohrrippel GEBERIT Mapress Edelstahl

INOX

Ø d mm	Ø di mm	L cm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	13	5	1	331.112	32050	1	437814	4.40
18	16	5	1	331.113	32051	1	437815	4.65
22	19.6	5.2	1.2	331.114	32052	1	437816	5.00
28	25.6	5.6	1.2	331.115	32053	1	437817	5.85
35	32	6.2	1.5	331.116	32054	1	437818	7.60
42	39	8	1.5	331.117	32055	1	437819	10.50
54	51	9	1.5	331.118	32056	1	437820	13.50
76.1	72.1	13.6	2	331.119	32057	1	437821	43.45
88.9	84.9	15	2	331.121	32058	1	437822	50.05
108	104	18	2	331.122	32059	1	437823	68.65

40 030009



■ GEBERIT

HTP11588

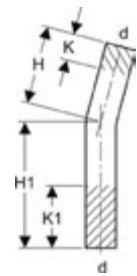
Rohrbögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



Winkel °	Ø d mm	H cm	Höhe H1 cm	Kürzung K1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	4	11	7	332.632	30892	1	433875	12.85
15	18	4	11.2	7.1	332.633	30893	1	433876	12.90
15	22	4.1	11.4	7.3	332.634	30894	1	433877	13.60
15	28	4.3	11.9	7.6	332.635	30905	1	427408	13.85
15	35	4.1	11.8	7.7	332.636	30906	1	427409	28.65
15	42	4.7	13.7	9	332.637	30907	1	427410	35.00
15	54	5.5	14.9	9.4	332.638	30908	1	427411	44.30
15	76.1	8.4	20.4	12	262.321	30009	1	HT601628	105.00
15	88.9	9.5	22	12.5	332.641	30010	1	HT601629	117.00
15	108	11.7	25.4	13.7	332.642	30011	1	HT601630	142.00

40 030009



■ GEBERIT

HTP11589

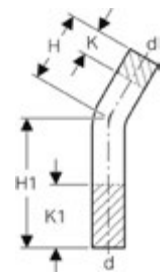
Rohrbögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



Winkel °	Ø d mm	H cm	Höhe H1 cm	Kürzung K1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30	15	4.3	11.3	7	332.612	30932	1	433878	12.85
30	18	4.4	11.6	7.1	332.613	30933	1	433879	12.90
30	22	4.6	11.8	7.2	332.614	30934	1	433880	13.45
30	28	4.8	12.4	7.6	332.615	30935	1	427412	13.85
30	35	4.6	12.3	7.7	332.616	30936	1	427413	28.65
30	42	5.4	14.4	9	332.617	30937	1	427414	35.00
30	54	6.3	15.7	9.4	332.618	30938	1	427415	43.85
30	76.1	9.7	21.7	12	332.619	30029	1	HT601631	105.00
30	88.9	11.1	23.6	12.5	332.621	30030	1	HT601632	117.00
30	108	13.6	27.3	13.7	332.622	30031	1	HT601633	142.00

40 030009



■ GEBERIT

HTP11590

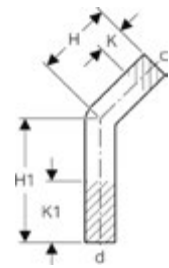
Rohrbögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



Winkel °	Ø d mm	H cm	Höhe H1 cm	Kürzung K1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	15	4.5	11.6	7.1	332.552	30872	1	433881	12.70
45	18	4.2	11.7	7.5	332.553	30873	1	433882	12.90
45	22	4.2	12.3	7.1	332.554	30874	1	433883	13.45
45	28	5.6	13.1	7.5	332.555	30875	1	433884	13.85
45	35	5.3	12.9	7.6	332.556	30876	1	433885	28.65
45	42	6.1	15.5	9	332.557	30877	1	433886	35.35
45	54	7.3	16.7	9.4	332.558	30878	1	433887	44.30
45	76.1	11.1	23	11.9	332.559	30049	1	HT601634	105.00
45	88.9	13	25.2	12.2	332.561	30050	1	HT601635	117.00
45	108	15.7	29.4	13.7	332.562	30051	1	HT601636	142.00

40 030009



■ GEBERIT

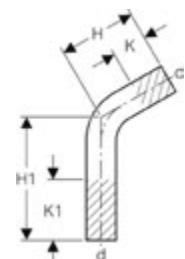
HTP11591

Rohrbögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



Winkel °	Ø d mm	H cm	Höhe H1 cm	Kürzung K1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	15	5	12	7	332.532	30942	1	433888	12.85
60	18	5.3	12.4	7.1	332.533	30943	1	433889	13.00
60	22	5.6	12.8	7.2	332.534	30944	1	433890	13.60
60	28	6.1	13.7	7.6	332.535	30955	1	427416	14.00
60	35	5.9	13.6	7.7	332.536	30956	1	427417	28.95
60	42	6.9	15.9	9.0	332.537	30957	1	427418	35.35
60	54	8.3	17.7	9.4	332.538	30958	1	427419	44.30



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrbögen

Winkel °	Ø d mm	H cm	Höhe H1 cm	Kürzung K1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	76.1	12.6	24.6	12	332.539	30069	1	HT601637	105.00
60	88.9	14.6	27.1	12.5	332.541	30070	1	HT601638	117.00
60	108	18	31.7	13.7	332.542	30071	1	HT601639	142.00
									40 030009

GEBERIT

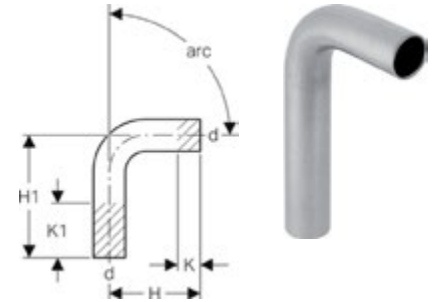
HTP11593

Passbögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

INOX

Winkel °	Ø d mm	H cm	Höhe H1 cm	Kürzung K1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	5.9	12.9	7	332.512	30402	10	427376	12.70
90	18	6.1	13.3	7.2	332.513	30403	10	427377	12.90
90	22	7	14.2	7.2	332.514	30404	10	427378	13.45
90	28	7.9	15.5	7.6	332.515	30405	10	427379	13.75
90	35	7.7	15.4	7.7	332.516	30406	1	427380	28.65
90	42	9	18	9	332.517	30407	1	427381	35.00
90	54	11.1	20.5	9.4	332.518	30408	1	427382	43.85
									40 030009



GEBERIT

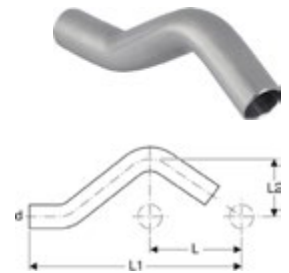
HTP11594

Überbögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

INOX

Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	6.0	16.5	3.2	332.712	30802	5	427404	11.45	
18	6.0	16.6	3.3	332.713	30803	5	427405	11.45	
22	6.0	16.8	3.5	332.714	30804	5	427406	13.10	
28	6.0	17.9	3.8	332.715	30805	1	427407	15.85	
									40 030009



GEBERIT

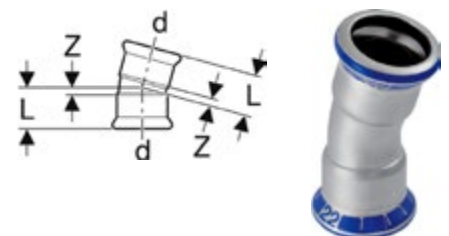
HTP11598

Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15	15	3	1	332.232	36101	1	437050	10.60	
15	22	3.3	1.2	332.234	36103	1	437051	14.05	
15	28	3.6	1.3	332.235	36104	1	437052	17.60	
15	35	3.2	0.6	332.236	36105	1	437053	23.85	
15	42	3.7	0.7	332.237	36106	1	437054	37.30	
15	54	4.4	0.9	332.238	36107	1	437055	48.65	
15	76.1	7.5	2.2	332.239	36108	1	437056	116.50	
15	88.9	8.5	2.5	332.241	36109	1	437057	136.55	
15	108	10.3	2.8	332.242	36110	1	437058	188.45	
									40 030009



■ GEBERIT

HTP11599

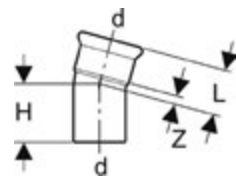
Bögen GEBERIT Mpress Edelstahl

- Mit Steckende, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	H cm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	4	3	1	332.432	36111	1	437059	10.60
15	22	4.1	3.3	1.2	332.434	36113	1	437060	14.05
15	28	4.3	3.6	1.3	332.435	36114	1	437061	17.60
15	35	4.1	3.2	0.6	332.436	36115	1	437062	23.85
15	42	4.7	3.7	0.7	332.437	36116	1	437063	37.30
15	54	5.5	4.4	0.9	332.438	36117	1	437064	49.05
15	76.1	8.4	7.5	2.2	332.439	36118	1	437065	116.50
15	88.9	9.5	8.5	2.5	332.441	36119	1	437066	136.55
15	108	11.7	10.3	2.8	332.442	36120	1	437067	188.45

40 030009

**■ GEBERIT**

HTP11600

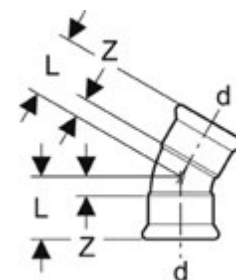
Bögen GEBERIT Mpress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30	15	3.3	1.3	332.212	36121	1	437068	10.60
30	22	3.7	1.6	332.214	36123	5	437069	14.05
30	28	4.1	1.8	332.215	36124	5	437070	17.60
30	35	3.7	1.1	332.216	36125	1	437071	23.85
30	42	4.4	1.4	332.217	36126	1	437072	37.30
30	54	5.2	1.7	332.218	36127	1	437073	48.65
30	76.1	8.8	3.5	332.219	36128	1	437074	116.50
30	88.9	10.1	4.1	332.221	36129	1	437075	136.55
30	108	12.2	4.7	332.222	36130	1	437076	188.45

40 030009

**■ GEBERIT**

HTP11601

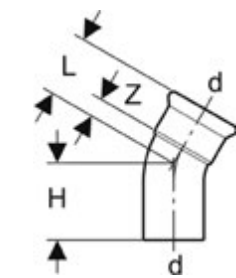
Bögen GEBERIT Mpress Edelstahl

- Mit Steckende, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	H cm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30	15	4.3	3.3	1.3	332.412	36131	1	437077	10.60
30	22	4.6	3.7	1.6	332.414	36133	1	437078	14.05
30	28	4.8	4.1	1.8	332.415	36134	1	437079	17.60
30	35	4.6	3.7	1.1	332.416	36135	1	437080	23.85
30	42	5.4	4.4	1.4	332.417	36136	1	437081	37.30
30	54	6.3	5.2	1.7	332.418	36137	1	437082	49.05
30	76.1	9.7	8.8	3.5	332.419	36138	1	437083	116.50
30	88.9	11.1	10.1	4.1	332.421	36139	1	437084	136.55
30	108	13.6	12.2	4.7	332.422	36140	1	437085	188.45

40 030009



GEBERIT
HTP11602

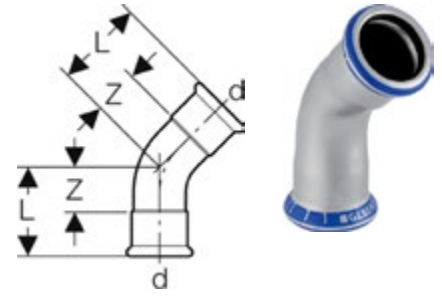
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	12	3.2	1.5	332.151	30601	1	HT419233	11.20
45	15	3.6	1.6	332.152	30602	20	427390	10.65
45	18	3.7	1.7	332.153	30603	20	427391	12.10
45	22	4.2	2.1	332.154	30604	20	427392	13.95
45	28	3.7	1.4	332.155	30605	10	427393	17.40
45	35	4.3	1.7	262.136	32606	10	433235	23.85
45	42	5.1	2.1	262.137	32607	4	433236	37.30
45	54	6.2	2.7	262.138	32608	2	433237	48.65
45	76.1	12.7	3.5	262.141	32609	1	423444	116.50
45	88.9	11.7	5.7	262.142	32610	1	423445	136.55
45	108	14.3	6.8	262.143	32611	1	423446	189.95

40 030012



GEBERIT
HTP11603

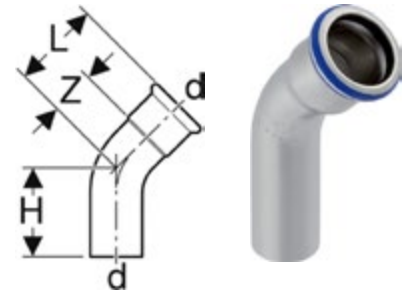
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Steckende, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	12	3.2	4.1	1.5	332.351	30701	1	465308	12.20
45	15	3.6	4.5	1.6	332.352	30702	20	427397	10.60
45	18	3.7	4.2	1.7	332.353	30703	20	427398	12.20
45	22	4.2	5.2	2.1	332.354	30704	20	427399	14.20
45	28	3.7	4.4	2.5	332.355	30705	10	427400	17.40
45	35	4.3	5.0	1.7	262.176	32706	10	433238	23.85
45	42	5.1	5.9	2.1	262.177	32707	4	433239	37.30
45	54	6.2	7.0	2.7	262.178	32708	2	433240	48.65
45	76.1	10.3	11.1	5	262.181	32709	1	423447	116.50
45	88.9	11.7	12.8	5.7	262.182	32710	1	423448	136.55
45	108	14.3	15.8	6.8	262.183	32711	1	423449	188.45

40 030012



GEBERIT
HTP11604

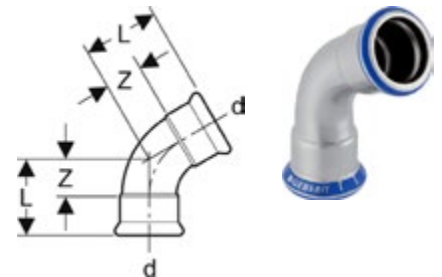
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	15	4	2	332.132	36161	1	437086	11.15
60	22	4.7	2.6	332.134	36163	1	437087	14.80
60	28	5.4	3.1	332.135	36164	1	437088	18.50
60	35	5	2.4	332.136	36165	1	437089	25.10
60	42	5.9	2.9	332.137	36166	1	437090	39.25
60	54	7.2	3.7	332.138	36167	1	437091	51.20
60	76.1	11.7	6.4	332.139	36168	1	437092	117.65
60	88.9	13.6	7.6	332.141	36169	1	437093	137.90
60	108	16.6	9.1	332.142	36170	1	437094	190.35

40 030009



■ GEBERIT

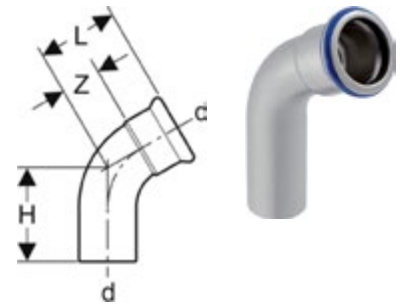
HTP11605

Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Steckende, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	H cm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	15	5	4	2	332.332	36171	1	437095	11.15
60	22	5.6	4.7	2.6	332.334	36173	1	437096	14.80
60	28	6.1	5.4	3.1	332.335	36174	1	437097	18.50
60	35	5.9	5	2.4	332.336	36175	1	437098	25.10
60	42	6.9	5.9	2.9	332.337	36176	1	437099	39.25
60	54	8.3	7.2	3.7	332.338	36177	1	437100	51.20
60	76.1	12.6	11.7	6.4	332.339	36178	1	437101	117.65
60	88.9	14.6	13.6	7.6	332.341	36179	1	437102	137.90
60	108	18	16.6	9.1	332.342	36180	1	437103	190.35
									40 030009

**■ GEBERIT**

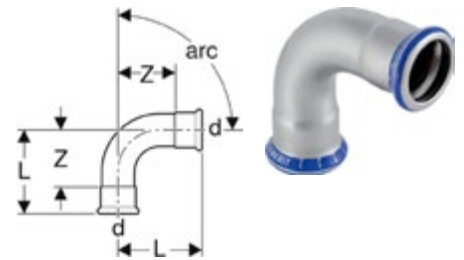
HTP11606

Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
90	12	4.2	2.5	332.111	30101	10	465307	12.20	
90	15	4.9	2.9	332.112	30102	20	427359	10.35	
90	18	5.3	3.3	332.113	30103	20	427360	11.65	
90	22	6.1	4	332.114	30104	20	427361	13.95	
90	28	7.2	4.9	332.115	30105	10	427362	17.70	
90	35	6.8	4.2	262.116	31106	10	433229	23.70	
90	42	8	5	262.117	31107	2	433230	37.30	
90	54	10	6.5	262.118	31108	2	433231	49.25	
90	76.1	15.9	10.6	262.121	31109	2	423438	116.50	
90	88.9	18.5	12.5	262.122	31110	2	423439	136.55	
90	108	23	15.5	262.123	31111	1	423440	189.95	
									40 030012

**■ GEBERIT**

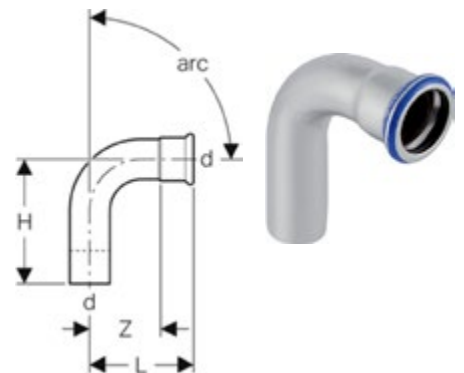
HTP11607

Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Einschubende, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	H cm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12	4.8	4.2	2.5	332.311	30301	1	HT419236	11.20
90	15	5.9	4.9	2.9	332.312	30302	20	427369	10.45
90	18	6.1	5.3	3.3	332.313	30303	20	427370	11.65
90	22	7	6.1	4	332.314	30304	20	427371	13.95
90	28	6.3	5.7	3.4	332.315	30305	10	427372	17.80
90	35	7.7	6.8	4.2	262.156	33306	10	433232	23.70
90	42	9	8	5	262.157	33307	2	433233	37.30
90	54	11.1	10	6.5	262.158	33308	2	433234	48.65
90	76.1	16.7	15.9	10.6	262.161	33309	1	423441	116.50
90	88.9	19.5	18.5	12.5	262.162	33310	1	423442	136.55
90	108	24.1	23	15.5	262.163	33311	1	423443	189.95
									40 030012

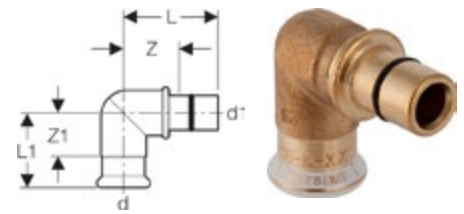


■ GEBERIT

HTP11612

Übergangswinkel GEBERIT Mapress

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- O-Ring aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen
- Stecknippel MeplaFix mit blauer Schutzhülse
- Zum werkzeuglosen Anschliessen an Elemente
- Montageplatten und Anschlüsse mit Aussengewinde MF 1/2"
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Kupfer



Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	MF20	4	3.3	2.5	1.3	262.652	61851	10	437105	S) 26.35
											40 030009

S) Lieferbar solange Vorrat

■ GEBERIT

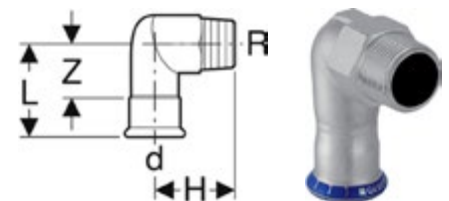
HTP11616

Übergangswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
90	15	1/2	5.7	3.7	3.7	335.411	33833	10	427534	19.05	
90	18	1/2	5.7	3.9	3.7	335.412	33834	10	427535	20.60	
90	22	3/4	6	4.6	3.9	335.413	33835	10	427536	26.35	
90	28	1	6.7	5.4	4.4	335.414	33836	10	427537	33.25	
90	35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	335.415	33837	1	427538	45.55	
90	42	1 1/2	8.3	6.7	5.3	335.416	33838	1	427539	82.00	
90	54	2	9.4	7.8	5.9	335.417	33839	1	427540	103.00	
											40 030009

**■ GEBERIT**

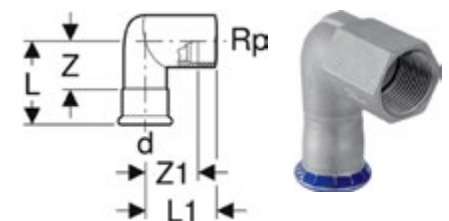
HTP11617

Übergangswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	1/2	5.7	3.7	3.7	2.4	262.512	33803	20	427529	18.95
90	18	1/2	5.7	3.9	3.7	2.6	335.421	33804	10	427530	20.20
90	22	1/2	5.8	3.9	3.7	2.4	--	33808	10	479118	27.10
90	22	3/4	6	4.6	3.9	3.1	335.422	33805	10	427531	26.35
90	28	1	6.7	5.4	4.3	3.7	335.423	33806	10	427532	33.25
90	35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	4.4	335.424	33807	5	427533	46.55
											40 030009

**■ GEBERIT**

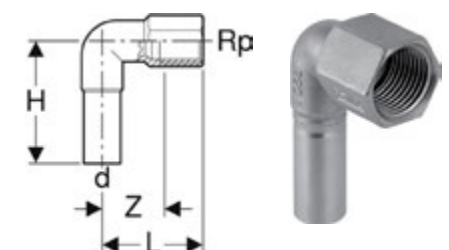
HTP11618

Übergangswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde und Einschubende
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

INOX

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
90	15	1/2	3.6	5.3	2.3	335.431	33203	5	427515	18.95	
											40 030009



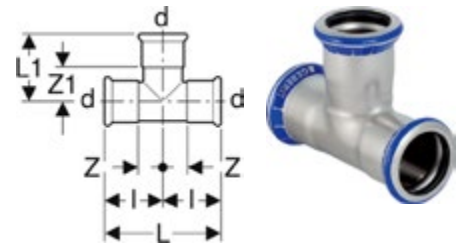
■ GEBERIT
HTP11608

T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

- Egal, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	l mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	5.6	3.5	1.1	1.8	2.8	334.111	33008	10	465310	20.95
15	6.4	3.9	1.2	1.9	3.2	334.112	31002	20	427420	16.40
18	6.8	4.1	1.4	2.1	3.4	334.113	31003	20	427421	17.00
22	7.4	4.4	1.6	2.3	3.7	334.114	31004	20	427422	17.80
28	8.4	5	1.9	2.7	4.2	334.115	31005	10	427423	21.75
35	10	5.7	2.4	3.1	5	334.116	31006	10	427424	27.30
42	11.4	6.5	2.7	3.5	5.7	334.117	31007	4	427425	38.65
54	13.8	7.7	3.4	4.2	6.9	334.118	31008	2	427426	44.25
76.1	23	11	6.2	5.7	11.5	334.119	31009	1	423450	189.50
88.9	26	12.8	7	6.8	13	334.121	31010	1	423451	197.05
108	31	15.3	8	7.8	15.5	334.122	31011	1	423452	241.05

40 030012



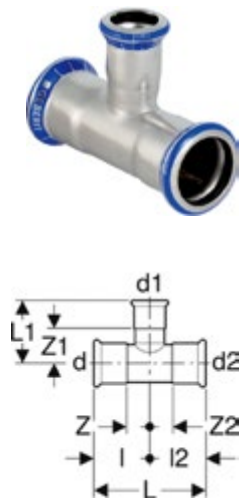
■ GEBERIT
HTP11609

T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

- Reduziert, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	l cm	l2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	15	18	6.8	4.1	1.4	2.1	1.4	3.4	3.4	334.213	31204	20	427427	17.30
15	12	15	6.4	3.6	1.2	1.9	1.2	3.2	3.2	334.212	33005	1	465311	20.95
22	15	22	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	31206	20	427428	18.15
18	12	18	6.8	3.8	1.4	2.1	1.4	3.4	3.4	264.133	33006	1	465312	20.95
22	18	22	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	334.214	31207	20	427429	18.15
28	15	28	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	31209	10	427430	21.35
22	12	22	7.4	4	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	33007	1	465313	20.95
28	18	28	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	31210	10	427431	21.55
28	22	28	8.4	4.7	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	31211	10	427432	21.55
35	15	35	10	4.9	2.4	2.9	2.4	5	5	264.136	31212	5	427433	27.30
35	18	35	10	4.9	2.4	2.9	2.4	5	5	264.136	31213	5	427434	27.10
35	22	35	10	5	2.4	2.9	2.4	5	5	334.216	31214	5	427435	27.30
35	28	35	10	5.3	2.4	3	2.4	5	5	264.136	31215	5	427436	27.30
42	15	42	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	31216	1	433898	39.25
42	18	42	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	31217	4	433899	38.85
42	22	42	11.4	5.4	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	31218	4	427437	38.85
42	28	42	11.4	5.7	2.7	3.4	2.7	5.7	5.7	264.137	31219	4	427438	38.05
42	35	42	11.4	6.1	2.7	3.5	2.7	5.7	5.7	334.217	31220	4	427439	37.85
54	15	54	13.8	5.9	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	31221	1	433900	44.25
54	18	54	13.8	5.9	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	31222	2	433901	44.25
54	22	54	13.8	6	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	31223	2	427440	44.25
54	28	54	13.8	6.3	3.4	4	3.4	6.9	6.9	264.138	31224	2	427441	44.25
54	35	54	13.8	6.7	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	264.138	31225	2	427442	44.40
54	42	54	13.8	7.1	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	334.218	31226	2	427443	44.25
76.1	22	76.1	23	7.7	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	31229	1	423453	185.50
76.1	28	76.1	23	7.9	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	31230	1	423454	185.50
76.1	35	76.1	23	8.1	6.2	5.5	6.2	11.5	11.5	264.141	31231	1	423455	185.50
76.1	42	76.1	23	8.1	6.2	5.1	6.2	11.5	11.5	264.141	31232	1	423456	185.50
76.1	54	76.1	23	8.7	6.2	5.2	6.2	11.5	11.5	264.141	31233	1	423457	185.50
88.9	22	88.9	26	8.5	7	6.4	7	13	13	264.142	31236	1	423458	197.05
88.9	28	88.9	26	8.7	7	6.4	7	13	13	264.142	31237	1	423459	192.90
88.9	35	88.9	26	9	7	6.4	7	13	13	264.142	31238	1	423460	192.90
88.9	42	88.9	26	9.2	7	6.2	7	13	13	264.142	31239	1	423461	192.90
88.9	54	88.9	26	9.3	7	5.8	7	13	13	264.142	31240	1	423462	197.05
88.9	76.1	88.9	26	11.4	7	6.1	7	13	13	334.221	31241	1	423463	192.90
108	22	108	31	10.3	8	8.2	8	15.5	15.5	264.143	31244	1	423464	235.95
108	28	108	31	10.5	8	8.2	8	15.5	15.5	264.143	31245	1	423465	235.95
108	35	108	31	10.8	8	8.2	8	15.5	15.5	264.143	31246	1	423466	235.95
108	42	108	31	11.0	8	8	8	15.5	15.5	264.143	31247	1	423467	235.95
108	54	108	31	11.3	8	7.8	8	15.5	15.5	264.143	31248	1	423468	235.95
108	76.1	108	31	12.4	8	7.1	8	15.5	15.5	264.143	31249	1	423469	235.95
108	88.9	108	31	13.5	8	7.5	8	15.5	15.5	334.222	31250	1	423470	235.95

40 030012



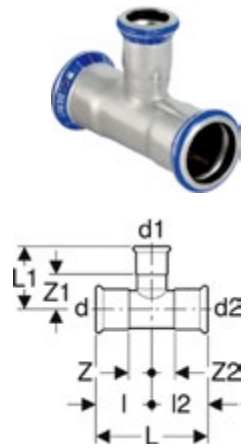
GEBERIT T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP16889

- Reduziert im Durchgang
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	l cm	l2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	15	15	7.9	4.1	1.4	2.1	2.5	3.4	4.5	264.133	31208	5	427673	17.00
22	15	18	8.5	4.3	1.6	2.3	2.8	3.7	4.8	264.134	31227	1	427674	19.60
22	18	18	8.5	4.3	1.6	2.3	2.8	3.7	4.8	264.134	31228	1	427675	19.60
28	22	22	9.0	4.7	1.9	2.6	2.7	4.2	4.8	334.215	31234	5	427676	23.85
35	22	28	10.4	5.0	2.4	2.9	3.1	5.0	5.4	264.136	31235	1	427677	28.80
35	28	28	10.4	5.3	2.4	3.0	3.1	5.0	5.4	264.136	31242	1	427678	28.80
42	22	35	11.5	5.4	2.7	3.3	3.2	5.7	5.8	264.137	31243	1	427679	37.85
42	28	35	11.5	5.7	2.7	3.4	3.2	5.7	5.8	264.137	31251	1	427680	37.85

40 030009



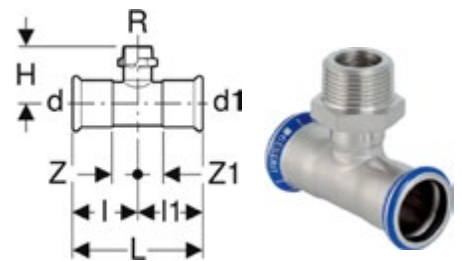
GEBERIT T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP1620

- Mit Aussengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø d1 mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	l cm	l1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	1/2	6.4	3.4	1.2	1.2	3.2	3.2	334.312	31454	1	434174	19.60
18	18	1/2	6.8	3.6	1.4	1.4	3.4	3.4	334.313	31455	1	434175	19.60
22	22	3/4	7.4	4.2	1.6	1.6	3.7	3.7	334.314	31458	1	434176	21.55
28	28	1	8.4	4.8	1.9	1.9	4.2	4.2	334.315	31461	1	434178	24.70
35	35	1 1/4	10	5.4	2.4	2.4	5	5	334.316	31464	1	434179	29.35

40 030009



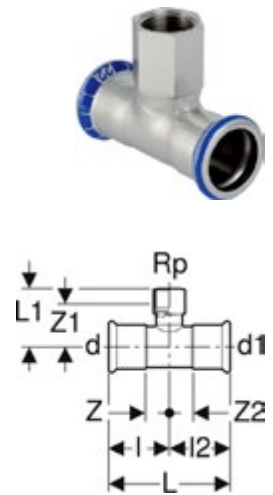
GEBERIT T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP1619

- Mit Innengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø d1 mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	l cm	l2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	12	3/8	5.6	3.2	1	2.1	1	2.8	2.8	334.411	31303	1	465314	21.75
15	15	1/2	6.4	4	1.2	2.7	1.2	3.2	3.2	334.412	31304	10	427444	17.80
18	18	1/2	6.8	4.2	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	334.413	31305	10	427445	18.15
18	18	3/4	6.8	4.4	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	264.163	31306	1	427446	18.15
22	22	1/2	7.4	4.3	1.6	3	1.6	3.7	3.7	334.414	31307	20	427447	19.40
22	22	3/4	7.4	4.6	1.6	3.1	1.6	3.7	3.7	264.164	31308	10	427448	19.60
28	28	1/2	8.4	4.6	1.9	3.3	1.9	4.2	4.2	334.415	31309	10	427449	22.10
28	28	3/4	8.4	4.9	1.9	3.4	1.9	4.2	4.2	264.165	31310	10	427450	22.30
28	28	1	8.4	5.3	1.9	3.6	1.9	4.2	4.2	264.325	31311	1	433902	22.30
35	35	1/2	10	5	2.4	3.7	2.4	5	5	334.416	31312	10	427451	26.90
35	35	3/4	10	5.3	2.4	3.8	2.4	5	5	264.166	31313	5	427452	26.90
35	35	1	10	5.6	2.4	3.8	2.4	5	5	--	31314	5	454759	26.90
42	42	1/2	11.4	5.3	2.7	4	2.7	5.7	5.7	334.417	31316	4	427453	32.30
42	42	3/4	11.4	5.6	2.7	4.1	2.7	5.7	5.7	264.167	31317	4	427454	32.30
42	42	1	11.4	6	2.7	4.1	2.7	5.7	5.7	--	31318	4	454760	32.30
54	54	1/2	13.8	5.9	3.4	4.6	3.4	6.9	6.9	334.418	31320	2	427455	38.65
54	54	3/4	13.8	6.2	3.4	4.7	3.4	6.9	6.9	264.168	31321	2	427456	38.45
54	54	1	13.8	6.6	3.4	4.9	3.4	6.9	6.9	--	31322	2	454761	38.65
54	54	2	13.8	7.9	3.4	5.6	3.4	6.9	6.9	264.418	31324	1	427457	38.45
76.1	76.1	3/4	23	7.9	6.2	6.4	6.2	11.5	11.5	264.171	31326	1	423471	185.00
76.1	76.1	2	23	8.9	6.2	6.6	6.2	11.5	11.5	334.419	31329	1	423472	186.55
88.9	88.9	3/4	26	8.8	7	7.3	7	13	13	264.172	31331	1	423473	195.90
88.9	88.9	2	26	9.6	7	7.3	7	13	13	334.421	31334	1	423474	195.90
108	108	3/4	31	10.5	8	9	8	15.5	15.5	264.173	31336	1	423475	233.00
108	108	2	31	11.5	8	9.2	8	15.5	15.5	334.422	31339	1	423476	233.00

40 030012



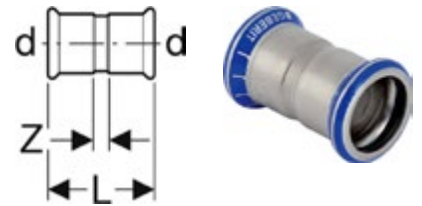
■ GEBERIT
HTP11610

Muffen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	4.2	0.8	333.111	33001	10	465301	8.85
15	4.8	0.8	333.112	32002	20	427475	7.60
18	4.8	0.8	333.113	32003	20	427476	7.90
22	5	0.8	333.114	32004	20	427477	8.85
28	5.4	0.8	333.115	32005	20	427478	10.25
35	6.2	1	333.116	32006	10	427479	12.80
42	7.1	1.1	333.117	32007	4	427480	17.00
54	8.3	1.3	333.118	32008	4	427481	20.60
76.1	14.1	3.5	333.119	32009	2	423479	79.40
88.9	14.5	2.5	333.121	32010	2	423480	92.50
108	17.6	2.6	333.122	32011	2	423481	116.50

40 030012



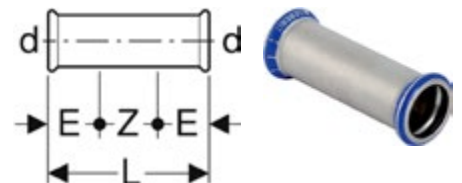
■ GEBERIT
HTP11613

Schiebemuffen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	E cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	6.7	1.7	2.5	333.131	32101	1	465302	14.05
15	8	3	2.5	333.132	32102	10	427482	12.20
18	8	3	2.5	333.133	32103	10	427483	12.60
22	8.4	3.4	2.5	333.134	32104	10	427484	14.05
28	9.1	3.1	3	333.135	32105	10	427485	16.15
35	10.2	4.2	3	333.136	32106	10	427486	18.15
42	12	4	4	333.137	32107	4	427487	20.75
54	14	6	4	333.138	32108	4	427488	27.10
76.1	23	11	6	333.139	32109	1	423482	116.50
88.9	26	12	7	333.141	32110	1	423483	132.80
108	31	15	8	333.142	32111	1	423484	160.25

40 030012

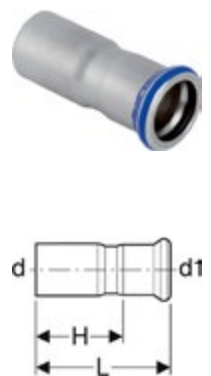


■ GEBERIT
HTP11615

Reduktionen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Einschubende, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	12	5.1	3.4	333.212	33002	5	465303	9.40
18	15	5.5	3.5	265.313	32303	20	427489	7.80
22	15	5.9	3.9	265.314	32305	20	427490	8.55
18	12	5.3	3.6	265.313	33003	1	465304	9.40
22	12	6	4.3	265.314	33004	1	465305	10.50
22	18	5.7	3.7	333.214	32306	20	427491	8.55
28	15	6.6	4.6	265.315	32307	10	427492	9.80
28	18	6.4	4.4	265.315	32308	10	427493	9.80
28	22	6	3.9	333.215	32309	20	427494	9.80
35	15	7.5	5.5	265.316	32310	5	427495	14.80
35	18	7.4	5.4	265.316	32311	5	427496	14.80
35	22	7.1	5	265.316	32312	10	427497	14.80
35	28	6.8	4.5	333.216	32313	10	427498	14.80
42	15	8.1	6.1	265.317	32314	1	427499	19.05
42	18	8	6	265.317	32315	1	427500	19.05
42	22	8.2	6.1	265.317	32316	4	427501	19.05
42	28	8.3	6	265.317	32317	4	427502	19.05
42	35	7.7	5.1	333.217	32318	4	427503	19.15
54	15	9.7	7.7	265.318	32319	1	427504	26.90
54	18	9.6	7.6	265.318	32320	1	427505	26.90
54	22	9.5	7.4	265.318	32321	4	427506	26.90
54	28	11	8.7	265.318	32322	4	427507	26.90



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduktionen

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54	35	10.6	8	265.318	32323	4	427508	26.90
54	42	9.2	6.2	333.218	32324	4	427509	27.10
76.1	54	14.6	11.1	333.219	32331	1	423485	68.55
88.9	54	16.3	12.8	265.322	32338	1	431115	73.75
88.9	76.1	16.1	10.8	333.221	32339	1	423486	73.75
108	54	17.2	13.7	265.323	32345	1	432544	77.90
108	76.1	18.4	13.1	265.323	32346	1	432545	79.40
108	88.9	20.3	14.3	333.222	32348	1	423487	77.90

40 030012

GEBERIT

HTP11621

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	3/8	3.2	1.8	335.211	33017	5	434725	16.05
12	1/2	3.6	1.9	267.111	33009	5	465315	16.05
15	1/2	4.1	2.1	335.212	31703	20	427458	13.55
15	3/4	4.3	2.3	267.112	31714	10	430997	13.55
15	3/8	3.8	1.8	267.112	31726	5	434180	13.55
18	3/4	4.4	2.4	335.213	31705	20	427460	14.80
18	1/2	4.2	2.2	267.113	31704	20	427459	14.50
22	3/4	4.4	2.3	335.214	31707	20	427461	15.65
22	1/2	4.2	2.1	267.114	31715	20	430998	15.85
22	1	4.6	2.5	267.114	31716	10	430999	15.95
28	3/4	4.6	2.3	267.115	31717	20	431000	20.95
28	1	4.8	2.3	335.215	31708	20	427462	20.35
28	1 1/4	4.8	2.5	267.115	31718	10	431001	20.75
35	1	5.1	2.5	267.116	31719	10	431002	27.50
35	1 1/4	5.3	2.7	335.216	31709	10	427463	27.10
35	1 1/2	5.3	2.7	267.116	31720	5	431003	27.70
42	1 1/4	5.7	2.7	267.117	31721	4	431004	39.35
42	1 1/2	5.7	2.7	335.217	31710	4	427464	39.15
54	1 1/2	8.3	4.8	267.118	31722	1	431005	58.45
54	2	8.9	5.4	335.218	31711	5	427465	57.25
76.1	2 1/2	12.3	7	335.219	31713	1	423477	215.20
88.9	3	13.7	7.7	335.221	31724	1	423478	330.45

40 030012



GEBERIT

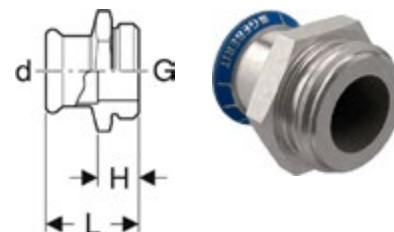
HTP18452

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	G Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	3.5	1.5	267.112	31731	1	431699	27.50
18	3/4	3.8	1.7	267.113	31732	1	431700	28.45
22	1	4	1.9	267.114	31733	1	431701	38.45
28	1 1/4	4.1	1.8	267.115	31734	1	431702	62.30
35	1 1/2	4.7	2.1	267.116	31735	1	431703	66.90
42	1 3/4	5.2	2.2	267.117	31736	1	431704	97.10
54	2 3/8	6.3	2.8	267.118	31737	1	431705	171.15

40 030009



■ GEBERIT

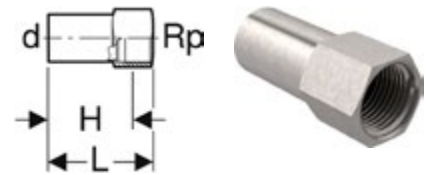
HTP118453

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit IG und Einschubende

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	1/2	5.8	4.5	335.324	33846	1	431706	16.90
28	1/2	6.6	5.3	335.325	33848	1	431707	22.50
35	1/2	6.9	5.6	335.326	33850	1	431708	30.20
42	1/2	7.4	6.1	335.327	33852	1	431709	43.65
54	1/2	7.9	6.6	335.328	33854	1	431710	62.50
76.1	1/2	10.4	9.1	335.329	33860	1	431711	119.00
88.9	1/2	11.3	10	335.331	33862	1	431712	137.20
108	1/2	13.4	12.1	335.332	33864	1	431713	166.75

40 030009


■ GEBERIT

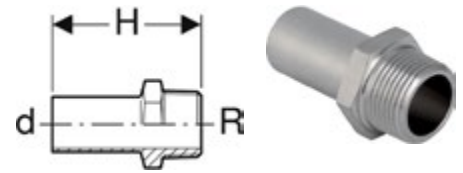
HTP11623

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde und Einschubende
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

Ø d mm	AG (R) Zoll	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	5.7	335.232	31932	5	434182	14.70
18	1/2	5.7	335.233	31933	5	434183	16.05
22	3/4	5.9	335.234	31936	5	434184	16.90
28	1	6.6	335.235	31937	5	434185	22.50
35	1 1/4	8	335.236	31938	1	434186	30.20
42	1 1/2	9.1	335.237	31939	1	434187	43.65
54	2	10.2	335.238	31940	1	434188	63.15

40 030009


■ GEBERIT

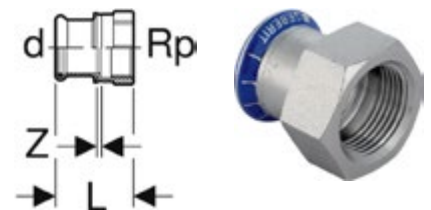
HTP11622

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	3.4	0.4	267.131	33010	1	465316	16.05
12	3/8	3.2	0.2	335.311	33018	1	431808	16.05
15	1/2	3.7	0.4	335.312	31802	20	427466	13.65
15	3/4	3.8	0.3	267.132	31823	5	431006	13.65
18	1/2	3.7	0.4	267.133	31803	20	427467	14.80
18	3/4	3.8	0.3	335.313	31804	10	427468	14.80
22	1/2	3.6	0.2	267.134	31805	20	427469	15.95
22	3/4	3.9	0.3	335.314	31806	20	427470	15.65
22	1	4.2	0.4	267.134	31824	10	431007	15.75
28	1/2	3.8	0.2	267.135	31807	5	434181	20.75
28	3/4	3.9	0.3	335.315	31819	10	431008	20.75
28	1	4.4	0.4	267.135	31809	10	427471	20.35
28	1 1/4	4.6	0.4	267.135	31825	5	431009	20.95
35	1	4.5	0.2	267.136	31820	10	431010	27.70
35	1 1/4	4.9	0.4	335.316	31811	10	427472	27.70
35	1 1/2	4.9	0.4	267.136	31826	5	431011	27.70
42	1 1/4	5.1	0.2	267.137	31821	4	431012	40.20
42	1 1/2	5.3	0.4	335.317	31814	4	427473	40.00
54	1 1/2	7.1	2.2	267.138	31822	1	431013	58.45
54	2	6.2	0.4	335.318	31818	1	427474	58.45

40 030009


■ GEBERIT

HTP11624

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde und Einschubende lang
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	14.8	13.5	9	335.342	90932	1	434189	14.70
18	1/2	14.8	13.5	9	335.343	90933	1	434190	16.15
18	3/4	15.2	13.3	9	267.233	90934	1	434191	16.05
22	1/2	14.8	13.9	8.9	335.344	90935	1	434192	17.30
22	3/4	15.2	13.7	8.7	267.234	90936	1	434193	17.00

40 030009



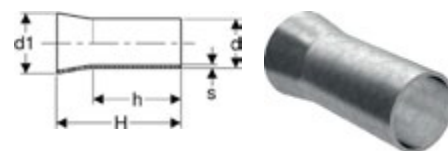
■ GEBERIT

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP601645

- Mit Anschweis- und Einschubende
- Aus CrNiMo-Stahl 1.4404 (EN 10088)

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	15	17.2	4.5	3.4	1	335.112	32412	1	455266	30.75
15	18	21.3	5	3.7	1	335.113	32413	1	455267	30.75
20	22	26.9	5.5	3.9	1.2	335.114	32414	1	455268	32.10
25	28	33.7	5.5	3.9	1.2	335.115	32415	1	455269	33.85
32	35	42.4	6.5	4.4	1.5	335.116	32416	1	455270	35.40
40	42	48.3	7.5	5.4	1.5	335.117	32417	1	455271	37.70
50	54	60.3	8	5.8	1.5	335.118	32418	1	455272	40.95
65	76.1	76.1	12	--	2	335.119	32419	1	455273	41.55
80	88.9	88.9	13.5	--	2	335.121	32420	1	455274	44.85
100	108	114.3	15	12.8	2	335.122	32421	1	455275	53.05



40 030009

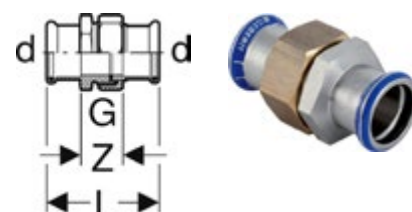
■ GEBERIT

Verschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP11614

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	G Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	6.6	2.6	336.111	35320	1	433917	45.00
18	3/4	6.9	2.9	336.112	35321	1	433918	51.35
22	1	7.2	3	336.113	35322	1	433919	62.95
28	1 1/4	7.7	3.1	336.114	35323	1	433920	95.95
35	1 1/2	8.2	3	336.115	35324	1	433921	101.05
42	1 3/4	9.5	3.5	336.116	35325	1	433922	143.80
54	2 3/8	11.3	4.3	336.117	35326	1	433923	237.10



40 030009

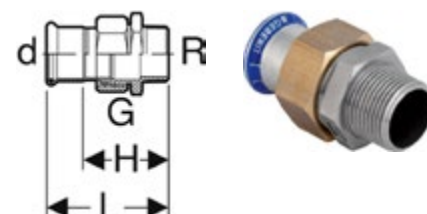
■ GEBERIT

Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP11625

- Mit Aussengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	AG (R) Zoll	AG (G) Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	6.4	4.4	336.121	35330	2	432282	22.60
15	3/4	3/4	6.4	4.6	266.332	35331	1	432283	23.65
18	1/2	3/4	6.4	4.4	266.333	35332	5	432284	25.80
18	3/4	3/4	6.6	4.6	336.122	35333	2	432285	26.35
22	1/2	1	6.7	4.6	266.334	35334	2	432286	26.90
22	3/4	1	6.8	4.7	266.334	35335	2	432287	27.50
22	1	1	7.3	5.2	336.123	35336	2	432288	27.50
28	1	1 1/4	7.8	5.5	336.124	35337	2	432289	39.60
35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	336.125	35338	2	432290	49.60
42	1 1/2	1 3/4	9	6	336.126	35339	1	432291	61.15
54	2	2 3/8	10.3	6.8	336.127	35340	1	432292	110.60



40 030009

■ GEBERIT

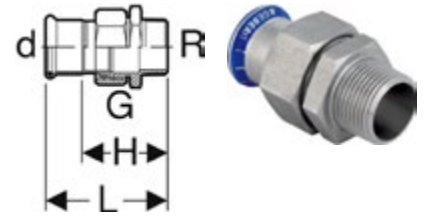
HTP11626

Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	AG (R) Zoll	AG (G) Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	6.4	4.4	266.332	35360	2	427352	29.55
15	3/4	3/4	6.6	4.6	266.332	35361	1	402409	30.20
18	1/2	3/4	6.4	4.4	266.333	35362	2	427353	33.30
18	3/4	3/4	6.6	4.6	266.333	35363	1	402410	34.05
22	1/2	1	6.7	4.6	266.334	35364	1	402411	35.20
22	3/4	1	6.8	4.7	266.334	35365	2	427354	34.65
22	1	1	7.3	5.2	266.334	35366	1	402412	35.20
28	1	1 1/4	7.8	5.5	266.335	35367	2	427355	48.55
35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	266.336	35368	2	427356	64.50
42	1 1/2	1 3/4	9.0	6	266.337	35369	1	427357	83.35
54	2	2 3/8	10.3	6.8	266.338	35370	1	427358	147.70

40 030009


■ GEBERIT

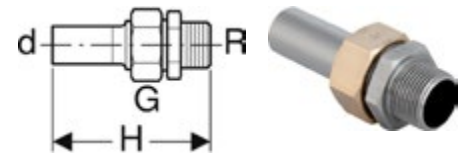
HTP11627

Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde und Einschubende
- LABS-frei
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus EPDM

Ø d mm	AG (R) Zoll	G Zoll	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	8.6	336.151	35400	1	433903	30.20
18	1/2	3/4	8.6	336.152	35402	1	433904	34.40
22	3/4	1	9.2	336.153	35405	1	433905	35.40
28	1	1 1/4	10.1	336.154	35407	1	433906	49.60
35	1 1/4	1 1/2	10.9	336.155	35408	2	433907	67.20
42	1 1/2	1 3/4	11.5	336.156	35409	2	433908	86.85
54	2	2 3/8	12.9	336.157	35410	1	433909	153.85

40 030009


■ GEBERIT

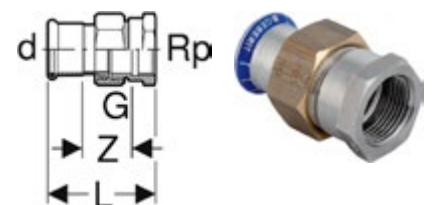
HTP11628

Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	G Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	5.9	2.6	336.131	35300	5	432272	23.30
15	3/4	3/4	6.1	2.6	266.212	35301	1	432273	23.65
18	1/2	3/4	5.9	2.6	266.213	35302	5	432274	26.35
18	3/4	3/4	6.1	2.6	336.132	35303	1	432275	26.35
22	3/4	1	6.3	2.7	336.133	35304	2	432276	26.90
22	1	1	6.6	2.8	266.214	35305	5	432277	27.30
28	1	1 1/4	7.1	3.1	336.134	35306	2	432278	38.80
35	1 1/4	1 1/2	7.7	3.2	336.135	35307	2	432279	48.55
42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	336.136	35308	1	432280	61.80
54	2	2 3/8	9.5	3.7	336.137	35309	1	432281	111.75

40 030009



GEBERIT

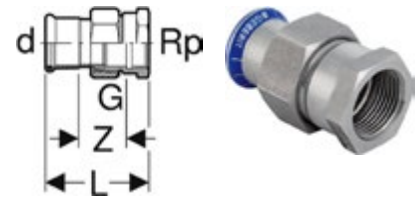
Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP11629

- Mit Innengewinde, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	G Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	5.9	2.6	266.212	35350	1	431073	30.20
15	3/4	3/4	6.1	2.6	266.212	35357	1	402413	30.50
18	1/2	3/4	5.9	2.6	266.213	35351	1	431074	34.05
18	3/4	3/4	6.1	2.6	266.213	35358	1	402414	34.40
22	3/4	1	6.3	2.7	266.214	35352	1	431075	35.20
22	1	1	6.6	2.8	266.214	35359	1	402415	35.20
28	1	1 1/4	7.1	3.1	266.215	35353	1	431076	49.60
35	1 1/4	1 1/2	7.7	3.2	266.216	35354	1	431077	63.95
42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	266.217	35355	1	431078	83.35
54	2	2 3/8	9.5	3.7	266.218	35356	1	431079	147.70

40 030009



GEBERIT

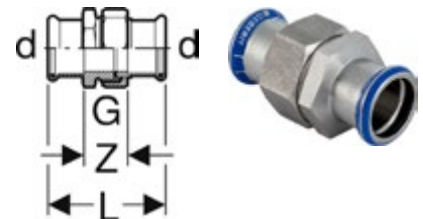
Verschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP601668

- Mit Überwurfmutter
- Aus CrNi-Stahl
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

DN	Ø d mm	G Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	15	3/4	6.6	2.6	266.312	35390	1	403177	58.45
15	18	3/4	6.9	2.9	266.313	35391	1	403178	66.90
20	22	1	7.2	3	266.314	35392	1	403179	81.60
25	28	1 1/4	7.7	3.1	266.315	35393	1	403180	123.10
32	35	1 1/2	8.2	3	266.316	35394	1	403181	129.25
40	42	1 3/4	9.5	3.5	266.317	35395	1	403182	186.55
50	54	2 3/8	11.3	4.3	266.318	35396	1	403183	309.00

40 030009



GEBERIT

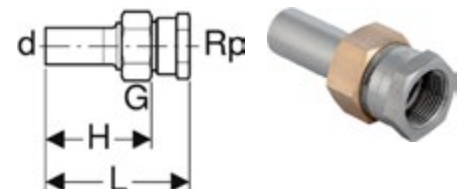
Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

HTP11630

- Mit Innengewinde und Einschubende
- LABS-frei
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus EPDM

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	G Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	8.1	5.9	336.141	35380	1	433910	30.50
18	1/2	3/4	8.1	5.9	336.142	35382	1	433911	34.40
22	3/4	1	8.7	6.4	336.143	35384	1	433912	35.55
28	1	1 1/4	9.4	6.7	336.144	35386	1	433913	49.60
35	1 1/4	1 1/2	10.1	7.2	336.145	35387	1	433914	66.60
42	1 1/2	1 3/4	10.7	7.7	336.146	35388	1	433915	86.85
54	2	2 3/8	12.0	8.4	336.147	35389	1	433916	154.85

40 030009



■ GEBERIT

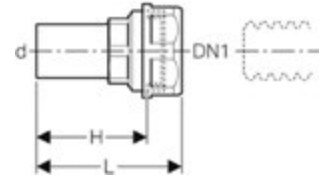
HTP601616

Übergänge GEBERIT Mapress

- Mit Klemmringverschraubung
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Ausschliesslich für flüssige Medien geeignet

DN	DN1	Ø d mm	L cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	16	15	6.4	10	336.311	22421	2	452042	18.20
15	16	18	6.4	10	336.312	22422	2	452043	19.90
20	16	22	6.8	10	336.313	22423	2	452044	21.30
12	20	15	6.7	10	267.812	22431	2	452045	21.30
15	20	18	6.7	10	326.302	22432	2	452046	22.80
20	20	22	6.8	10	326.303	22433	2	452047	24.20
25	25	28	6.8	10	336.314	22444	2	452048	32.90

40 030015

**■ GEBERIT**

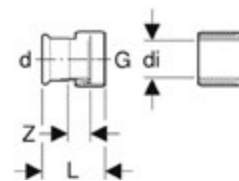
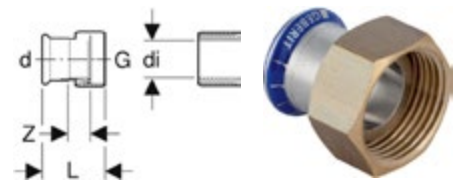
HTP11631

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Überwurfmutter, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	10	1/2	5.1	2.5	336.211	35042	5	434161	20.20
15	13	3/4	3.7	1.1	266.352	35032	10	427541	16.35
15	26	1 1/4	4.3	1.3	266.358	35072	1	402416	16.50
18	13	3/4	3.7	1.1	336.212	35033	10	427542	16.65
22	20	1	4.0	1.1	336.213	35034	10	427543	23.85
22	26	1 1/4	4.3	1.3	266.354	35044	1	434163	23.85
22	32	1 1/2	4.4	1.3	266.355	35045	1	434164	23.85
28	20	1	5.5	2.4	266.356	35046	5	434165	30.20
28	26	1 1/4	4.4	1.3	336.214	35035	10	427544	30.20
28	32	1 1/2	4.6	1.3	266.357	35047	1	434166	30.90
35	32	1 1/2	4.8	1.3	336.215	35036	5	427545	34.05
42	39	1 3/4	5.2	1.3	336.216	35037	4	427546	45.95
54	51	2 3/8	5.8	1.5	336.217	35038	1	427547	63.95

40 030009

**■ GEBERIT**

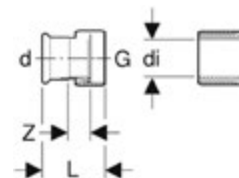
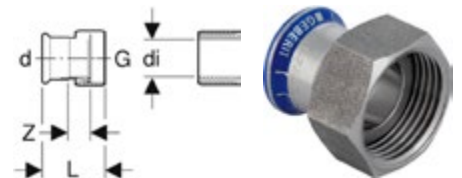
HTP11632

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Überwurfmutter, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Flachdichtung aus EPDM
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	13	3/4	3.7	1.1	266.352	35132	5	402417	20.95
15	18	3/4	3.7	1.1	266.353	35133	1	407699	25.60
22	20	1	4	1.1	266.354	35134	1	402418	26.90
28	32	1 1/2	4.4	1.3	266.355	35075	1	431014	60.75

40 030009



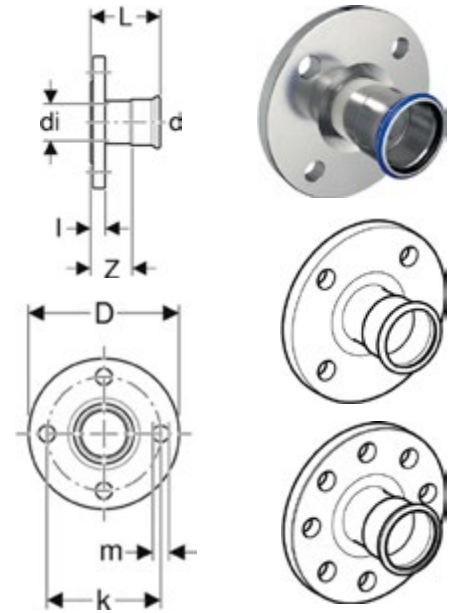
GEBERIT
HTP11633

Flansche GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Pressmuffe, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen
- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1

Ø d	Ø di	D	L	Mass Z	m	k	l	Bohrungen	PN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	mm	mm	mm	cm	Stück	bar					Stück
15	15	9.5	6.1	4.1	14	65	1.6	4	10/16	336.431	33732	1	427522	56.90
18	15	9.5	6.2	4.2	14	65	1.6	4	10/16	336.432	33733	1	427523	58.10
22	19	10.5	6.5	4.4	14	75	1.8	4	10/16	336.433	33734	1	427524	67.20
28	25	11.5	6.9	4.6	14	85	1.8	4	10/16	336.434	33735	1	427525	83.00
35	32	14	7.2	4.6	18	100	1.8	4	10/16	336.435	33736	1	427526	116.40
42	39	15	7.9	4.9	18	110	1.8	4	10/16	336.436	33737	1	427527	135.65
54	51	16.5	8.7	5.2	18	125	1.8	4	10/16	336.437	33738	1	427528	173.10
76.1	72	18.5	11.8	6.5	18	145	1.8	4	10/16	336.438	33739	1	423488	215.85
88.9	84.8	20	12.5	6.5	18	160	2.0	8	10/16	336.439	33740	1	423489	247.35
108	103.9	22	13.5	5.5	18	180	2.0	8	10/16	336.441	33741	1	423490	296.80

40 030012



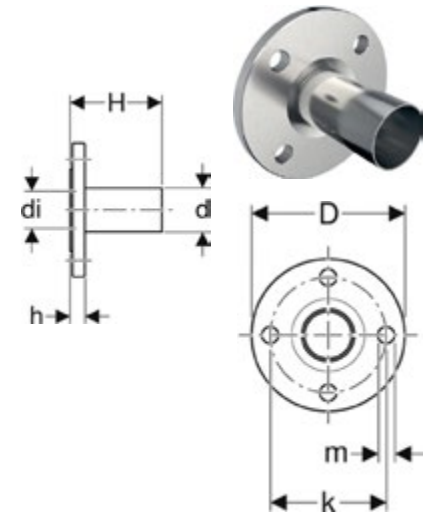
GEBERIT
HTP601657

Flansche GEBERIT Mapress Edelstahl

- PN 10/16 mit Einschubende
- LABS-frei
- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1

DN	Ø d	Ø di	D	H	h	m	k	Bohrungen	PN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	cm	cm	mm	mm	mm	Stück	bar					Stück
20	22	19	10.5	7.9	1.8	14	75	4	10/16	267.174	33744	1	411527	66.85
25	28	25	11.5	8.1	1.8	14	85	4	10/16	267.175	33745	1	411528	81.35
32	35	32	14	9	1.8	18	100	4	10/16	267.176	33746	1	411529	115.80
40	42	39	15	10.8	1.8	18	110	4	10/16	267.177	33747	1	411530	135.55
50	54	51	16.5	11.3	1.8	18	125	4	10/16	336.451	33748	1	403176	200.40
65	76.1	72	18.5	13.6	1.8	18	145	4	10/16	336.452	33749	1	402419	214.35
80	88.9	84.8	20	15.2	2	18	160	8	10/16	336.453	33750	1	402420	250.35
100	108	103.9	22.0	16.5	2	18	180	8	10/16	336.454	33752	1	402421	293.80

40 030012



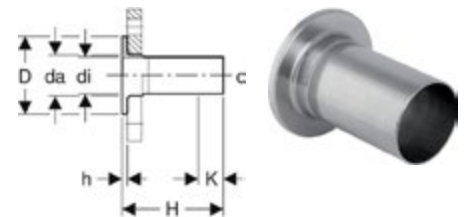
GEBERIT
HTP607451

Bundbuchsen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Einschubende, für Losflansch PN 6 (FKM blau)
- Passend zu Losflansch nach EN 1092-1, Flansch Typ 02
- Werkstoff: CrNiMo-Stahl 1.4401 (EN 10088)

DN	Ø d	Ø da	Ø di	D	H	h	K	PN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	cm	cm	mm	cm	bar				Stück
20	22	27	19.6	5	13.5	0.6	3.9	6	36149	1	454762	75.10
25	28	32	25.6	6	13.5	0.6	3.7	6	36150	1	454763	91.50
32	35	40	32	7	13.5	0.6	2.7	6	36151	1	454764	129.55
40	42	47	39	8	13.5	0.6	--	6	36152	1	454765	150.80
50	54	59	51	9	13.5	0.8	--	6	36153	1	454766	187.25
65	76.1	78	73.1	11	13.5	0.8	--	6	36154	1	454767	217.35
80	88.9	91	84.9	12.8	13.5	1	--	6	36155	1	454768	257.85
100	108	110	104	14.8	13.5	1	--	6	36156	1	454769	308.80

40 030009



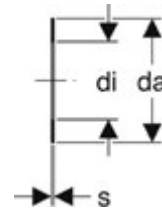
■ GEBERIT
HTP11583

Flanschdichtungen GEBERIT Mapress

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



Ø di mm	Ø da mm	s mm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	50	2	10/16	--	91031	1	437699	2.15
25	60	2	10/16	--	91032	1	437700	2.40
30	70	2	10/16	--	91033	1	437701	2.75
38	82	2	10/16	--	91034	1	437702	3.40
45	92	2	10/16	--	91035	1	437703	4.05
57	107	2	10/16	--	91036	1	437704	4.45
89	142	2	10/16	257.542	91038	1	437706	6.85
108	162	2	10/16	257.543	91039	1	437707	7.70
								40 080000



■ GEBERIT
HTP12326

Axial-Kompensatoren GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Pressmuffen, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Balg aus Edelstahl
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	D cm	L cm	La mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	2.6	15.1	+/- 7	284.813	33932	1	447583	210.85
18	2.6	14.7	+/- 7	284.813	33933	1	447584	212.75
22	3.1	10.6	+/- 11	284.814	33934	1	447585	214.60
28	3.9	12	+/- 13	284.815	33935	1	444106	229.70
35	4.6	13.9	+/- 13	284.816	33936	1	444107	246.60
42	5.9	14.9	+/- 13	284.817	33937	1	447588	534.65
54	7	17.6	+/- 18	284.818	33938	1	447589	540.30
76.1	8.8	26.2	+/- 22	--	33939	1	456698	358.25
88.9	11.7	28.6	+/- 23	--	33940	1	456699	424.20
108	14.4	31.6	+/- 23	--	33941	1	456700	863.40
								40 030009

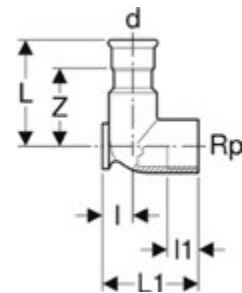


■ GEBERIT
HTP11595

Anschlusswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Zwei Befestigungspunkte
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	I cm	I1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	1/2	5	4.3	3	1.3	1.5	263.112	33403	20	427517	23.15
90	12	1/2	4.6	4.3	2.9	1.3	1.5	263.111	33013	1	465318	27.70
90	18	1/2	5	4.3	3	1.3	1.5	263.113	33405	20	427518	25.20
90	22	3/4	5.4	5.1	3.3	1.7	1.6	263.114	33407	10	427519	32.30
90	22	1/2	5.4	4.7	2.9	1.7	1.6	263.114	33406	1	451737	25.20
												40 030009

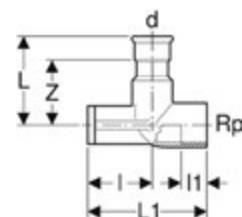


■ GEBERIT
HTP11596

Anschlusswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Abgesetzt, Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Zwei Befestigungspunkte
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	I cm	I1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	1/2	5	6.5	3	3.5	1.5	263.122	33423	10	431080	23.65
90	18	1/2	5	6.5	3	3.5	1.5	263.123	33425	10	431081	25.20
90	22	3/4	5.4	6.5	3.3	3.1	1.6	263.124	33427	5	431082	31.45
												40 030009

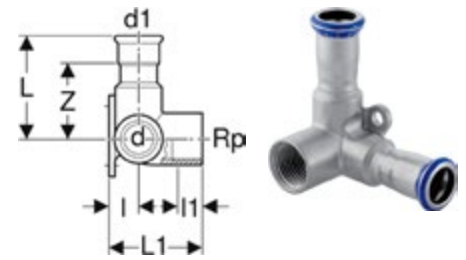


■ GEBERIT
HTP11597

Eckanschlusswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Zwei Befestigungspunkte
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	I cm	I1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	15	1/2	6	4.3	4	1.3	1.5	263.182	33503	5	427520	35.40
													40 030009



■ GEBERIT
HTP600078

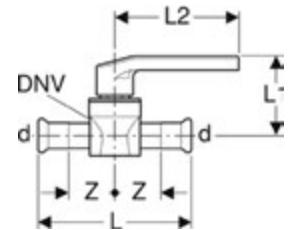
Kugelhähne GEBERIT Mapress

- Mit Betätigungshebel
- Kugel und Oberteil vollständig durchströmt
- Hebelbefestigung mit Schraube
- Oberteil austauschbar
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

DN1	Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15	10.4	5.9	9.2	3.2	10	94952	1	449837	111.25
15	18	10.4	5.9	9.2	3.2	10	94953	1	449838	119.70
20	22	11.6	6.2	9.2	3.7	10	94954	1	449839	141.95
25	28	13.4	7.1	12.4	4.4	10	94955	1	451183	152.55
32	35	15.4	7.6	12.4	5.1	10	94956	1	451184	192.85
40	42	17.7	8.3	14.7	5.9	10	94957	1	451185	235.20
50	54	20.6	9.0	14.7	6.8	10	94958	1	451186	281.80

Lieferumfang: Farbmarkierungen (rot, blau, grün)

40 030024



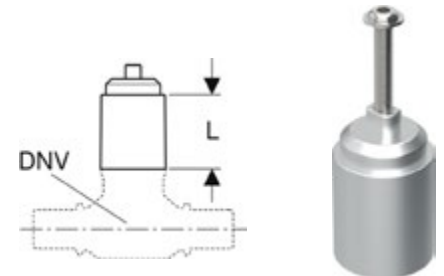
■ GEBERIT
HTP18449

Kugelhähne GEBERIT Mapress

- Mit Betätigungshebel
- Kugel aus Messing, verchromt
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

DN1	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8 / 12 / 15 / 20	2.5	241.314.00.1	1	HT601624	18.70
25 / 32	4.0	610.059.00.1	1	451188	30.40
40 / 50	4.0	610.060.00.1	1	451189	36.20

40 030021



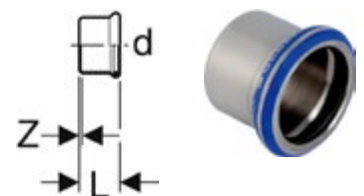
■ GEBERIT
HTP11636

Kappen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Dichtring aus CIIR schwarz
- Pressmuffe mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	2.3	0.3	333.312	33212	10	427573	10.30
18	2.3	0.3	333.313	33213	5	427574	12.20
22	2.4	0.3	333.314	33214	5	427575	13.15
28	2.6	0.3	333.315	33215	5	427576	14.80
35	2.9	0.3	333.316	33216	5	427577	20.75
42	3.3	0.3	333.317	33217	1	427578	43.45
54	3.8	0.3	333.318	33218	1	427579	48.65
76.1	6	0.7	333.319	33219	1	448525	54.55
88.9	6.7	0.7	333.321	33220	1	448526	59.65
108	8.2	0.7	333.322	33221	1	448527	66.40

40 030009



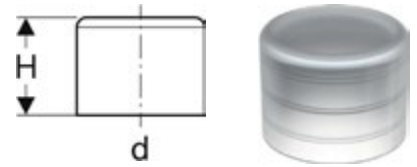
■ GEBERIT

HTP605019

Schutzkappen GEBERIT Mapress

- Für Rohrende, transparent

Ø d mm	H cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1.8	16101	10	411531	0.40
15	1.8	16102	10	411532	0.40
18	1.8	16103	10	411533	0.40
22	1.8	16104	10	411534	0.40
28	2	16105	10	411535	0.45
35	2.8	16106	10	411536	0.65
42	2.5	16107	10	411537	0.65
54	3	16108	10	411538	0.80
76.1	3.6	16109	10	411539	0.85
88.9	4	16110	10	411540	1.00
108	4	16111	10	411541	1.20
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11580

Abpressstopfen GEBERIT Mapress

- Für Fitting, mehrfach verwendbar
- O-Ring aus NBR schwarz
- Ø 15-22 mm ohne Entlüftung
- Ø 28-108 mm mit Entlüftung
- Ø 42-54 mm mit Innengewinde G 1/2"
- Ø 76.1-108 mm mit Innengewinde G 3/4"

Verwendungszweck

- Zum temporären Verschliessen von Geberit Mapress Fittings während der Druckprüfung
- Für Druckprüfungen mit Kaltwasser bis 22.5 bar / 2250 kPa
- Für Druckprüfungen mit Luft bis 3 bar / 300 kPa

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	257.482	90922	1	427339	52.00
18	257.483	90923	1	427340	55.50
22	257.484	90924	1	427341	56.50
28	257.475	90925	1	427342	73.50
35	257.476	90926	1	427343	81.00
42	257.477	90927	1	427344	108.00
54	257.478	90928	1	427345	135.00
76.1	257.561	90929	1	446350	251.00
88.9	257.562	90930	1	446351	307.00
108	257.563	90931	1	446352	371.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18472

Dichtringe GEBERIT Mapress

- LABS-frei, FKM blau

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	267.822	90882	10	448178	1.40
18	267.823	90883	10	448179	1.50
22	267.824	90884	10	448180	1.65
28	267.825	90885	10	448181	2.05
35	267.826	90886	10	448182	2.35
42	267.827	90887	10	448183	3.55
54	267.828	90888	10	448184	4.90
76.1	267.831	90891	5	448896	14.20
88.9	267.832	90892	5	448897	17.70
108	267.833	90893	5	448898	38.80
					40 080000



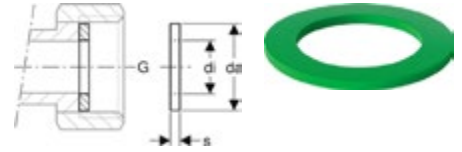
■ GEBERIT**Flachdichtungen GEBERIT Mapress**

HTP11643

- FPM grün
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

Ø di mm	G Zoll	D cm	Mass Z cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	3/4	2.40	0.2	90092	10	447594	2.05
19.6	1	3.00	0.2	90094	10	447596	3.25
25.6	1 1/4	3.90	0.2	90095	10	447597	1.65
32	1 1/2	4.45	0.2	90096	10	447598	1.95
39	1 3/4	5.05	0.2	90097	10	447599	2.50
51	2 3/8	6.60	0.3	90098	10	447600	4.25

40 080000

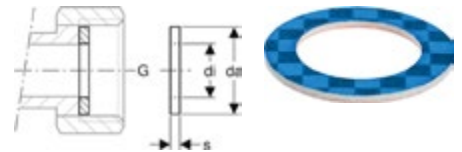
**■ GEBERIT****Flachdichtungen GEBERIT Mapress Centellen R WS 3825**

HTP18876

- Für flach dichtende Geberit Mapress Verschraubungen
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

Ø di mm	G Zoll	D cm	Mass Z cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	1/2	1.8	0.2	600.021.00.1	5	456027	1.70
13	3/4	2.4	0.2	600.022.00.1	5	456028	2.05
20	1	3.0	0.2	600.023.00.1	5	456029	2.20
21	1 1/8	3.5	0.2	600.024.00.1	5	456030	2.45
26	1 1/4	3.9	0.2	600.025.00.1	5	456031	2.50
32	1 1/2	4.5	0.2	600.026.00.1	5	456032	2.75
39	1 3/4	5.1	0.2	600.027.00.1	5	456033	2.85
42	2	5.6	0.2	600.028.00.1	5	456034	2.95
42	2 1/4	6.3	0.2	600.029.00.1	5	456035	3.00
51	2 3/8	6.6	0.2	600.030.00.1	5	456036	3.05
54	2 1/2	7.2	0.2	600.031.00.1	5	456037	3.25
57	2 3/4	7.8	0.2	600.032.00.1	5	456038	3.35
72	3	8.5	0.2	600.033.00.1	5	456039	3.50
85	3 1/2	9.7	0.2	600.034.00.1	5	456040	3.90

40 080000

**■ GEBERIT****Wandscheibenhalterungen GEBERIT Mapress**

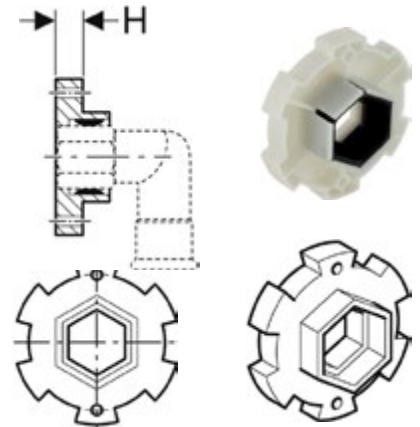
HTP11644

- Schallgedämmt, für doppelte Beplankungen im Trockenbau
- Zum Befestigen von Geberit Mapress C-Stahl Übergangswinkeln mit Innengewinde Rp 1/2"
- Zum Befestigen von Geberit Mapress Edelstahl Übergangswinkeln mit Innengewinde Rp 1/2"

INOX

H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	283.152	90282	1	447601	6.80

40 080000

**■ GEBERIT****Pressbacken GEBERIT Mapress**

HTP600066

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 1
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	12	690.121.00.1	1	447611	139.00
1	15	690.122.00.1	1	447612	141.00
1	18	690.123.00.1	1	447613	143.00
1	22	690.124.00.1	1	447614	149.00
1	28	690.125.00.1	1	447615	152.00
1	35	690.126.00.1	1	427309	157.00

40 080000



■ GEBERIT

HTP600101

Pressbacken-Sets GEBERIT Mapress

- Servicefrei
- Einhändig bedienbar
- Verzinkt
- Für Funktionsprüfung mit Geberit PowerTest geeignet
- Wartungs- und reinigungsfreundlich

Verwendungszweck

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	15 / 18 / 22 / 28 / 35	690.232.00.1	1	452811	961.00
					40 080000

Lieferumfang: Pressbacken 2

Rohrschneider
Rohrentgrater
Einschubtiefenschablone mit Markierstift
PowerTest

**■ GEBERIT**

HTP12339

Pressschlingen-Sets GEBERIT Mapress

- In Koffer
- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	42 / 54	691.296.00.2	1	447622	1970.00
					40 080000

Lieferumfang: Pressschlingen

Zwischenbacke ZB 203 2
BRUNOX® Turbo-Spray®
Einschubtiefenschablone mit Markierstift
Koffer

**■ GEBERIT**

HTP12340

Pressgeräte GEBERIT ECO 203 (2)

- Geberit Kompatibilität 2
- LED-Pressstellenbeleuchtung
- Hydraulisch

Kompatibilität	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	450	230	SEV T11	690.511.P3.1	1	447623	1375.00
							40 080000

**■ GEBERIT**

HTP600098

Pressgeräte GEBERIT ACO 203plus

- Geberit Kompatibilität 2
- LED-Pressstellenbeleuchtung
- Mit Bluetooth®-Schnittstelle für die NovoCheck-App
- Hydraulisch
- Bürstenloser Motor

Kompa- tibilität	Leistungs- aufnahme W	Span- nung V	zusätzlich zu bestellen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	450	18	Geberit Li-Ion-Akku 18 V	690.512.00.2	1	404096	1449.00
							40 080000

**■ GEBERIT**

HTP605079

Li-Ion-Akku 18 V GEBERIT

- Verwendungszweck: Für Geberit Presswerkzeug ACO 202 / ACO 203 / ACO 203 XL
- Eigenschaften: Lithium-Ionen-Akku; Mit Ladezustandsanzeige

Spannung V	Akku-Kapazität Ah	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	2.0	690.589.00.1	1	447616	135.00
					40 080000



■ GEBERIT

HTP602234

Pressbacken [1] GEBERIT Mepla

- Servicefrei
- Einhändig bedienbar
- Verzinkt
- Für Funktionsprüfung mit Geberit PowerTest geeignet
- Wartungs- und reinigungsfreundlich

Verwendungszweck

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 1
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings

Ø d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	690.140.00.1	1	438341	139.00
20	690.141.00.1	1	438342	149.00
26	690.142.00.1	1	438343	164.00
32	690.143.00.1	1	438344	178.00
40	690.144.00.1	1	438345	202.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP600072

Pressbacken GEBERIT Mapress

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	12	690.221.00.1	1	452812	162.00
2	15	690.222.00.1	1	452813	164.00
2	18	690.223.00.1	1	452814	169.00
2	22	690.224.00.1	1	452815	173.00
2	28	690.225.00.1	1	452816	175.00
2	35	690.226.00.1	1	452817	180.00
				40 080000	

**■ GEBERIT**

HTP12345

Koffer leer GEBERIT

- Für Geberit Mepla oder Geberit Mapress Akkupressgeräte der Kompatibilität (2) und (3)
- Zur Bestückung mit Pressgerät ACO 201, ACO 1, ACO 3 oder AFP 3

Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.136.00.1	1	439678	98.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP12346

Koffer leer GEBERIT

- Mit sechs Geberit Mepla Pressbacken **2** bestückbar
- Mit sechs Geberit Mapress Pressbacken **2** oder **3** bestückbar
- Mit einem Geberit Mepla Entgrat- und Kalibrierwerkzeug Ø 16–50 mm bestückbar
- Mit einem Geberit Rohrschneider bis Ø 50 mm oder einer Geberit Schere bestückbar
- Mit einem Geberit Mapress Rohrschneider bis Ø 54 mm bestückbar
- Mit einer Geberit Mapress Einschubtiefschablone mit Markierstift bestückbar
- Mit einem BRUNOX Turbo-Spray 100 ml bestückbar
- Mit einem Geberit Fettstift und einem Doppelmeter bestückbar

Kompatibilität	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	691.137.00.1	1	447628	90.50
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP12347

Koffer leer GEBERIT Mapress

- Für 3 Geberit Mapress Pressschlingen Ø 35 - 54 der Kompatibilität (2) und (3)
- Zur zusätzlichen Bestückung mit einer Zwischenbacke und Zubehör

Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.146.00.1	1	447629	90.50
			40 080000



■ GEBERIT

HTP603975

Koffer leer GEBERIT

- Für Geberit Mepla Handwerkzeug: d16 / 20 / 26 mm

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.144.00.1	1	404378	90.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11682

Pressbacken GEBERIT Mapress

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität (3)
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	12	90641	1	437722	310.00
3	15	90642	1	437723	310.00
3	18	90643	1	437724	310.00
3	22	90644	1	437725	310.00
3	28	90645	1	437726	310.00
3	35	90646	1	437727	310.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11680

Pressschlingen GEBERIT Mapress

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität (2) / (3)
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	zusätzlich zu bestellen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 / 3	35	ZB 203 [2] / ZB 303 [3]	691.181.00.1	1	HT602250	1214.00
2 / 3	42	ZB 203 [2] / ZB 303 [3]	691.182.00.1	1	437687	793.00
2 / 3	54	ZB 203 [2] / ZB 303 [3]	691.183.00.1	1	437688	793.00
						40 080000

**■ GEBERIT**

HTP602265

Pressschlingen GEBERIT Mapress

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 3
- Zum Verpressen von Geberit Mapress Pressfittings

Kompatibilität	Ø d mm	zusätzlich zu bestellen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2XL / 3	76.1	Zwischenbacke ZB 323 / ZB 324 [3]	90797	1	437728	947.00
2XL / 3	88.9	Zwischenbacke ZB 323 / ZB 324 [3]	90798	1	437729	1115.00
2XL / 3	108	Zwischenbacke ZB 323 / ZB 324 [3]	90799	1	437730	1439.00
						40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11681

Zwischenbacken GEBERIT ZB 203

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen mit Geberit Mepla Pressschlingen 2
- Zum Verpressen mit Geberit Mapress Pressschlingen 2

Kompatibilität	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	691.180.00.1	1	437721	S) 283.00
				40 080000

S) Lieferbar solange Vorrat

**■ GEBERIT**

HTP602255

Zwischenbacken GEBERIT Mapress ZB 303

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 3
- Zum Verpressen mit Geberit Mapress Pressschlingen 3

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	35 / 42 / 54 / 66.7	90648	1	437731	369.00
					40 080000



■ GEBERIT

HTP602263

Zwischenbacken GEBERIT Mapress ZB 323

- Für Geberit Pressgeräte ECO 3 und ECO 301
- Zum Verpressen mit Geberit Mapress Pressschlingen **3** Ø 76.1 und Ø 88.9 mm
- Zum Vorpressen von Geberit Mapress Pressschlingen **3** Ø 108 mm

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	76.1 / 88.9 / 108	90795	1	437732	818.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP602264

Zwischenbacken GEBERIT Mapress ZB 324

- Für Geberit Pressgeräte ECO 3 und ECO 301
- Zum Fertigpressen von Geberit Mapress Pressschlingen **3** Ø 108 mm

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	108	90796	1	437733	818.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11689

Montagehilfen GEBERIT Mapress MH 1

- Zum Fixieren von unverpressten Geberit Mapress Rohr-Fitting-Verbindungen

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54-108	90563	1	437738	383.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11697

Abmantelgeräte GEBERIT Mapress

- Zum Entfernen der Kunststoffummantelung auf Geberit Mapress Systemrohren im Einschubbereich

für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	90371	1	427322	57.00
15	90372	1	427323	57.00
18	90373	1	427324	57.00
22	90374	1	427325	57.00
28	90375	1	427326	57.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11698

Schälwerkzeuge GEBERIT Mapress

- Für C-Stahl
- Zum Entfernen der Kunststoffummantelung auf Geberit Mapress Systemrohren im Einschubbereich

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 / 42 / 54	90376	1	427327	90.50
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP11692

Rohrentgrater GEBERIT Mapress

- Zum Innen- und Aussenentgraten von Geberit Mapress Systemrohren

für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-54	90363	1	437740	65.00
12-35	90357	1	455049	37.10
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP602269

Rohrabschneider GEBERIT Mapress R

- Ersatzschneidrad im Griff
- Zum Ablängen von Geberit Mapress Systemrohren

für Rohr Ø mm	Modell	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-35	35S	91087	1	437890	46.60
12-54	65S	91088	1	437891	95.00
				40 080000	



■ GEBERIT

HTP602232

Rohrabschneider GEBERIT Mepla

- Ersatzschneidrad im Griff
- Zum Ablängen von Geberit Mepla Metallverbundrohren

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-50	690.112.00.1	1	421071	157.00
32-75	690.115.00.1	1	421072	178.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP602242

Handpresszangen GEBERIT Mepla

- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	690.474.00.1	1	453795	269.00
16	690.475.00.1	1	421069	241.00
20	690.476.00.1	1	421070	241.00
				40 080000

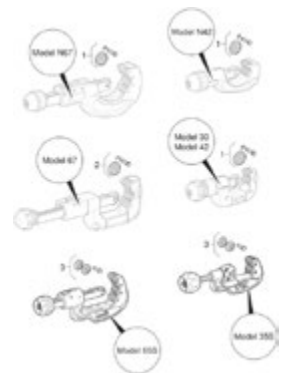
**■ GEBERIT**

HTP603968

Schneidradsets GEBERIT Mapress

- Zu Geberit Mapress Rohrschneider Model N67, 67, N42, 42, 30, 65S, 35S

Ø mm	Ø d mm	zu Modell	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30.0	12-42	N67, N42, 42, 30	91090	1	HT603968	32.20
31.5	12-54	67	91091	1	HT603969	33.10
22.0	12-54	65S, 35S	91092	1	405155	30.10
						40 080000

**■ GEBERIT**

HTP12354

Elektro-Rohrentgrater GEBERIT Mapress RE 1

- In Koffer, zum Innen- und Aussenentgraten von Geberit Mapress Systemrohren

Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
500	230	SEV T11	15-108	691.000.P3.3	1	447640	856.00
							40 080000

Lieferumfang: Elektro-Rohrentgrater mit Entgraterkopf
2 Gabelschlüssel
Schutzbrille
Koffer

**■ GEBERIT**

HTP12355

Koffer leer GEBERIT

- Für Pressbacken und Zubehör
- Zur Verwendung auch für Elektro-Rohrentgrater und Abpresstopfen
- Universalkoffer mit 3 Fächer

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.141.00.1	1	447641	90.50
			40 080000



■ GEBERIT**Koffer leer GEBERIT Mapress**

HTP12389

- Für Elektro-Rohrentgrater

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.142.00.1	1	447642	135.00
			40 080000

**■ GEBERIT****Markierstifte GEBERIT Mapress**

HTP11696

- Für Geberit Mapress Einschubtiefenschablonen
- Zum Markieren der Einschubtiefe auf Geberit Mapress Systemrohren

Spitzenform	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
rund	90358	5	437743	3.95
				40 080000

**■ GEBERIT****Einschubtiefe-Schablonen GEBERIT Mapress**

HTP12356

- Mit Markierstift
- Zum Markieren der Einschubtiefe auf Geberit Mapress Systemrohren

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-108	90351	1	447643	7.50
				40 080000

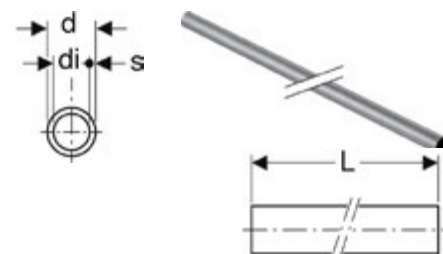
**■ GEBERIT****Systemrohre 1.4401 GEBERIT Mapress Edelstahl**

HTP11586

- LABS-frei
- Rohrende mit blauem Schutzstopfen

INOX

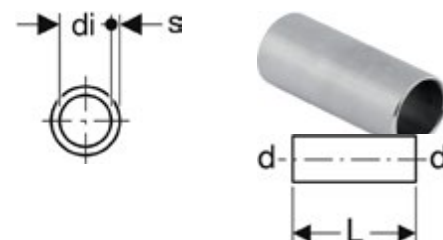
Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
12	10	6	1	--	39012	60	465300	15.30
15	13	6	1	261.112	39002	120	427558	15.15
18	16	6	1	261.113	39003	60	427559	18.15
22	19.6	6	1.2	261.114	39004	60	427560	23.40
28	25.6	6	1.2	261.115	39005	60	427561	29.30
35	32	6	1.5	261.116	39006	30	427562	42.60
42	39	6	1.5	261.117	39007	30	427563	52.05
54	51	6	1.5	261.118	39008	30	427564	65.65
76.1	72.1	6	2	261.121	39009	6	423491	97.55
88.9	84.9	6	2	261.122	39010	6	423492	111.40
108	104	6	2	261.123	39011	6	423493	131.25
								40 030006

**■ GEBERIT****Rohrrippel GEBERIT Mapress Edelstahl**

HTP11587

INOX

Ø d mm	Ø di mm	L cm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	13	5	1	331.112	32050	1	437814	4.40
18	16	5	1	331.113	32051	1	437815	4.65
22	19.6	5.2	1.2	331.114	32052	1	437816	5.00
28	25.6	5.6	1.2	331.115	32053	1	437817	5.85
35	32	6.2	1.5	331.116	32054	1	437818	7.60
42	39	8	1.5	331.117	32055	1	437819	10.50
54	51	9	1.5	331.118	32056	1	437820	13.50
76.1	72.1	13.6	2	331.119	32057	1	437821	43.45
88.9	84.9	15	2	331.121	32058	1	437822	50.05
108	104	18	2	331.122	32059	1	437823	68.65
								40 030009



■ GEBERIT

HTP11651

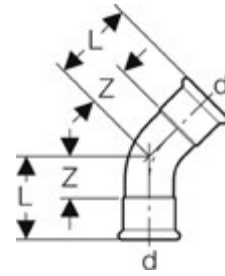
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	15.0	3.6	1.6	262.132	34014	1	434260	11.65
45	18.0	3.7	1.7	262.133	34015	1	434261	12.95
45	22.0	3.2	1.1	262.134	34016	5	434262	15.65
45	28.0	3.7	1.4	262.135	34017	5	434263	19.95
45	35.0	4.3	1.7	262.136	34193	2	434264	26.10
45	42.0	5.1	2.1	262.137	34194	1	434265	40.55
45	54.0	6.2	2.7	262.138	34195	1	434266	53.65
45	76.1	10.3	5.0	262.141	34447	1	437824	136.55
45	88.9	11.7	5.7	262.142	34448	1	437825	165.45
45	108.0	14.3	6.8	262.143	34449	1	437826	228.45

40 030015


■ GEBERIT

HTP11652

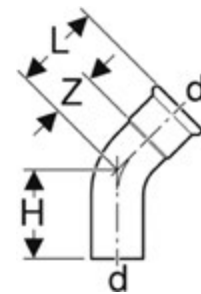
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Steckende
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	15.0	2.8	3.6	0.8	262.172	34021	1	434267	11.70
45	18.0	2.9	3.6	0.9	262.173	34022	5	434268	12.95
45	22.0	4.2	5.2	2.1	262.174	34023	5	434269	15.65
45	28.0	3.7	5.6	1.4	262.175	34024	5	434270	19.95
45	35.0	4.3	5.3	1.7	262.176	34196	2	434271	26.10
45	42.0	5.1	5.9	2.1	262.177	34197	1	434272	40.25
45	54.0	6.2	7.0	2.7	262.178	34198	2	434273	53.65
45	76.1	10.3	11.1	5.0	262.181	34450	1	437827	135.25
45	88.9	11.7	12.8	5.7	262.182	34451	1	437828	165.45
45	108.0	14.3	15.8	6.8	262.183	34452	1	437829	229.75

40 030015


■ GEBERIT

HTP11653

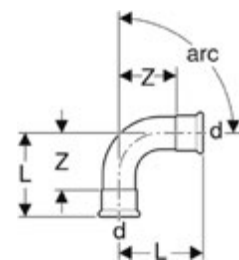
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15.0	4.9	2.9	262.112	34000	5	434240	11.50
90	18.0	5.3	3.3	262.113	34001	5	434247	12.95
90	22.0	6.1	4.0	262.114	34002	5	434248	15.65
90	28.0	5.7	3.4	262.115	34003	5	434249	19.95
90	35.0	6.8	4.2	262.116	34187	5	434250	26.10
90	42.0	8.0	5.0	262.117	34188	4	434251	40.70
90	54.0	10.0	6.5	262.118	34189	1	434252	53.65
90	76.1	15.9	10.6	262.121	34441	1	437830	135.25
90	88.9	18.5	12.5	262.122	34442	1	437831	165.45
90	108.0	23.0	15.5	262.123	34443	1	437832	228.45

40 030015



■ GEBERIT
HTP11654

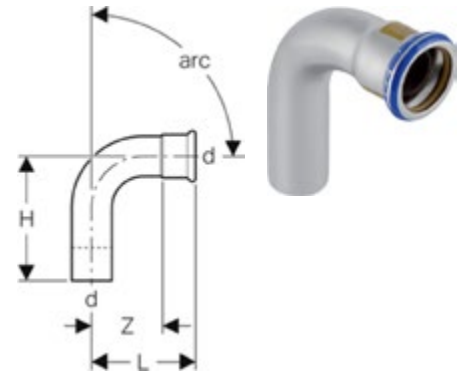
Bögen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Einschubende
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	L cm	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15.0	4.9	5.9	2.9	262.152	34007	5	434253	11.50
90	18.0	5.3	6.1	3.3	262.153	34008	5	434254	12.95
90	22.0	6.1	7.0	4.0	262.154	34009	5	434255	15.65
90	28.0	5.7	6.3	3.4	262.155	34010	5	434256	20.10
90	35.0	6.8	7.7	4.2	262.156	34190	2	434257	26.10
90	42.0	8.0	9.0	5.0	262.157	34191	2	434258	40.55
90	54.0	10.0	11.1	6.5	262.158	34192	1	434259	53.65
90	76.1	15.9	16.7	10.6	262.161	34444	1	437833	136.55
90	88.9	18.5	19.5	12.5	262.162	34445	1	437834	165.45
90	108.0	23.0	24.1	15.5	262.163	34446	1	437835	228.45

40 030015



■ GEBERIT
HTP11660

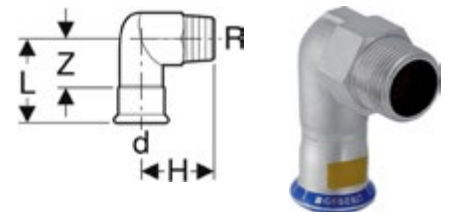
Übergangswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	1/2	5.7	3.7	3.7	262.212	34149	1	434335	19.95
90	18	1/2	5.7	3.9	3.7	262.213	34150	1	434336	21.30
90	22	3/4	6.0	4.6	3.9	262.214	34151	1	434337	26.40
90	28	1	6.7	5.4	4.4	262.215	34152	1	434338	33.40
90	28	3/4	5.8	4.6	3.5	262.535	34154	1	456041	33.40
90	35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	262.216	34153	4	434339	48.10

40 030015



■ GEBERIT
HTP11661

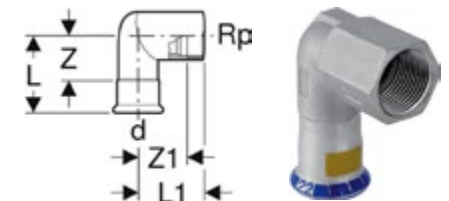
Übergangswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	1/2	5.7	3.7	3.7	2.4	262.252	34144	1	434340	19.95
90	18	1/2	5.7	3.9	3.7	2.6	262.253	34145	1	434341	21.30
90	22	3/4	6.0	4.6	3.9	3.1	262.254	34146	1	434342	26.55
90	28	1	6.7	5.4	4.3	3.7	262.255	34147	1	434343	33.40
90	35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	4.4	262.256	34148	4	434344	47.95

40 030015



■ GEBERIT
HTP11655

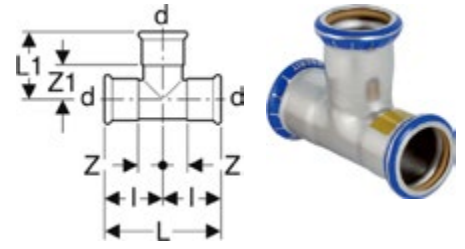
T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

- egal
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	l cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	6.4	3.9	1.2	1.9	3.2	264.112	34028	1	434279	16.45
18.0	6.8	4.1	1.4	2.1	3.4	264.113	34029	1	434280	16.75
22.0	7.4	4.4	1.6	2.3	3.7	264.114	34030	5	434281	17.45
28.0	8.4	5.0	1.9	2.7	4.2	264.115	34031	5	434282	21.15
35.0	10.0	5.7	2.4	3.1	5.0	264.116	34032	1	434283	26.80
42.0	11.4	6.5	2.7	3.5	5.7	264.117	34033	1	434284	38.35
54.0	13.8	7.7	3.4	4.2	6.9	264.118	34034	1	434285	44.00
76.1	23.0	11.0	6.2	5.7	11.5	264.121	34285	1	437836	259.95
88.9	26.0	12.8	7.0	6.8	13.0	264.122	34286	1	437837	291.45
108.0	31.0	15.3	8.0	7.8	15.5	264.123	34287	1	437838	244.20

40 030015



■ GEBERIT
HTP11656

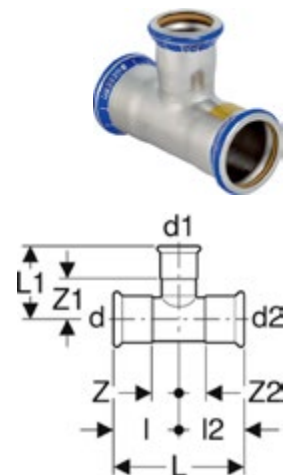
T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

- Reduziert
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	l cm	l2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18.0	15	18.0	6.8	4.1	1.4	2.1	1.4	3.4	3.4	264.133	34035	1	434286	17.05
22.0	15	22.0	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	34036	1	434287	17.80
22.0	18	22.0	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	34037	1	434288	17.80
28.0	15	28.0	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	34038	1	434289	21.60
28.0	18	28.0	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	34039	1	434290	21.60
28.0	22	28.0	8.4	4.7	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	34040	1	434291	21.60
35.0	15	35.0	10.0	4.9	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	34041	4	434292	26.65
35.0	18	35.0	10.0	4.9	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	34042	4	434293	26.80
35.0	22	35.0	10.0	5.0	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	34043	1	434294	26.80
35.0	28	35.0	10.0	5.3	2.4	3.0	2.4	5.0	5.0	264.136	34044	1	434296	26.65
42.0	22	42.0	11.4	5.4	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	34045	1	434297	38.20
42.0	15	42.0	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	34140	1	451738	38.20
42.0	28	42.0	11.4	5.7	2.7	3.4	2.7	5.7	5.7	264.137	34046	1	434299	38.20
42.0	18	42.0	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	34141	1	451739	38.20
42.0	35	42.0	11.4	6.1	2.7	3.5	2.7	5.7	5.7	264.137	34047	4	434301	38.35
54.0	22	54.0	13.8	6.0	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	34048	1	434302	44.00
54.0	28	54.0	13.8	6.3	3.4	4.0	3.4	6.9	6.9	264.138	34049	1	434303	43.85
54.0	35	54.0	13.8	6.7	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	264.138	34050	4	434304	43.85
54.0	42	54.0	13.8	7.1	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	264.138	34051	4	434306	44.00
76.1	22	76.1	23.0	7.7	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	34062	1	449651	185.10
76.1	28	76.1	23.0	7.9	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	34065	1	449652	185.10
76.1	35	76.1	23.0	8.1	6.2	5.5	6.2	11.5	11.5	264.141	34079	1	449653	185.10
76.1	42	76.1	23.0	8.1	6.2	5.1	6.2	11.5	11.5	264.141	34080	1	449654	185.10
76.1	54	76.1	23.0	8.7	6.2	5.2	6.2	11.5	11.5	264.141	34097	1	449655	185.10
88.9	22	88.9	26.0	8.5	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	34081	1	449656	189.05
88.9	28	88.9	26.0	8.7	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	34082	1	449657	189.05
88.9	35	88.9	26.0	9.0	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	34085	1	449658	189.05
88.9	42	88.9	26.0	9.2	7.0	6.2	7.0	13.0	13.0	264.142	34088	1	449659	189.05
88.9	54	88.9	26.0	9.3	7.0	5.8	7.0	13.0	13.0	264.142	34098	1	449660	189.05
108.0	22	108.0	31.0	10.3	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	34094	1	449661	236.35
108.0	28	108.0	31.0	10.5	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	34095	1	449662	236.35
108.0	35	108.0	31.0	10.8	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	34096	1	449663	236.35
108.0	42	108.0	31.0	11.0	8.0	8.0	8.0	15.5	15.5	264.143	34125	1	449664	236.35
108.0	54	108.0	31.0	11.3	8.0	7.8	8.0	15.5	15.5	264.143	34099	1	449665	236.35

40 030015



GEBERIT
HTP11662

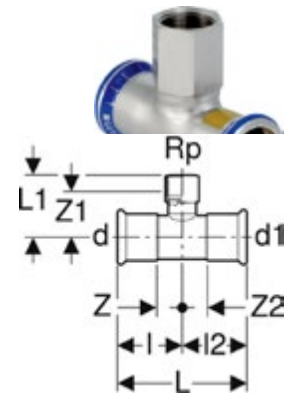
T-Stücke GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	Ø d1 mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	l cm	l2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	15.0	1/2	6.4	4.0	1.2	2.7	1.2	3.2	3.2	264.152	34052	1	434345	17.80
18.0	18.0	1/2	6.8	4.2	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	264.153	34053	5	434346	17.80
18.0	18.0	3/4	6.8	4.4	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	264.163	34054	1	434347	17.80
22.0	22.0	1/2	7.4	4.3	1.6	3.0	1.6	3.7	3.7	264.154	34055	5	434348	19.50
22.0	22.0	3/4	7.4	4.6	1.6	3.1	1.6	3.7	3.7	264.164	34056	1	434349	19.95
28.0	28.0	1/2	8.4	4.6	1.9	3.3	1.9	4.2	4.2	264.155	34057	5	434350	21.75
28.0	28.0	3/4	8.4	4.9	1.9	3.4	1.9	4.2	4.2	264.165	34058	1	434351	21.90
35.0	35.0	1/2	10.0	5.0	2.4	3.7	2.4	5.0	5.0	264.156	34059	1	434352	26.65
35.0	35.0	3/4	10.0	5.3	2.4	3.8	2.4	5.0	5.0	264.166	34060	4	434353	26.50
42.0	42.0	1/2	11.4	5.3	2.7	4.0	2.7	5.7	5.7	264.157	34061	1	434354	32.30
42.0	42.0	3/4	11.4	5.6	2.7	4.1	2.7	5.7	5.7	264.167	34126	1	452001	32.60
54.0	54.0	1/2	13.8	5.9	3.4	4.6	3.4	6.9	6.9	264.158	34063	1	434355	37.90
54.0	54.0	3/4	13.8	6.2	3.4	4.7	3.4	6.9	6.9	264.168	34264	4	434356	38.20
54.0	54.0	2	13.8	7.9	3.4	5.6	3.4	6.9	6.9	264.171	34265	4	434357	38.35
76.1	76.1	3/4	23.0	7.9	6.2	6.4	6.2	11.5	11.5	264.171	34266	1	437848	187.75
76.1	76.1	2	23.0	8.9	6.2	6.6	6.2	11.5	11.5	264.181	34267	1	437849	187.75
88.9	88.9	3/4	26.0	8.8	7.0	7.3	7.0	13.0	13.0	264.172	34268	1	437850	206.15
88.9	88.9	2	26.0	9.6	7.0	7.3	7.0	13.0	13.0	264.182	34269	1	HT111943	192.00
108.0	108.0	3/4	31.0	10.5	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.173	34270	1	437852	242.90
108.0	108.0	2	31.0	11.5	8.0	9.2	8.0	15.5	15.5	264.173	34271	1	431760	242.90

40 030018



GEBERIT
HTP11657

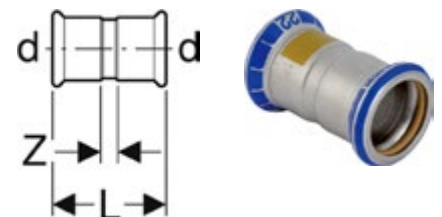
Muffen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	4.8	0.8	265.112	34101	5	434308	7.70
18.0	4.8	0.8	265.113	34102	5	434309	8.15
22.0	5.0	0.8	265.114	34103	5	434310	9.15
28.0	5.4	0.8	265.115	34104	5	434311	10.15
35.0	6.2	1.0	265.116	34105	5	434312	12.95
42.0	7.1	1.1	265.117	34106	4	434313	17.50
54.0	8.3	1.3	265.118	34107	2	434314	21.15
76.1	12.7	2.1	265.121	34248	1	437839	86.00
88.9	14.5	2.5	265.122	34249	1	437840	97.80
108.0	17.9	2.6	265.123	34250	1	437841	126.05

40 030015



GEBERIT

Schiebemuffen GEBERIT Mapress Edelstahl

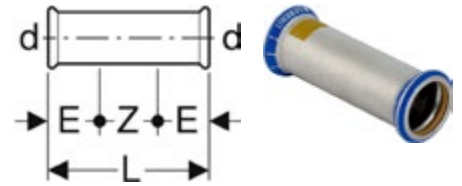
HTP11658

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	L cm	Mass Z cm	E cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	8.0	3.0	2.5	265.212	34108	1	434315	12.15
18.0	8.0	3.0	2.5	265.213	34109	1	434316	12.50
22.0	8.4	3.4	2.5	265.214	34110	1	434317	14.40
28.0	9.1	3.1	3.0	265.215	34111	1	434318	16.70
35.0	10.2	4.2	3.0	265.216	34112	1	434319	18.50
42.0	12.0	4.0	4.0	265.217	34113	1	434320	21.30
54.0	14.0	6.0	4.0	265.218	34114	1	434321	27.25
76.1	23.0	11.0	6.0	265.221	34162	1	446354	115.55
88.9	26.0	12.0	7.0	265.222	34121	1	446355	127.35
108.0	31.0	15.0	8.0	265.223	34122	1	452007	188.90

40 030015



GEBERIT

Reduktionen GEBERIT Mapress Edelstahl

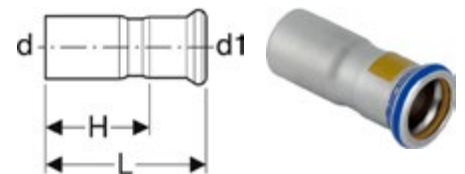
HTP11659

- Mit Einschubende
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18.0	15.0	5.5	3.5	265.313	34115	1	434322	8.15
22.0	15.0	5.9	3.9	265.314	34116	1	434323	8.90
22.0	18.0	5.7	3.7	265.314	34117	5	434324	8.85
28.0	15.0	6.6	4.6	265.315	34118	1	434325	9.95
28.0	18.0	6.4	4.4	265.315	34119	1	434326	10.05
28.0	22.0	6.0	3.9	265.315	34120	5	434327	9.95
35.0	22.0	7.1	5.0	265.316	34123	1	434328	15.20
35.0	28.0	6.8	4.5	265.316	34124	5	434329	15.40
42.0	22.0	8.2	6.1	265.317	34127	1	431761	19.95
42.0	28.0	8.3	6.0	265.317	34128	1	434330	19.95
42.0	35.0	7.7	5.1	265.317	34129	1	434331	20.25
54.0	28.0	11.0	8.7	265.318	34133	1	434332	26.85
54.0	35.0	10.6	8.0	265.318	34134	1	434333	27.85
54.0	22.0	9.5	7.4	265.318	34132	1	431762	27.40
54.0	42.0	9.2	6.2	265.318	34135	1	434334	27.40
76.1	54.0	14.6	11.1	265.321	34296	1	437842	73.50
88.9	54.0	16.3	12.8	265.322	34297	1	437843	80.10
88.9	76.1	16.1	10.8	265.322	34298	1	437844	79.45
108.0	54.0	17.2	13.7	265.323	34259	1	437845	83.35
108.0	76.1	18.4	13.1	265.323	34260	1	437846	84.05
108.0	88.9	20.3	14.3	265.323	34261	1	437847	83.35

40 030015



GEBERIT

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

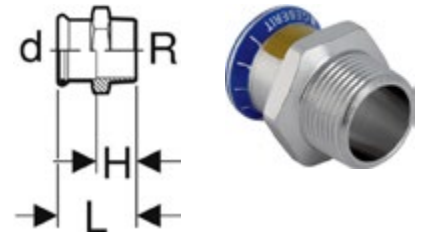
HTP11663

- Mit Aussengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	1/2	4.1	2.1	267.112	34066	5	434358	13.55
15.0	3/4	4.3	2.3	267.112	34142	5	431763	13.55
18.0	1/2	4.2	2.2	267.113	34067	5	434359	14.90
18.0	3/4	4.4	2.4	267.113	34143	5	431764	14.90
22.0	1/2	4.2	2.1	267.114	34069	5	434360	16.30
22.0	3/4	4.4	2.3	267.114	34070	5	434361	16.30
22.0	1	4.6	2.5	267.114	34346	5	434362	16.00
28.0	3/4	4.6	2.3	267.115	34068	5	403198	21.30
28.0	1	4.8	2.3	267.115	34071	5	434363	21.45
35.0	1	5.1	2.5	267.116	34075	5	434364	28.00
35.0	1 1/4	5.3	2.7	267.116	34072	2	434365	28.00
35.0	1 1/2	5.3	2.7	267.116	34076	1	434366	28.00
42.0	1 1/2	5.7	2.7	267.117	34073	1	434367	44.90
54.0	2	8.9	5.4	267.118	34074	1	434368	59.70
76.1	2 1/2	12.3	7.0	267.121	34077	1	437853	241.70
88.9	3	13.7	7.7	267.122	34078	1	437854	323.60

40 030009



GEBERIT

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

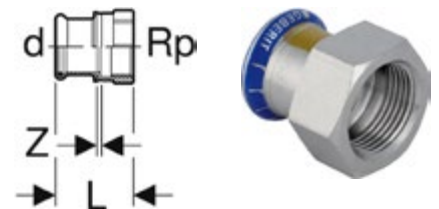
HTP11664

- Mit Innengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3.7	0.4	267.132	34083	5	434369	13.55
18	1/2	3.7	0.4	267.133	34084	5	434370	14.90
15	3/4	3.8	0.3	267.132	34169	5	431765	13.55
22	1/2	3.6	0.2	267.134	34086	5	434371	16.30
22	3/4	3.9	0.3	267.134	34087	5	434372	16.30
18	3/4	3.8	0.3	267.133	34170	5	431766	14.90
22	1	4.2	0.4	267.134	34347	5	434373	16.00
28	1	4.4	0.4	267.135	34089	5	434374	21.45
35	1	4.5	0.2	267.136	34093	1	434375	28.00
35	1 1/4	4.9	0.4	267.136	34090	1	434376	28.15
42	1 1/2	5.3	0.4	267.137	34091	1	434377	44.90
54	2	6.2	0.4	267.138	34092	1	434378	59.70

40 030015



GEBERIT

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

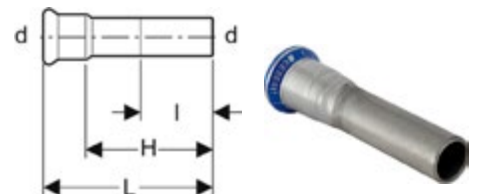
HTP11669

- Auf Schneidringverschraubung
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Ø d mm	L cm	H cm	I cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	8	6	5.1	267.242	34355	1	447602	17.15

40 080000



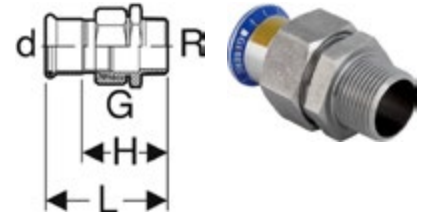
■ GEBERIT
HTP11665

Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Aussengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Flachdichtung aus Centellen® HD WS 3822
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	AG (R) Zoll	G Zoll	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	6.4	4.4	266.332	34430	1	434379	32.55
15	3/4	3/4	6.6	4.6	266.332	34431	1	434380	32.55
18	1/2	3/4	6.4	4.4	266.333	34432	1	434381	36.70
18	3/4	3/4	6.6	4.6	266.333	34433	1	434382	36.70
22	1/2	1	6.7	4.6	266.334	34434	1	405790	37.65
22	3/4	1	6.8	4.7	266.334	34435	1	434383	37.65
22	1	1	7.3	5.2	266.334	34436	1	434385	37.65
28	1	1 1/4	7.8	5.5	266.335	34437	1	434386	53.05
35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	266.336	34438	1	434387	68.90
42	1 1/2	1 3/4	9.0	6.0	266.337	34439	1	434388	88.95
54	2	2 3/8	10.3	6.8	266.338	34440	1	434389	157.05
									40 030015



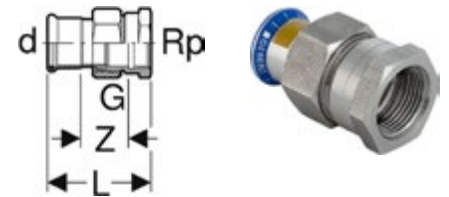
■ GEBERIT
HTP11666

Übergangverschraubungen GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Innengewinde
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Flachdichtung aus Centellen® HD WS 3822
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	IG (Rp) Zoll	G Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	5.9	2.6	266.212	34400	1	434390	32.55
15	3/4	3/4	6.1	2.6	266.212	34401	1	434391	32.55
18	1/2	3/4	5.9	2.6	266.213	34402	1	434392	36.70
18	3/4	3/4	6.1	2.6	266.213	34403	1	434393	36.70
22	3/4	1	6.3	2.7	266.214	34404	1	434394	37.65
22	1	1	6.6	2.8	266.214	34405	1	434395	37.65
28	1	1 1/4	7.1	3.1	266.215	34406	1	434396	52.90
35	1 1/4	1 1/2	7.7	3.2	266.216	34407	1	434397	68.45
42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	266.217	34408	1	434398	88.95
54	2	2 3/8	9.5	3.7	266.218	34409	1	434399	157.05
									40 030015



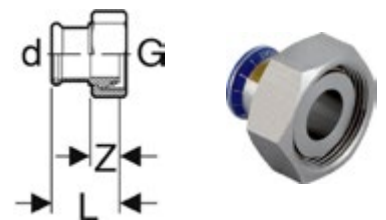
■ GEBERIT
HTP11667

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Überwurfmutter
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Konisch dichtend
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- O-Ring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



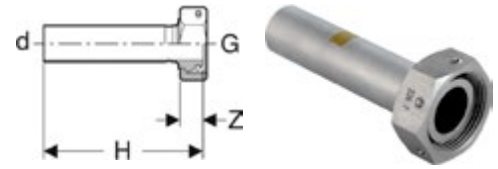
Ø d mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	1 1/8	4.2	1.6	266.234	34158	1	437856	24.20
22	1 3/8	4.0	1.9	266.234	34161	1	452006	23.70
28	1 3/8	4.5	1.7	266.235	34159	1	437857	30.55
								40 030015



■ GEBERIT
HTP18457

Übergänge GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Überwurfmutter
- Aus CrNi-Stahl und Einschubende
- Konisch dichtend
- Gelb markiert
- Überwurfmutter mit Plombierbohrung
- O-Ring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



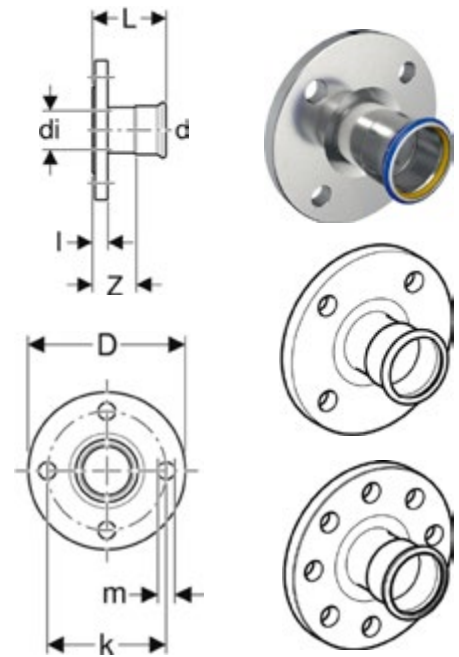
INOX

Ø d mm	IG (G) Zoll	H cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	1 3/8	12.8	2.4	266.235	34214	1	452005	53.85
40 030015								

■ GEBERIT
HTP11668

Flansche GEBERIT Mapress Edelstahl

- Mit Pressmuffe
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen
- Form B1 (erhöhte Dichtleiste mit Standarddichtfläche), EN 1092-1



INOX

Ø d	Ø di	D	L	Mass Z	I	m	k	PN	Bohrungen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28.0	25.0	11.5	6.9	4.6	1.8	14	85	10/16	4	267.175	34205	1	455086	84.95
22.0	19.0	11.5	6.1	4.0	1.8	14	85	10/16	4	267.174	34204	1	455087	69.25
35.0	32.0	14.0	7.2	4.6	1.8	18	100	10/16	4	267.176	34206	1	455088	119.40
42.0	39.0	15.0	7.9	4.9	1.8	18	110	10/16	4	267.177	34207	1	455089	140.25
54.0	51.0	16.5	8.7	5.2	1.8	18	125	10/16	4	267.178	34208	1	437862	169.85
76.1	72.0	18.5	11.8	6.5	1.8	18	145	10/16	4	267.181	34209	1	455083	236.45
88.9	84.8	20.0	12.5	6.5	2.0	18	160	10/16	8	267.182	34210	1	455084	276.05
108.0	103.9	22.0	13.0	5.5	2.0	18	180	10/16	8	267.183	34211	1	455085	327.55
40 030015														

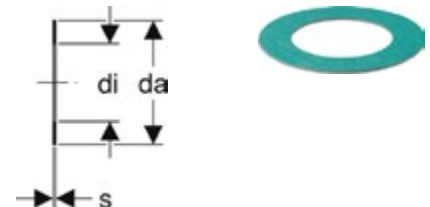
■ GEBERIT
HTP11583

Flanschdichtungen GEBERIT Mapress

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

INOX

Ø di	Ø da	s	PN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	50	2	10/16	--	91031	1	437699	2.15
25	60	2	10/16	--	91032	1	437700	2.40
30	70	2	10/16	--	91033	1	437701	2.75
38	82	2	10/16	--	91034	1	437702	3.40
45	92	2	10/16	--	91035	1	437703	4.05
57	107	2	10/16	--	91036	1	437704	4.45
89	142	2	10/16	257.542	91038	1	437706	6.85
108	162	2	10/16	257.543	91039	1	437707	7.70
40 080000								



■ GEBERIT

HTP11649

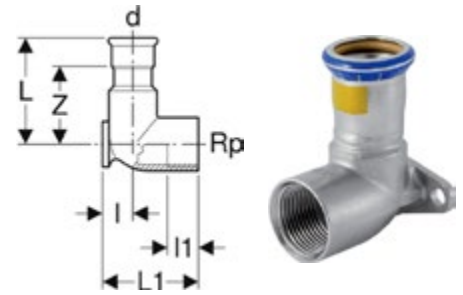
Anschlusswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Zwei Befestigungspunkte
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	l cm	l1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	15	1/2	5.0	4.3	3.0	1.3	1.5	263.112	34136	1	434274	23.00
90	18	1/2	5.0	4.3	3.0	1.3	1.5	263.113	34137	1	434275	24.50
90	22	3/4	5.4	5.1	3.3	1.7	1.6	263.114	34138	1	434276	31.35
90	22	1/2	5.4	4.7	2.9	1.7	1.6	263.114	34139	1	452086	31.35

40 030015


■ GEBERIT

HTP11650

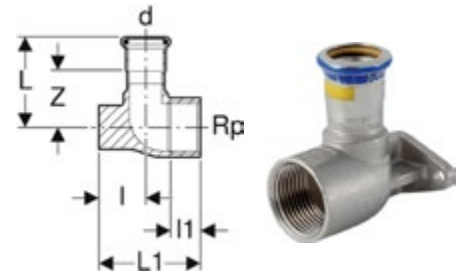
Anschlusswinkel GEBERIT Mapress Edelstahl

- Abgesetzt, Lochkreis 50 mm
- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Zwei Befestigungspunkte für Lochkreis Ø 50 mm
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen

INOX

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	l cm	l1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	22	3/4	3.5	5.1	1.4	1.7	1.6	263.114	91097	1	452002	24.45
90	22	1	6.5	5.8	3.7	3.0	2.2	263.114	91099	1	434277	25.50
90	28	3/4	4.4	6.5	2.1	3.0	1.6	263.115	91098	1	452003	25.40
90	28	1	6.5	6.1	4.0	3.0	2.2	263.115	91100	1	434278	26.45

40 030015


■ GEBERIT

HTP18455

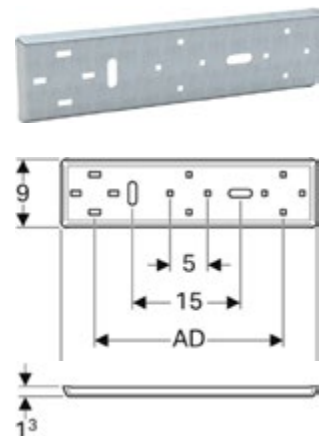
Montageplatten GEBERIT Mapress

- Für Gaszähler
- Anschlussdistanz um ±3 mm an den Gaszähler anpassbar
- Verzinkt
- Lochkreis Ø 50 mm
- Für Ein- und Zweistützengaszähler

AM cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	283.236	91096	1	452049	18.00

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030015



■ GEBERIT

Kappen GEBERIT Mapress Edelstahl

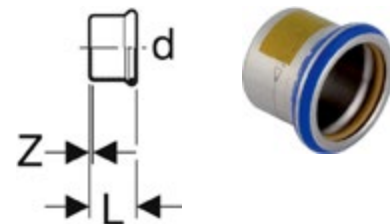
HTP11671

- Pressindikator
- Unverpresst undicht
- Gelb markiert
- Dichtring aus HNBR gelb
- Pressmuffe mit gelbem Schutzstopfen



Ø d mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	2.3	0.3	265.512	34462	1	434400	10.40
18.0	2.3	0.3	265.513	34463	1	434402	12.50
22.0	2.4	0.3	265.514	34464	1	434403	13.60
28.0	2.6	0.3	265.515	34465	1	434404	14.90
35.0	2.9	0.3	265.516	34466	1	434405	21.95
42.0	3.3	0.3	265.517	34467	1	434406	44.85
54.0	3.8	0.3	265.518	34468	1	434407	50.50
76.1	6.0	0.7	265.521	34469	1	403199	54.70
88.9	6.7	0.7	265.522	34470	1	403200	59.95
108.0	8.2	0.7	265.523	34471	1	403201	66.70

40 030012



■ GEBERIT

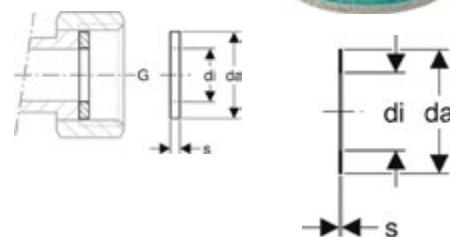
Flanschdichtungen GEBERIT Mapress

HTP12390

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

Ø di mm	G Zoll	D cm	PN bar	Mass Z cm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13.0	3/4	2.40	6	0.2	90072	1	446356	2.30
19.6	1	3.00	6	0.2	90074	1	446358	2.30
25.6	1 1/4	3.90	6	0.2	90075	1	446359	3.25
32.0	1 1/2	4.45	6	0.2	90076	1	446360	3.25
39.0	1 3/4	5.05	6	0.2	90077	1	446361	4.05
51.0	2 3/8	6.60	6	0.3	90078	1	446362	5.00

40 080000



■ GEBERIT

Flanschdichtungen GEBERIT Mapress

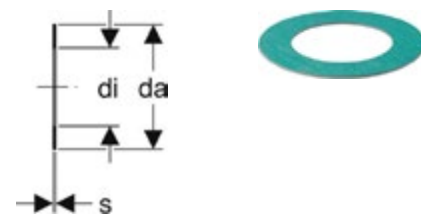
HTP11583

- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



Ø di mm	Ø da mm	s mm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	50	2	10/16	--	91031	1	437699	2.15
25	60	2	10/16	--	91032	1	437700	2.40
30	70	2	10/16	--	91033	1	437701	2.75
38	82	2	10/16	--	91034	1	437702	3.40
45	92	2	10/16	--	91035	1	437703	4.05
57	107	2	10/16	--	91036	1	437704	4.45
89	142	2	10/16	257.542	91038	1	437706	6.85
108	162	2	10/16	257.543	91039	1	437707	7.70

40 080000

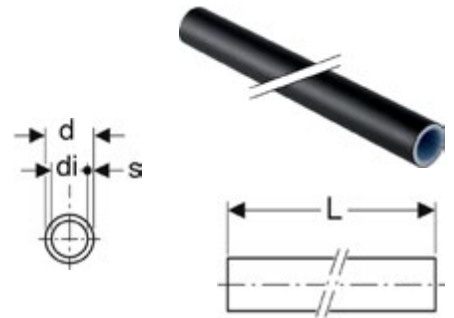


■ GEBERIT
HTP14513

Systemrohre ML, Stangenware GEBERIT Mepla

- Formstabil
- Diffusionsdicht
- Aussen schwarz
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	11.5	5	2.2	251.221	601.100.00.1	120	420757	5.20
20	15.0	5	2.5	251.222	602.100.00.1	120	420817	6.90
26	20.0	5	3.0	251.223	603.100.00.1	120	420869	10.95
32	26.0	5	3.0	251.224	604.100.00.1	50	420914	17.80
40	33.0	5	3.5	251.225	605.100.00.1	50	420947	25.85
50	42.0	5	4.0	251.226	606.100.00.1	50	420980	30.95
63	54.0	5	4.5	251.227	607.100.00.1	25	431024	43.40
75	65.8	5	4.7	251.228	608.100.00.1	25	446977	83.45
								40 030027

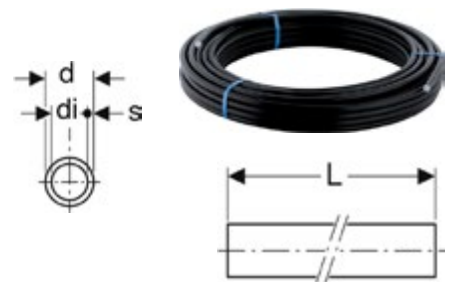


■ GEBERIT
HTP14511

Systemrohre ML GEBERIT Mepla

- Formstabil
- Von Hand biegsam
- Diffusionsdicht
- Aussen schwarz
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	11.5	50	2.2	251.231	601.130.00.1	50	420759	4.45
20	15.0	50	2.5	251.232	602.130.00.1	50	420819	6.65
26	20.0	50	3.0	251.213	603.110.00.1	50	420870	9.85
								40 030027

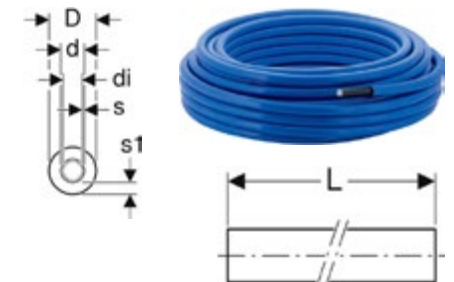


■ GEBERIT
HTP15816

Systemrohre ML GEBERIT Mepla

- Formstabil, rund vorgedämmt blau
- Von Hand biegsam
- Medienrohr diffusionsdicht
- Medienrohr aussen schwarz
- Dämmung geschlossenzellig, Schutzfolie blau
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	s1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	11.5	2.8	50	2.2	6	251.271	601.132.00.1	50	420784	6.80
20	15.0	3.2	50	2.5	6	251.272	602.132.00.1	50	420785	8.55
26	20.0	3.8	25	3.0	6	251.273	603.132.00.1	25	420786	12.75
								40 030027		



■ GEBERIT
HTP14512

Systemrohre ML, in Schutzrohr, Rollenware GEBERIT Mepla

- Formstabil
- Von Hand biegsam
- Medienrohr diffusionsdicht
- Medienrohr aussen schwarz
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	11.5	2.7	50	2.25	251.241	601.131.00.2	50	420760	5.00
20	15.0	3.1	50	2.50	251.242	602.131.00.2	50	420820	6.90
								40 030027	

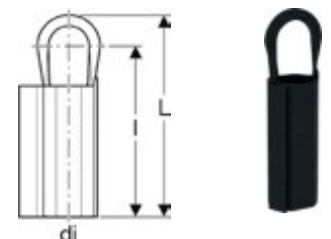


■ GEBERIT
HTP15881

Abschlüsse GEBERIT PushFit

- Klettverschluss
- Dämmung aus PE-Weichschaum, geschlossenzellig
- Schwarz

Ø di mm	L cm	l mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	18.5	15.6	283.333	601.838.00.1	5	406961	4.20
							40 030030



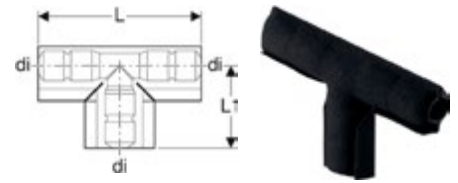
GEBERIT

Abschlüsse GEBERIT PushFit

HTP15882

- Für T-Stücke
- Klettverschluss
- Dämmung aus PE-Weichschaum, geschlossen zellig
- Schwarz

Ø di mm	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	22	11	283.332	601.837.00.1	10	406960	6.15
							40 035065



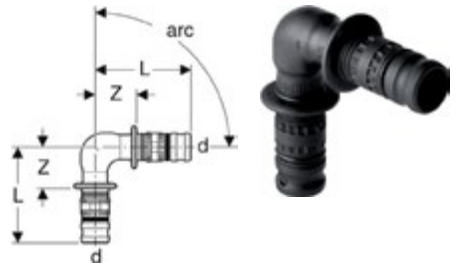
GEBERIT

Winkel 90° GEBERIT Mepla

HTP15557

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	4.4	1.8	2.2 / 2.2	341.211	621.271.00.5	10	431419	6.30
20	5.1	2.2	2.5 / 2.5	341.212	622.271.00.5	10	421014	7.95
26	5.5	2.2	3.0 / 3.0	341.213	623.271.00.5	10	421023	10.30
32	6.4	2.6	3.0 / 3.0	341.214	624.271.00.5	10	421034	12.05
40	7.6	3.2	3.5 / 3.5	341.215	625.271.00.5	10	421048	18.10
50	8.8	3.8	4.0 / 4.0	341.216	626.271.00.5	5	421059	26.55
63	12.0	4.8	4.5 / 4.5	341.217	627.271.00.5	1	431026	44.85
75	14.6	5.9	4.7 / 4.7	341.218	628.271.00.5	1	447050	97.55
							40 030030	



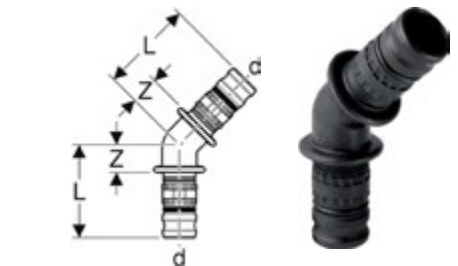
GEBERIT

Winkel 45° GEBERIT Mepla

HTP15547

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	4.8	1.5	3.0 / 3.0	341.111	623.245.00.5	10	421022	10.30
32	5.5	1.8	3.0 / 3.0	341.112	624.245.00.5	10	421033	12.05
40	6.5	2.2	3.5 / 3.5	341.113	625.245.00.5	5	421047	18.10
50	7.4	2.5	4.0 / 4.0	341.114	626.245.00.5	5	421058	26.55
63	9.5	2.8	4.5 / 4.5	341.115	627.245.00.5	5	431025	44.85
75	11.6	2.9	4.7 / 4.7	341.116	628.245.00.5	1	447051	97.55
							40 030030	



GEBERIT

Übergangswinkel 90° auf MeplaFix GEBERIT Mepla

HTP15576

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Stecknippel MeplaFix mit blauer Schutzhülse

Ø d mm	Ø d1 mm	Winkel °	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	MF20 90		4.7	4.8	2.4	2.2	2.25	252.462	621.272.00.5	10	433658	S) 4.85
20	MF20 90		4.7	5.1	2.4	2.2	2.5	252.462	622.272.00.5	10	433659	S) 6.25
											40 030030	

S) Lieferbar solange Vorrat



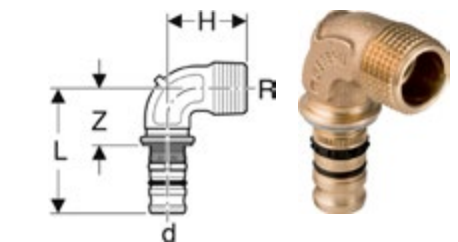
GEBERIT

Übergangsbögen 90° mit AG GEBERIT Mepla

HTP15245

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	R Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	4.8	3.0	2.3	2.2	344.311	601.252.00.5	10	420763	17.15
20	1/2	5.1	3.2	2.3	2.5	344.312	602.252.00.5	10	420822	17.60
16	3/4	4.8	3.4	2.3	2.2	252.441	601.253.00.5	10	465326	17.75
20	3/4	5.3	3.4	2.5	2.5	252.442	602.253.00.5	10	420823	18.25
26	3/4	5.7	4.0	2.5	3.0	344.313	603.253.00.5	5	420873	23.05
26	1	5.9	4.3	2.7	3.0	252.443	603.254.00.5	5	420874	23.05
40	1 1/4	7.0	5.3	3.6	3.5	344.315	605.255.00.5	5	420950	36.60
50	1 1/2	7.7	6.0	3.9	4.0	344.316	606.255.00.5	2	420983	56.30
32	1	5.9	4.6	3.1	3.0	344.314	604.254.00.5	5	420917	30.20
63	2	11.6	7.5	4.9	4.5	344.317	607.255.00.5	1	434225	120.75
										40 030030

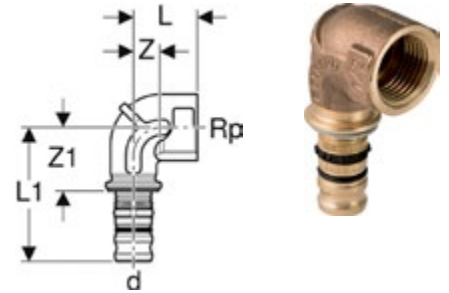


■ GEBERIT
HTP15246

Übergangsbögen 90° mit IG GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	2.2	5.0	0.9	2.4	2.2	344.411	601.256.00.5	10	420764	17.50
20	1/2	2.5	5.3	1.2	2.5	2.5	344.412	602.256.00.5	10	420824	19.30
16	3/4	3.5	5.0	2.0	2.4	2.2	252.431	601.257.00.5	10	465327	18.40
20	3/4	3.5	5.3	2.0	2.5	2.5	252.432	602.257.00.5	10	420825	19.30
26	3/4	3.0	6.1	1.5	2.9	3.0	344.413	603.257.00.5	5	420875	22.75
26	1	3.4	6.5	1.5	3.3	3.0	252.433	603.258.00.5	5	434221	44.55
32	1	3.6	6.2	1.9	3.4	3.0	344.414	604.258.00.5	5	420918	32.35
40	1 1/4	4.3	7.3	2.2	3.9	3.5	344.415	605.259.00.5	2	434222	41.30
50	1 1/2	4.8	8.1	2.8	4.3	4.0	344.416	606.256.00.5	2	434223	62.80
63	2	5.7	11.9	3.1	5.2	4.5	344.417	607.256.00.5	1	434224	127.10

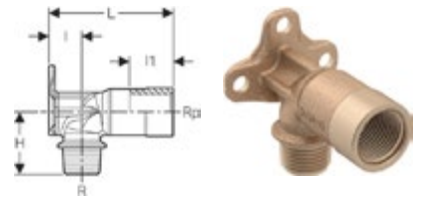


40 030030

■ GEBERIT
HTP19488

Anschlusswinkel 90° GEBERIT Mepla

Rp Zoll	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	7.3	252.541	602.287.00.2	10	465328	25.40



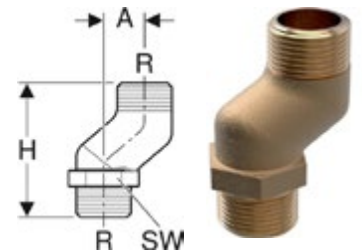
40 030030

■ GEBERIT
HTP607628

Etagenbogen mit IG / AG GEBERIT Mepla

- Mit Innen- und Aussengewinde
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Verwendungsübersicht – Geberit FlowFit
- Werkstoff: Rotguss (CuSn5Zn5Pb2-C)

R Zoll	A cm	H cm	SW mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	2	6.6	30	653.478.00.1	1	454789	42.90

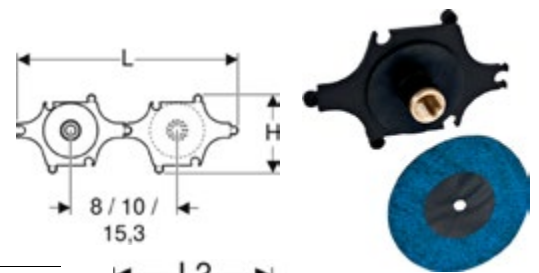


40 035065

■ GEBERIT
HTP19489

Anschlüsse gerade, vormontiert GEBERIT MeplaFix

- Schallgedämmt
- Aussengewinde
- Aussengewinde für Anschluss von Geberit Adapter MeplaFix
- Anschluss MF 1/2" mit blauer Schutzkappe

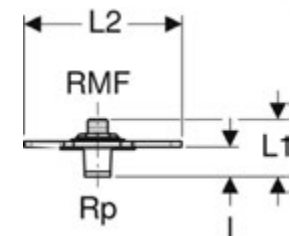


R Zoll	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	H cm	l cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MF 1/2	1/2	31.6	6	16.5	11	3.1	602.295.00.1	2	465329	25.55

Lieferumfang: Anschluss gerade

- Dämmhülse
- Bohrschablone
- Abdichtscheibe
- Befestigungsmaterial

40 030030



■ GEBERIT
HTP19490

Anschlusswinkel-Sets 90° GEBERIT

Rp Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	7.3	465.034.00.2	1	465330	30.50
					40 030030

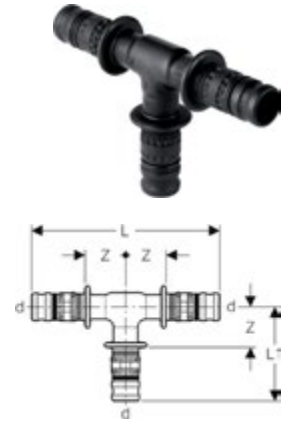


■ GEBERIT
HTP15160

T-Stücke egal GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	9.6	4.8	2.2	2.2 / 2.2 / 2.2	343.111	621.310.00.5	10	431417	10.35
20	10.1	5.1	2.2	2.5 / 2.5 / 2.5	343.112	622.310.00.5	10	421015	12.60
26	11.0	5.5	2.2	3.0 / 3.0 / 3.0	343.113	623.310.00.5	10	421024	13.95
32	12.8	6.4	2.6	3.0 / 3.0 / 3.0	343.114	624.310.00.5	10	421035	15.70
40	15.2	7.6	3.2	3.5 / 3.5 / 3.5	343.115	625.310.00.5	5	421049	20.60
50	17.6	8.8	3.8	4.0 / 4.0 / 4.0	343.116	626.310.00.5	5	421060	29.45
63	23.2	11.6	4.8	4.5 / 4.5 / 4.5	343.117	627.310.00.5	5	431027	72.35
									40 030030

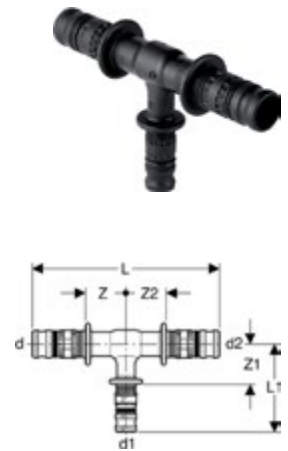


■ GEBERIT
HTP15163

T-Stücke reduziert GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	20	16	9.6	5.1	2.2	2.2	2.2	2.2 / 2.5 / 2.2	343.211	622.313.00.5	10	421018	10.60
20	16	16	9.9	4.8	2.2	2.2	2.2	2.5 / 2.2 / 2.2	253.162	622.314.00.5	10	421019	10.60
20	16	20	10.1	4.8	2.2	2.2	2.2	2.5 / 2.2 / 2.5	253.162	622.311.00.5	10	421016	10.60
20	20	16	9.9	5.1	2.2	2.2	2.2	2.5 / 2.5 / 2.2	253.162	622.312.00.5	10	421017	10.60
20	26	20	11.3	5.5	2.8	2.2	2.8	2.5 / 3.0 / 2.5	343.212	623.318.00.5	10	421029	13.90
26	16	26	10.0	5.2	1.7	2.6	1.7	3.0 / 2.2 / 3.0	253.163	623.311.00.5	10	421025	13.95
26	20	20	10.9	5.7	2.2	2.8	2.5	3.0 / 2.5 / 2.5	253.163	623.317.00.5	10	421028	13.90
26	20	26	11.0	5.7	2.2	2.8	2.2	3.0 / 2.5 / 3.0	253.163	623.315.00.5	10	421026	13.95
26	26	20	11.5	5.8	2.2	2.2	2.8	3.0 / 3.0 / 2.5	343.213	623.316.00.5	10	421027	13.90
32	16	32	11.6	5.5	2.0	2.9	2.0	3.0 / 2.2 / 3.0	253.164	624.311.00.5	10	421036	15.70
32	20	26	11.5	6.0	2.2	3.1	2.2	3.0 / 2.5 / 3.0	253.164	624.314.00.5	10	421037	15.70
32	20	32	11.6	6.0	2.0	3.1	2.0	3.0 / 2.5 / 3.0	253.164	624.317.00.5	10	421040	15.70
32	26	26	11.7	5.9	2.3	2.6	2.3	3.0 / 3.0 / 3.0	253.164	624.316.00.5	10	421039	15.70
32	26	32	12.2	5.9	2.3	2.6	2.3	3.0 / 3.0 / 3.0	343.214	624.319.00.5	10	421041	15.70
40	20	40	13.2	6.4	2.2	3.5	2.2	3.5 / 2.5 / 3.5	253.165	625.317.00.5	5	421050	19.85
40	26	40	13.8	6.5	2.5	3.2	2.5	3.5 / 3.0 / 3.5	253.165	625.319.00.5	5	421051	20.60
40	32	40	14.4	7.2	2.8	3.2	2.8	3.5 / 3.0 / 3.5	343.215	625.321.00.5	5	421052	20.60
50	26	50	15.4	7.1	2.7	3.8	2.7	4.0 / 3.0 / 4.0	253.166	626.317.00.5	5	433757	29.45
50	32	50	16.0	7.6	3.0	3.8	3.0	4.0 / 3.0 / 4.0	253.166	626.319.00.5	5	421061	29.45
50	40	40	16.2	8.2	3.4	3.8	3.4	4.0 / 3.5 / 3.5	253.166	626.320.00.5	5	421062	29.45
50	40	50	16.8	8.2	3.4	3.8	3.4	4.0 / 3.5 / 4.0	343.216	626.321.00.5	5	421063	29.45
63	26	63	19.2	7.9	2.8	4.6	2.8	4.5 / 3.0 / 4.5	253.167	627.316.00.5	5	431028	72.35
63	32	63	19.8	8.6	3.1	4.8	3.1	4.5 / 3.0 / 4.5	253.167	627.320.00.5	5	431029	72.35
63	40	63	20.8	9.2	3.6	4.8	3.6	4.5 / 3.5 / 4.5	253.167	627.321.00.5	5	431030	72.35
63	50	63	22.0	9.8	4.2	4.8	4.2	4.5 / 4.0 / 4.5	343.217	627.322.00.5	1	431031	72.35
75	26	75	23.5	8.9	3.1	5.5	3.1	4.7 / 3.0 / 4.7	253.168	628.316.00.5	1	HT208182	165.00
75	32	75	24.0	8.8	3.3	5.0	3.3	4.7 / 3.0 / 4.7	253.168	628.320.00.5	1	HT208183	165.00
75	40	75	24.9	9.9	3.7	5.5	3.7	4.7 / 3.5 / 4.7	253.168	628.321.00.5	1	HT208184	165.00
75	50	75	25.9	10.8	4.2	5.8	4.2	4.7 / 4.0 / 4.7	253.168	628.322.00.5	1	HT208185	165.00
75	63	75	27.7	12.7	5.2	6.0	5.2	4.7 / 4.5 / 4.7	343.218	628.323.00.5	1	HT208186	165.00
												40 030030	

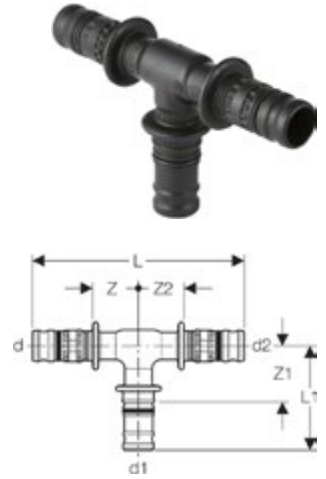


■ GEBERIT
HTP15165

Übergangs-T-Stücke auf MeplaFix GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Stecknippel MeplaFix mit blauer Schutzhülse
- Zum werkzeuglosen Anschliessen an Elemente
- Montageplatten und Anschlüsse mit Aussengewinde MF 1/2"
- Verwendungsübersicht: Geberit Mepla

Ø d	Ø d1	Ø d2	L	Länge L1	Mass Z	Mass Z1	Mass s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	mm	mm	cm	cm	cm	cm	mm						
16	MF20	16	9.6	4.7	2.2	2.4	2.2	2.25/2.25	253.151	621.372.00.5	10	HT208015	S) 8.20
20	MF20	16	9.9	4.7	2.2	2.4	2.2	2.5/2.25	253.162	622.374.00.5	10	433662	S) 9.80
20	MF20	20	10.1	4.7	2.2	2.4	2.2	2.5/2.5	253.152	622.373.00.5	10	433661	S) 10.30
26	MF20	20	10.6	4.7	2.2	2.4	2.2	3.0/2.5	253.163	623.372.00.5	10	433663	S) 11.00
S) Lieferbar solange Vorrat												40 030030	

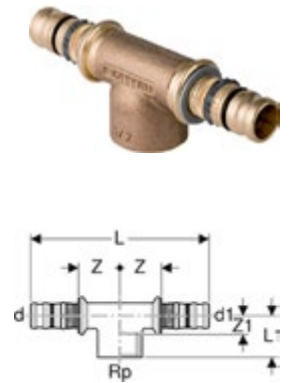


■ GEBERIT
HTP15161

T-Stücke mit IG GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d	Ø d1	Rp	L	Länge L1	Mass Z	Mass Z1	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	cm	cm	cm	cm	mm					
16	16	1/2	9.8	2.4	2.4	0.9	2.2 / 2.2	343.311	601.360.00.5	10	434207	25.20
20	20	1/2	10.3	2.4	2.4	1.1	2.5 / 2.5	343.312	602.360.00.5	10	420841	25.10
26	26	1/2	11.2	2.6	2.4	1.3	3.0 / 3.0	343.313	603.360.00.5	5	420885	25.60
26	26	3/4	11.8	2.8	2.7	1.4	3.0 / 3.0	253.173	603.362.00.5	5	420887	25.60
32	32	1/2	10.6	3.0	2.5	1.7	3.0 / 3.0	253.174	604.360.00.5	5	420926	33.85
32	32	3/4	11.2	3.1	2.8	1.7	3.0 / 3.0	253.174	604.362.00.5	5	420927	33.85
32	32	1	12.0	3.5	3.2	1.8	3.0 / 3.0	253.174	604.363.00.5	5	420928	33.85
40	40	1/2	12.0	3.2	2.6	1.7	3.5 / 3.5	343.315	605.360.00.5	5	420958	40.40
40	40	3/4	12.6	--	--	--	--	253.175	605.362.00.5	5	453594	40.10
40	40	1	13.2	3.8	3.2	2.1	3.5 / 3.5	253.175	605.363.00.5	5	420959	40.40
40	40	1 1/4	14.4	4.0	3.8	2.1	3.5 / 3.5	253.175	605.364.00.5	1	420960	40.40
50	50	1 1/2	16.6	4.5	4.5	2.6	4.0 / 4.0	253.176	606.360.00.5	1	420989	55.65
50	50	1/2	13.2	3.8	2.8	2.3	4.0 / 4.0	343.316	606.361.00.5	1	434208	57.45
50	50	3/4	13.8	--	--	--	--	253.176	606.362.00.5	1	453595	57.15
50	50	1	14.6	4.4	3.5	2.5	4.0 / 4.0	253.176	606.363.00.5	1	434209	57.45
63	63	1/2	19.2	4.2	2.9	2.7	4.5 / 4.5	253.177	607.360.00.5	1	434210	175.50
63	63	1	20.6	4.8	3.6	2.9	4.5 / 4.5	253.177	607.363.00.5	1	434211	175.50
63	63	2	23.8	5.7	5.2	3.1	4.5 / 4.5	253.177	607.366.00.5	1	434212	175.50
75	75	1	26.1	5.1	4.4	2.9	4.7 / 4.7	343.318	608.363.00.5	2	HT207860	222.00
40 030030												



■ GEBERIT
HTP14429

Kupplungen GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d	L	Mass Z	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	cm	cm	mm					
16	6.8	1.6	2.2 / 2.2	342.111	621.505.00.5	10	431418	5.40
20	7.3	1.6	2.5 / 2.5	342.112	622.505.00.5	10	421020	5.95
26	7.9	1.4	3.0 / 3.0	342.113	623.505.00.5	10	421030	7.70
32	9.0	1.4	3.0 / 3.0	342.114	624.505.00.5	10	421043	8.60
40	10.4	1.7	3.5 / 3.5	342.115	625.505.00.5	5	421054	12.80
50	11.7	1.8	4.0 / 4.0	342.116	626.505.00.5	5	421064	17.85
63	15.6	2.0	4.5 / 4.5	342.117	627.505.00.5	5	431032	43.15
75	19.5	2.1	4.7 / 4.7	342.118	628.505.00.5	1	HT208187	91.00
40 030030								



GEBERIT

HTP14448

Langkupplungen GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	L cm	Mass cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	12.3	6.6	2.2 / 2.2	342.211	601.575.00.5	5	433424	39.05
20	13.4	7.3	2.5 / 2.5	342.212	602.575.00.5	5	433386	42.05
26	15.3	8.2	3.0 / 3.0	342.213	603.575.00.5	5	420900	46.60
32	14.2	7.5	3.0 / 3.0	342.214	604.575.00.5	5	420934	52.45
40	16.8	8.7	3.5 / 3.5	342.215	605.575.00.5	5	420968	76.05
50	18.8	9.3	4.0 / 4.0	342.216	606.575.00.5	1	420993	107.85

40 030030



GEBERIT

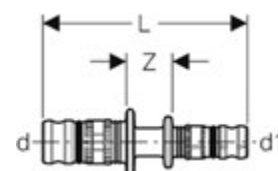
HTP14707

Reduktionen GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	7.1	1.6	2.5 / 2.2	342.312	622.650.00.5	10	421021	5.95
26	16	7.5	1.6	3.0 / 2.25	254.323	623.650.00.5	10	421031	6.80
26	20	7.8	1.6	3.0 / 2.5	342.313	623.651.00.5	10	421032	6.85
32	20	8.5	1.8	3.0 / 2.5	254.324	624.651.00.5	10	421045	8.60
32	26	8.5	1.4	3.0 / 3.0	342.314	624.652.00.5	10	421046	8.60
40	20	9.0	1.8	3.5 / 2.5	254.325	625.651.00.5	5	421055	15.70
40	26	9.2	1.5	3.5 / 3.0	254.325	625.652.00.5	5	421056	15.70
40	32	9.7	1.5	3.5 / 3.0	342.315	625.653.00.5	5	421057	15.70
50	32	10.3	1.5	4.0 / 3.0	254.326	626.652.00.5	5	421065	17.85
50	40	11.1	1.7	4.0 / 3.5	342.316	626.653.00.5	5	421066	17.85
63	40	13.1	1.9	4.5 / 3.5	254.327	627.653.00.5	5	431034	43.15
63	50	13.7	2.0	4.5 / 4.0	342.317	627.654.00.5	5	431035	43.15
75	40	15.2	2.1	4.7 / 3.5	254.328	628.653.00.5	1	HT208188	91.00
75	50	15.8	2.1	4.7 / 4.0	254.328	628.654.00.5	1	HT208189	91.00
75	63	17.6	2.1	4.7 / 4.5	342.318	628.655.00.5	1	HT208190	91.00

40 030030



GEBERIT

HTP15826

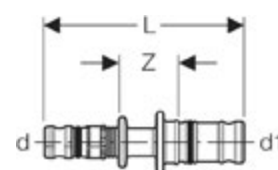
Übergänge auf MeplaFix GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Stecknippel MeplaFix mit blauer Schutzhülse

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	MF20	7.1	2.2	2.25	255.112	621.562.00.5	10	433666	S) 4.30
20	MF20	7.3	2.2	2.50	255.112	622.562.00.5	10	433667	S) 4.70

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030030



GEBERIT

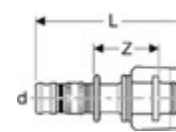
HTP602417

Übergänge mit MasterFix GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 / 15	16	MF20	7.1	3	2.25	256.261	621.451.00.5	10	453461	9.60
15	20	MF20	7.4	3	2.50	256.262	622.451.00.5	5	453462	9.85

40 030030



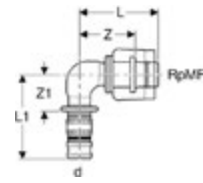
■ GEBERIT
HTP602418

Übergangswinkel 90° mit MasterFix GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

DN	Ø d	Ø d1	L	Länge	Mass Z	Mass Z1	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF	
	mm	mm	cm	cm	cm	cm	mm					Stück	
12 / 15 16	MF20	4.5	4.8	2.9	2.2	2.25	256.271	621.452	00.5	10	453463	10.15	
15	20	MF20	4.5	5.1	2.9	2.2	2.50	256.272	622.452	00.5	1	453464	10.35

40 030030



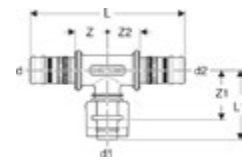
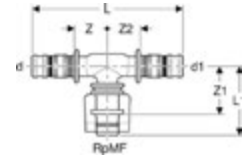
■ GEBERIT
HTP602419

Übergangs-T-Stücke mit MasterFix GEBERIT Mepla

- Durchgang
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

DN	Ø d	Ø d1	Ø d2	L	Länge	Mass Z	Mass Z1	Mass Z2	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
	mm	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	mm					Stück
12 / 15 / 12	16	MF20	16	9.6	2.6	2.2	2.6	2.2	253.151	621.453	00.5	1	453465	14.45
15 / 15 / 15	20	MF20	20	10.0	2.8	2.2	2.8	2.2	253.152	622.453	00.5	5	453467	15.60
15 / 15 / 12	20	MF20	16	9.9	4.4	2.2	2.8	2.2	253.162	622.455	00.5	1	453466	15.60
20 / 15 / 15	26	MF20	20	10.6	4.2	2.3	2.6	2.3	253.163	623.451	00.5	1	453468	36.45
20 / 15 / 20	26	MF20	26	11.0	4.2	2.3	2.6	2.3	253.153	623.452	00.5	1	453469	36.45

40 030030



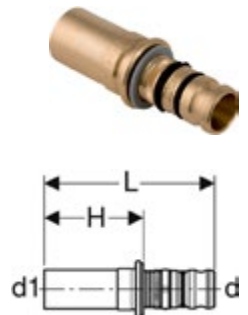
■ GEBERIT
HTP15198

Übergang, mit Einschubende GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d	Ø d1	L	H	Material	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm		mm					Stück
16	15	5.9	3.4	Rotguss	2.2	256.811	601.508.00.5	10	434200	11.75
20	18	6.1	3.4	Rotguss	2.5	256.812	602.508.00.5	10	434201	11.75
20	22	6.2	3.5	Rotguss	2.5	267.813	602.509.00.5	1	402380	16.85
26	22	6.7	3.5	Rotguss	3.0	256.813	603.508.00.5	5	434202	18.25
32	28	6.6	3.7	Rotguss	3.0	256.814	604.508.00.5	5	434203	21.05
40	35	7.5	4.1	Rotguss	3.5	256.815	605.508.00.5	5	434204	25.85
50	42	10.1	6.3	Rotguss	4.0	256.816	606.508.00.5	1	434205	50.05
63	54	13.6	7.0	Rotguss	4.5	256.817	607.508.00.5	1	434206	73.05
16	15	6.1	3.6	CRNI	2.2	256.811	601.510.00.5	1	HT602171	14.20
20	18	6.3	3.6	CRNI	2.5	256.812	602.510.00.5	1	HT602180	16.60
20	22	6.4	3.7	CRNI	2.5	256.812	602.511.00.5	1	HT602181	18.70
26	22	6.9	3.7	CRNI	3.0	256.813	603.510.00.5	1	HT602184	22.20
32	28	6.8	3.9	CRNI	3.0	256.814	604.510.00.5	1	HT602185	27.90
40	35	7.7	4.3	CRNI	3.5	256.815	605.510.00.5	1	HT602186	40.50
50	42	9.8	6.0	CRNI	4.0	256.816	606.510.00.5	1	HT602187	77.50
63	54	14.0	7.3	CRNI	4.5	256.817	607.510.00.5	1	HT602188	119.00

40 030030

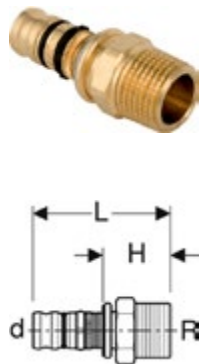


■ GEBERIT
HTP15824

Übergänge mit AG GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d	R	L	H	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	Zoll	cm	mm	mm					Stück
16	1/2	5.4	2.8	2.2	344.111	601.535.00.5	10	420787	10.15
16	3/4	5.7	3.1	2.2	256.211	601.536.00.5	10	434213	10.40
20	1/2	5.7	3.0	2.5	344.112	602.535.00.5	10	420850	10.90
20	3/4	5.9	3.1	2.5	256.212	602.536.00.5	10	420851	10.90
26	1/2	6.3	3.1	3.0	256.213	603.535.00.5	5	420894	15.70
26	3/4	6.4	3.2	3.0	344.113	603.536.00.5	5	420895	15.70
26	1	6.7	3.5	3.0	256.213	603.537.00.5	5	420896	15.70
32	1	6.4	3.6	3.0	344.114	604.537.00.5	5	420931	17.40
32	1 1/4	6.6	3.9	3.0	256.214	604.538.00.5	5	433678	17.45
40	1	7.1	3.7	3.5	256.215	605.537.00.5	5	420963	20.90
40	1 1/4	7.4	4.0	3.5	344.115	605.538.00.5	5	420964	20.90
40	1 1/2	7.5	4.1	3.5	256.215	605.539.00.5	5	433726	21.35
50	1 1/2	8.0	4.2	4.0	344.116	606.537.00.5	2	420992	43.45



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Übergänge mit AG

Ø d mm	R Zoll	L cm	H cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	2	8.4	4.7	4.0	256.216	606.540.00.5	2	433679	44.40
63	2	11.7	5.0	4.5	344.117	607.539.00.5	2	431036	60.40
63	2 1/2	12.5	5.8	4.5	256.217	607.541.00.5	2	437114	61.70
75	2 1/2	14.7	6.0	4.7	344.118	608.541.00.5	2	446976	137.90
									40 030030

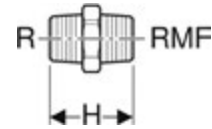
GEBERIT

HTP15209

Übergänge mit AG GEBERIT MeplaFix

- Aussengewinde für Anschluss von Geberit Adapter MeplaFix
- Anschluss MF 1/2" mit blauer Schutzkappe

R Zoll	R1 Zoll	H cm	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	MF 1/2	4.2	CRNI	258.132	632.005.00.1	1	428779	36.35	
1/2	MF 1/2	4.2	Rotguss	258.132	632.007.00.1	1	428780	13.45	
									40 030030



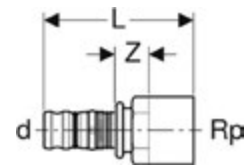
GEBERIT

HTP15825

Übergänge mit IG GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Rp Zoll	Mass Z cm	L cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1.8	5.6	2.2	344.211	601.555.00.5	10	420788	10.15
16	3/4	1.7	5.9	2.2	256.221	601.556.00.5	10	434214	10.40
20	1/2	1.8	5.9	2.5	344.212	602.555.00.5	10	420853	10.15
20	3/4	1.9	6.1	2.5	256.222	602.556.00.5	10	420854	10.15
26	3/4	1.9	6.6	3.0	344.213	603.556.00.5	5	420897	14.30
26	1	2.2	7.1	3.0	256.223	603.557.00.5	5	420898	14.30
32	1	2.2	6.7	3.0	344.214	604.557.00.5	5	420932	20.00
32	1 1/4	2.3	7.4	3.0	256.224	604.558.00.5	5	433747	20.40
40	1	2.4	7.5	3.5	605.225	605.557.00.5	5	420965	23.65
40	1 1/4	2.4	7.7	3.5	344.215	605.558.00.5	5	420966	23.65
40	1 1/2	2.5	8.4	3.5	256.225	605.559.00.5	5	433727	24.15
50	1 1/2	2.7	8.8	4.0	344.216	606.559.00.5	2	433728	47.05
50	2	3.2	9.7	4.0	256.226	606.560.00.5	2	433729	47.05
63	2	3.3	12.7	4.5	344.217	607.560.00.5	1	433730	61.70
63	2 1/2	3.5	13.3	4.5	256.227	607.561.00.5	1	402381	91.95
75	2 1/2	2.9	14.7	4.7	344.218	608.561.00.5	2	HT207863	145.00
									40 030030



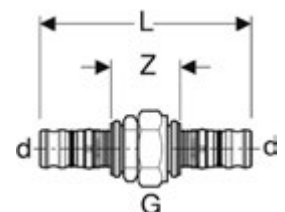
GEBERIT

HTP15829

Verschraubungen GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Centellen R WS 3825

Ø d mm	G Zoll	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	9.1	4.1	2.2 / 2.2	345.111	601.571.00.5	1	433517	25.30
20	1/2	9.9	4.4	2.5 / 2.5	345.112	602.571.00.5	5	433518	27.10
26	3/4	11.0	4.6	3.0 / 3.0	345.113	603.571.00.5	1	433519	31.40
32	1	11.5	5.8	3.0 / 3.0	345.114	604.571.00.5	1	433520	37.40
40	1 1/4	13.1	6.3	3.5 / 3.5	345.115	605.571.00.5	2	433521	51.90
50	1 1/2	14.3	6.7	4.0 / 4.0	345.116	606.571.00.5	2	433522	81.80
63	2	20.8	7.4	4.5 / 4.5	345.117	607.571.00.5	1	433523	166.70
									40 030030



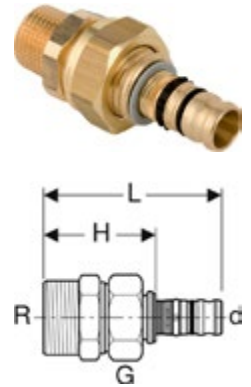
■ GEBERIT
HTP15207

Übergangverschraubungen mit AG GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Centellen® R WS 3825

Ø d mm	R Zoll	G Zoll	L cm	H cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	3/4	7.2	4.7	2.2	345.211	601.590.00.5	10	420791	25.00
20	1/2	3/4	7.4	4.7	2.5	345.212	602.590.00.5	10	420859	25.00
20	3/4	3/4	7.4	4.7	2.5	256.232	602.591.00.5	5	420863	29.30
26	3/4	1	8.3	5.1	3.0	345.213	603.590.00.5	5	420905	29.30
32	1	1 1/4	8.7	5.9	3.0	345.214	604.590.00.5	5	420939	36.15
32	1 1/4	1 1/4	9.0	6.1	3.0	256.234	604.591.00.5	2	433349	48.90
40	1 1/4	1 1/2	9.6	6.2	3.5	345.215	605.590.00.5	5	420971	47.90
40	1 1/2	1 1/2	10.0	6.5	3.5	256.235	605.591.00.5	2	433350	76.20
50	1 1/2	1 3/4	12.1	8.3	4.0	345.216	606.590.00.5	2	420995	78.55
50	2	2	11.4	7.6	4.0	256.236	606.591.00.5	2	433351	102.85
63	2	2 3/4	14.8	8.1	4.5	345.217	607.590.00.5	1	433857	115.30
63	2 1/2	2 3/4	15.2	8.5	4.5	256.237	607.591.00.5	1	436772	150.35

40 030030



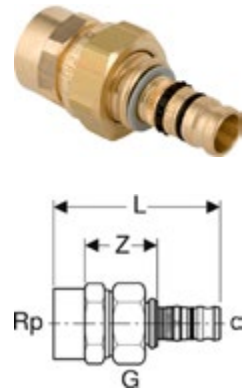
■ GEBERIT
HTP15208

Übergangverschraubungen mit IG GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Centellen R WS 3825

Ø d mm	Rp Zoll	G Zoll	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	3/4	6.6	2.8	2.2	345.311	601.595.00.5	10	420792	25.60
20	1/2	3/4	6.8	2.8	2.5	345.312	602.595.00.5	10	420860	25.60
26	3/4	1	7.6	3.0	3.0	345.313	603.595.00.5	5	420906	31.40
32	1	1 1/4	7.0	2.5	3.0	345.314	604.595.00.5	5	420940	33.85
32	1 1/4	1 1/4	8.6	3.8	3.0	256.244	604.596.00.5	1	402382	51.90
40	1 1/4	1 1/2	9.0	3.7	3.5	345.315	605.595.00.5	1	420972	51.90
40	1 1/2	1 1/2	9.4	4.1	3.5	256.245	605.596.00.5	1	443184	76.20
50	1 1/2	1 3/4	11.2	5.5	4.0	345.316	606.595.00.5	2	420996	78.55
50	2	2	10.9	4.8	4.0	256.246	606.596.00.5	2	433354	102.85
63	2	2 3/4	12.4	3.4	4.5	345.317	607.595.00.5	1	402383	117.40

40 030030

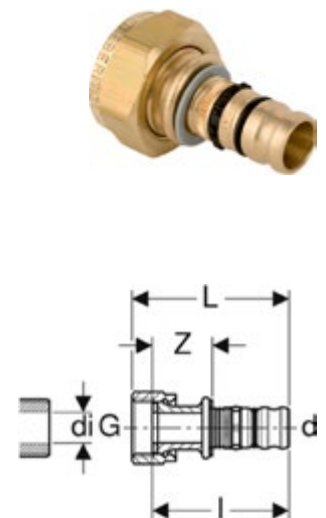


■ GEBERIT
HTP15828

Übergänge mit Überwurfmutter GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Centellen® R WS 3825

Ø d mm	Ø di mm	G Zoll	L cm	Mass Z cm	l cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	11	1/2	5.2	1.9	4.4	2.2	255.251	601.582.00.5	5	402384	14.75
16	17	3/4	4.9	1.4	3.9	2.2	255.251	601.583.00.5	5	420790	14.75
16	21	1	5.2	1.4	4.0	2.2	255.251	601.584.00.5	10	434215	26.15
16	24	1 1/8	5.2	1.4	4.0	2.2	255.251	601.581.00.5	1	434216	25.85
20	11	1/2	5.6	2.2	4.9	2.5	255.252	602.582.00.5	5	405746	15.80
20	17	3/4	5.2	1.3	4.3	2.5	255.252	602.583.00.5	5	420856	15.80
20	21	1	5.6	1.5	4.1	2.5	255.252	602.584.00.5	10	434217	26.15
20	24	1 1/8	5.5	1.5	4.3	2.5	255.252	602.581.00.5	1	434218	25.85
20	27	1 1/4	5.5	1.7	4.4	2.5	255.252	602.586.00.5	5	420858	24.55
20	32	1 1/2	5.7	1.7	4.4	2.5	255.252	602.585.00.5	5	420857	28.35
26	11	1/2	6.3	2.4	5.5	3.0	255.253	603.582.00.5	5	420901	17.70
26	17	3/4	6.2	2.3	5.4	3.0	255.253	603.583.00.5	5	434401	18.45
26	21	1	5.6	1.5	4.8	3.0	255.253	603.584.00.5	5	420902	18.90
26	27	1 1/4	6.0	1.8	4.9	3.0	255.253	603.586.00.5	5	420904	27.90
26	32	1 1/2	6.2	1.7	4.9	3.0	255.253	603.585.00.5	5	420903	29.75
26	42	2	6.3	1.8	5.0	3.0	255.253	603.587.00.5	1	434220	67.00
32	17	3/4	6.1	2.5	5.3	3.0	255.254	604.583.00.5	5	420935	24.10
32	21	1	6.7	2.9	4.8	3.0	255.254	604.584.00.5	5	420936	24.10
32	27	1 1/4	5.9	1.6	4.5	3.0	255.254	604.586.00.5	5	420938	25.10
32	32	1 1/2	5.8	1.7	4.6	3.0	255.254	604.585.00.5	5	420937	36.60



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Übergänge mit Überwurfmutter

Ø d mm	Ø di mm	G Zoll	L cm	Mass Z cm	l cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	42	2	6.0	1.8	4.6	3.0	255.254	604.581.00.5	1	433355	49.55
40	32	1 1/2	6.5	1.8	5.2	3.5	255.255	605.585.00.5	5	420969	36.60
40	27	1 1/4	7.6	3.1	6.5	3.5	255.255	605.589.00.5	2	420970	37.40
40	42	2	6.6	1.9	5.2	3.5	255.255	605.581.00.5	2	433356	48.50
40	42	2 1/4	6.7	1.9	5.2	3.5	255.255	605.582.00.5	1	433357	44.40
50	36	1 3/4	8.1	3.4	7.3	4.0	255.256	606.580.00.5	1	434157	50.80
50	42	2	6.8	2.1	6.0	4.0	255.256	606.581.00.5	1	420994	50.80
50	42	2 1/4	7.3	2.1	5.9	4.0	255.256	606.582.00.5	1	433358	54.40
50	52	2 3/8	7.4	2.1	5.9	4.0	255.256	606.583.00.5	2	433359	59.35
50	32	1 1/2	8.2	3.3	7.1	4.0	255.256	606.585.00.5	2	433361	43.95
50	63	2 3/4	7.5	2.1	6.8	4.0	255.256	606.584.00.5	2	433360	59.35
63	42	2	11.5	3.6	10.3	4.5	255.257	607.581.00.5	1	402386	74.95
63	52	2 3/8	11.5	3.6	10.3	4.5	255.257	607.583.00.5	1	434723	75.10
63	54	2 1/2	11.5	3.6	10.3	4.5	255.257	607.587.00.5	1	402387	75.10
63	63	2 3/4	10.6	2.3	9.0	4.5	255.257	607.584.00.5	1	444111	80.25
40 030030											

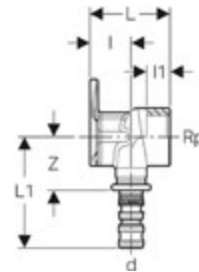
GEBERIT

Anschlusswinkel 90° GEBERIT Mepla

HTP13656

- Unverpresst undicht
- Drei Befestigungspunkte
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	l cm	l1 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	3.6	5.0	2.5	1.8	1.3	2.2	252.531	601.289.00.5	10	420770	16.35
16	1/2	7.8	6.5	4.0	1.8	3.0	2.2	252.541	601.296.00.5	10	420774	20.30
16	1/2	5.2	5.0	2.5	1.8	2.6	2.2	252.531	601.293.00.5	10	420769	16.65
20	1/2	3.6	5.5	2.7	1.8	1.3	2.5	252.532	602.289.00.5	10	420831	16.65
20	1/2	5.2	5.5	2.7	1.8	2.6	2.5	252.532	602.293.00.5	10	420830	16.65
20	3/4	5.2	5.5	2.7	1.8	1.9	2.5	252.532	602.294.00.5	10	420834	20.55
20	1/2	7.8	7.0	4.2	1.8	3.0	2.5	252.542	602.296.00.5	10	420835	20.60
26	3/4	5.2	5.9	2.7	2.1	1.9	3.0	252.533	603.294.00.5	5	420878	21.65
40 030030												



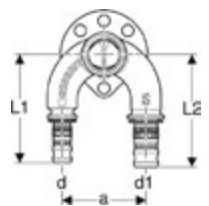
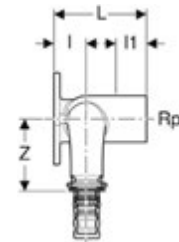
GEBERIT

Doppelanschlusswinkel 90° GEBERIT Mepla

HTP18868

- Unverpresst undicht
- Vier Befestigungspunkte
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Ø d1 mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	l cm	l1 cm	a cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	1/2	5.2	6.5	6.5	4	1.9	2.4	2.3 / 2.3	3.0	343.231	601.273.00.5	5	452087	46.65
16	20	1/2	5.2	6.5	6.7	4	1.9	2.4	2.3 / 2.5	3.0	343.231	602.274.00.5	5	452089	48.35
20	16	1/2	5.2	6.7	6.5	4	1.9	2.4	2.5 / 2.3	3.0	343.232	602.275.00.5	5	452090	48.35
20	20	1/2	5.2	6.7	6.7	4	1.9	2.4	2.5 / 2.5	3.0	343.232	602.273.00.5	5	452088	48.35
26	26	1/2	5.2	7.2	7.2	4	2.2	2.1	5 / 3.0	3.0	322.253	603.273.00.5	1	465331	51.10
20	26	1/2	5.2	6.7	7.2	4	2.2	2.1	5 / 3.0	3.0	322.252	603.274.00.5	1	465332	52.20
26	20	1/2	5.2	7.2	6.7	4	2.2	2.1	5 / 2.5	3.0	322.253	603.275.00.5	1	465333	52.20
40 030030															



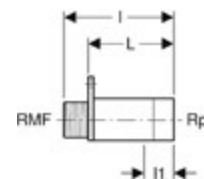
GEBERIT

Anschlüsse gerade GEBERIT MeplaFix

HTP13625

- Aussengewinde
- Aussengewinde für Anschluss von Geberit Adapter MeplaFix
- Drei Befestigungspunkte
- Anschluss MF 1/2" mit blauer Schutzkappe

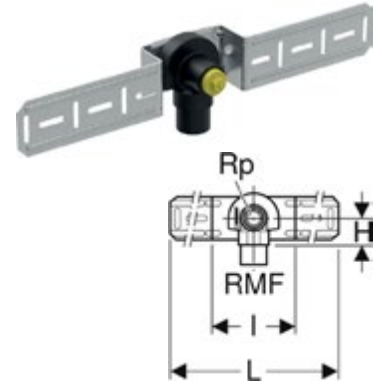
Rp Zoll	L cm	l cm	l1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	7.9	5.7	2.7	252.752	602.283.00.1	1	420773	19.85
1/2	6.6	8.8	2.7	--	602.269.00.1	1	454782	20.25
40 030030								



■ GEBERIT
HTP605043

Anschlusswinkel 90° vormontiert, einfach GEBERIT

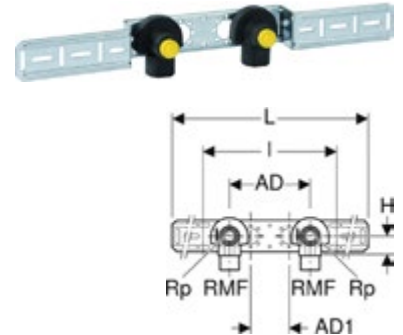
DN	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	46	5.2	322.212	632.851.00.2	1	446213	34.75
								40 030030



■ GEBERIT
HTP605044

Anschlusswinkel 90° vormontiert, zweifach GEBERIT

DN	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	56.4	5.2	322.612	632.853.00.2	1	433364	60.60
15	1/2	59.7	5.2	322.612	632.855.00.2	1	433365	61.25
								40 030030

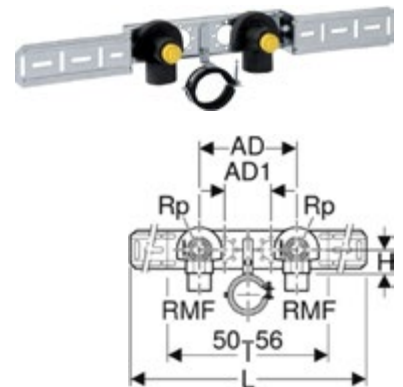


■ GEBERIT
HTP605046

Anschlusswinkel 90° GEBERIT

- Vormontiert, zweifach, mit Adapter MeplaFix und Ablaufrohrschele

DN	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	59.7	5.2	322.622	632.871.00.2	1	433369	68.10
								40 030030

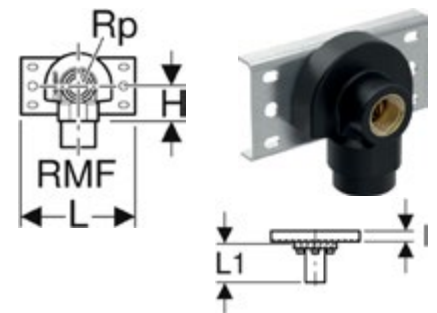


■ GEBERIT
HTP605047

Anschlusswinkel 90° einfach GEBERIT

- Mit Aussengewinde, vormontiert, einfach

DN	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	12	4.0	322.212	632.861.00.2	1	433366	32.10
								40 030030

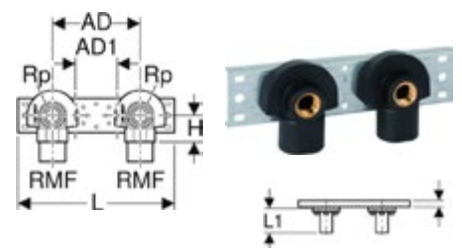


■ GEBERIT
HTP605048

Anschlusswinkel 90° zweifach GEBERIT

- Mit Aussengewinde, vormontiert, zweifach

DN	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	24.0	4.0	322.612	632.863.00.2	1	433367	59.20
15	1/2	27.3	4.0	322.612	632.865.00.2	1	433368	58.60
								40 030030



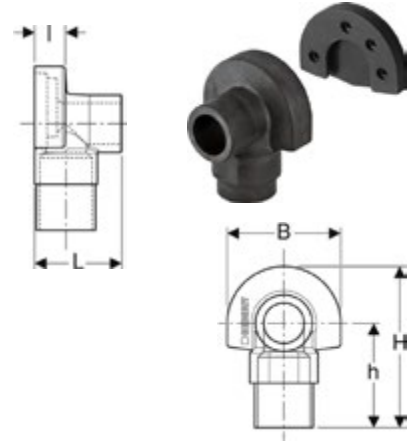
■ GEBERIT
HTP14865

Schalldämmsets GEBERIT

- Zu Anschlusswinkel 90° einfach
- Für Geberit Anschlusswinkel mit Innengewinde Rp 1/2"

L	Breite B	H	h	l	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
cm	cm	cm	cm	cm					Stück
5.3	7	8.5	5	1.9	283.311	601.801.00.1	10	420811	4.25

Lieferumfang: Schalldämmkappe
Schalldämmunterlage 40 030030



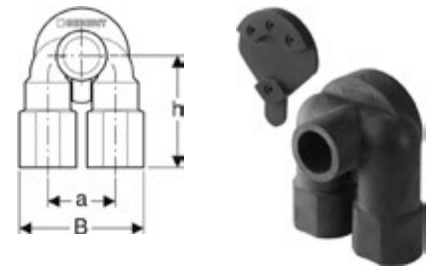
■ GEBERIT
HTP19088

Schalldämmsets GEBERIT

- Für Geberit Doppelanschlusswinkel mit Innengewinde Rp 1/2"

L	Breite B	H	h	a	l	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
cm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
5.3	9.2	10.6	7.1	5	2	362.156	601.805.00.1	1	451730	11.95

Lieferumfang: Schalldämmkappe
Schalldämmunterlage 40 030030



■ GEBERIT
HTP13898

Schalldämmunterlagen, zu Anschluss gerade GEBERIT

- Für Geberit Anschluss gerade mit Innengewinde Rp 1/2"

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
283.321	601.802.00.1	10	420810	3.90

40 030030



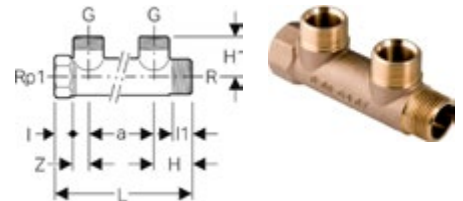
■ GEBERIT
HTP15454

Doppelverteiler mit Gewindeanschluss GEBERIT Mepla

- Verteilerabgang mit Eurokonus G 3/4"

R	Rp1	G	L	H	Höhe H1	Mass Z	l	l1	a	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
3/4	3/4	3/4	10.9	3.2	3.2	1.3	1.5	1.5	5	257.112	602.422.00.1	5	445733	41.60

40 030030



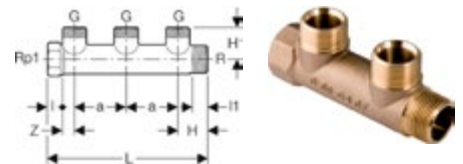
■ GEBERIT
HTP15453

Dreifach-Verteiler mit Gewindeanschluss GEBERIT Mepla

- Verteilerabgang mit Eurokonus G 3/4"

R	Rp1	G	L	H	Höhe H1	Mass Z	l	l1	a	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
Zoll	Zoll	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
3/4	3/4	3/4	16	3.2	3.2	1.3	1.5	1.5	5	257.122	602.423.00.1	5	20 445732	56.25

40 030030



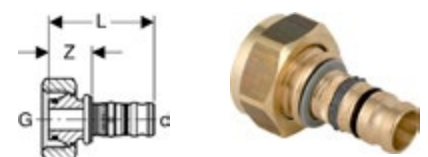
■ GEBERIT
HTP15458

Verteilerabgänge für Eurokonus GEBERIT Mepla

- Unverpresst undicht
- Überwurfmutter aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d	G	L	Mass Z	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	Zoll	cm	cm	mm					Stück
16	3/4	4.7	1.2	2.25	255.261	601.623.00.5	5	420795	23.35
20	3/4	5.0	1.2	2.50	255.262	602.623.00.5	5	420862	24.60

40 030030



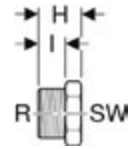
■ GEBERIT

Stopfen mit AG GEBERIT Mepla

HTP15042

- Mit Aussengewinde

R	H	SW	l	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	cm	mm	cm					
3/4	2.6	27	1.5	254.412	602.480.00.1	5	420846	8.20
								40 030030

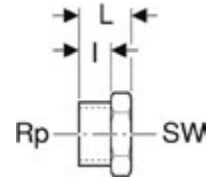


■ GEBERIT

Kappen mit IG GEBERIT Mepla

HTP14356

Rp	L	SW	l	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	cm	mm	cm					
3/4	2.1	34	1.5	254.512	602.482.00.1	5	420847	7.85
								40 030030



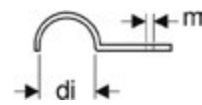
■ GEBERIT

Rohrbriden GEBERIT

HTP14787

- Verzinkt, einfach
- Zum Befestigen von Geberit Systemrohren

Ø di	m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm					
28	6.2	362.424	602.761.00.1	100	420865	1.00
32	6.4	362.424	602.765.26.1	50	446267	1.70
37	6.3	362.425	603.765.26.1	50	446268	2.00
						40 030030



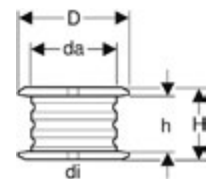
■ GEBERIT

Rohrschellen-Einlegesohlen GEBERIT Mepla

HTP14809

- Zweiteilig, Schwarz
- Zur Fixpunkt- oder Gleitbefestigung von Geberit Mepla Metallverbundrohren

Ø di	da	D	H	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm	cm	cm					
26	32	3.4	3.2	2.5	283.753	603.702.00.1	10	431037	3.60
32	40	4.9	3.2	2.5	283.754	604.702.00.1	10	420945	3.60
40	50	5.7	3.3	2.5	283.755	605.702.00.1	10	420978	4.40
50	63	7.6	3.4	2.5	283.756	606.702.00.1	10	421000	5.25
63	75	9.1	4.8	3.0	283.757	607.702.00.1	1	431038	7.95
75	90	10.7	5.0	3.0	283.758	608.702.00.1	2	HT207864	24.60
									40 030030



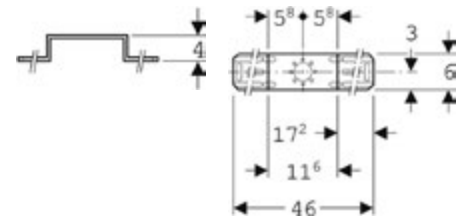
■ GEBERIT

Montageplatten abgesetzt, einfach GEBERIT Mepla

HTP14539

- Verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
283.236	601.733.00.1	5	420800	9.25
Lieferumfang: Befestigungsmaterial				40 030030



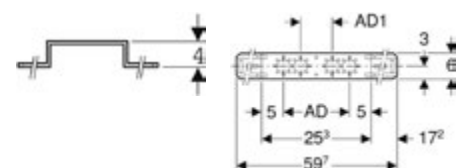
■ GEBERIT

Montageplatten abgesetzt, zweifach GEBERIT Mepla

HTP14543

- Anschlussdistanz 7.3 cm oder 15.3 cm
- Verzinkt

Anschlussdistanz AD1	AM	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
cm	cm					
7.3	15.3	283.237	601.732.00.1	5	420799	12.95
Lieferumfang: Befestigungsmaterial						40 030030



■ GEBERIT

Montageplatten abgesetzt, zweifach GEBERIT Mepla

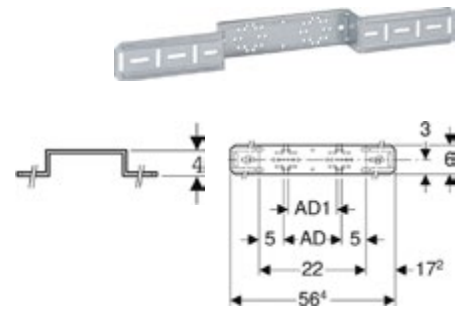
HTP14542

- Anschlussdistanz 10 cm oder 12 cm
- Verzinkt

Anschlussdistanz AD1 cm	AM cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	12	283.237	601.731.00.1	5	420798	10.15

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030030



■ GEBERIT

Montageplatten gerade, einfach GEBERIT Mepla

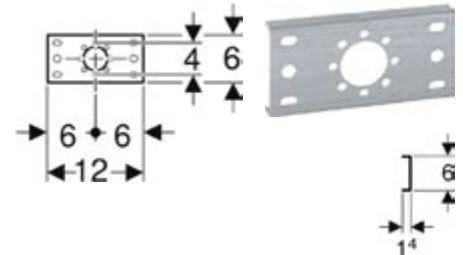
HTP14540

- Verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
283.233	601.736.00.1	5	420801	8.00

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030030



■ GEBERIT

Montageplatten gerade, zweifach GEBERIT Mepla

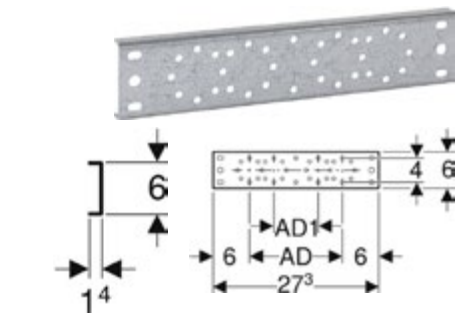
HTP14545

- Anschlussdistanz 7.3 cm oder 15.3 cm
- Verzinkt

Anschlussdistanz AD1 cm	AM cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
7.3	15.3	283.234	601.737.00.1	5	420802	10.60

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030030



■ GEBERIT

Montageplatten gerade, zweifach GEBERIT Mepla

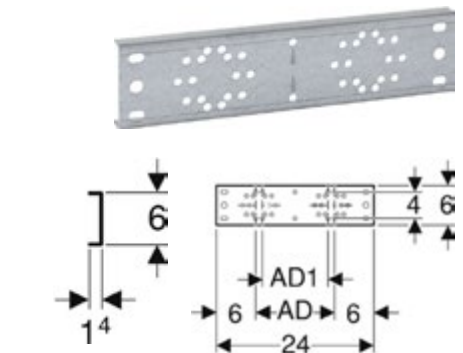
HTP14544

- Anschlussdistanz 10 cm oder 12 cm
- Verzinkt

Anschlussdistanz AD1 cm	AM cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	12	283.234	601.738.00.1	5	420803	10.85

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030030



■ GEBERIT

Ablaufrohrscheiben GEBERIT Mepla

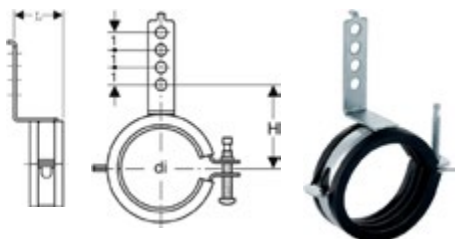
HTP13587

- Schallgedämmt
- Verzinkt

Ø di mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50-56	3.6	5.2-5.5	283.215	601.741.00.1	5	446820	8.00

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030030



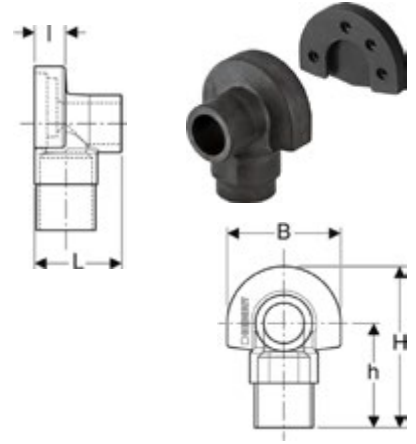
■ GEBERIT
HTP14865

Schalldämmsets GEBERIT

- Zu Anschlusswinkel 90° einfach
- Für Geberit Anschlusswinkel mit Innengewinde Rp 1/2"

L cm	Breite B cm	H cm	h cm	l cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5.3	7	8.5	5	1.9	283.311	601.801.00.1	10	420811	4.25

Lieferumfang: Schalldämmkappe
Schalldämmunterlage 40 030030



■ GEBERIT
HTP13898

Schalldämmunterlagen, zu Anschluss gerade GEBERIT

- Für Geberit Anschluss gerade mit Innengewinde Rp 1/2"

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
283.321	601.802.00.1	10	420810	3.90

40 030030



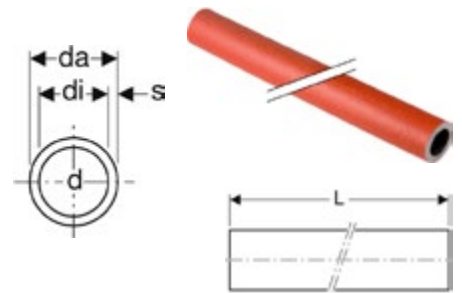
■ GEBERIT
HTP13896

Dämmschläuche GEBERIT Mepla

- Dämmung geschlossenzellig, Schutzfolie rot
- Zum Schutz von Rohrleitungen gegen Kondenswasserbildung, Wärmeverluste und Schallübertragung

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
16	18	3.0	2	6	251.811	601.800.00.1	2	420808	5.20
20	22	3.4	2	6	251.812	602.800.00.1	2	420866	5.75
26	28	4.0	2	6	251.813	603.800.00.1	2	420912	6.10

40 030030



■ GEBERIT
HTP13594

Abpresstopfen für Rohrende GEBERIT Mepla

- Mehrfach verwendbar
- O-Ring aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum temporären Verschiessen von Geberit Mepla Rohrenden während der Druckprüfung
- Für Druckprüfungen mit Kaltwasser bis 25 bar / 2500 kPa

Ø d mm	Rp Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	601.485.00.1	1	402388	16.20
20	1/2	602.485.00.1	1	402389	21.40
26	1/2	603.485.00.1	1	402390	29.40
32	1/2	604.485.00.1	1	402391	36.40
40	1/2	605.485.00.1	1	402392	49.60
50	1/2	606.485.00.1	1	402393	62.50
63	1/2	607.485.00.1	1	402394	124.00

40 030030



■ GEBERIT
HTP600097

Pressgeräte GEBERIT ACO 103plus

- Geberit Kompatibilität 1
- Kopf drehbar
- Mit Bluetooth®-Schnittstelle für die NovoCheck-App
- Hydraulisch

Kompa- tibilität	Leistungs- aufnahme W	Span- zunahme V	zusätzlich zu bestellen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	vRG inkl.	CHF Stück
1	240	15	Geberit Li-Ion-Akku 12 V	690.017.00.1	1	447607	2.16	1017.00

40 080000



■ GEBERIT**Li-Ion-Akkus GEBERIT**

HTP605078

- Für Geberit Pressgeräte ACO 103plus und ACO 102

Spannung V	Akku-Kapazität Ah	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	2.0	690.019.00.1	1	427335	76.50
					40 080000

**■ GEBERIT****Akku-Ladegeräte GEBERIT**

HTP12331

- Für Geberit Li-Ion-Akkus 12 V
- Für Geberit Pressgeräte ACO 103plus
- Für Geberit Pressgeräte ACO 102

Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Akku-Laufzeit min.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
55	230	CEE 7/16	30	242.614.P1.1	1	447609	164.00
							40 080000

**■ GEBERIT****Pressgeräte GEBERIT EFP 203 (2)**

HTP12335

- In Koffer
- Geberit Kompatibilität 2
- Kopf drehbar
- Hydraulisch

Verwendungszweck

- Zum Verpressen von Geberit Presssystemen

Kompatibilität	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	450	230	SEV T11	691.113.P3.1	1	439677	1418.00
							40 080000

Lieferumfang: Pressgerät 2
BRUNOX® Turbo-Spray®
Koffer

**■ GEBERIT****Pressgeräte GEBERIT ECO 203 (2)**

HTP12336

- In Koffer
- Geberit Kompatibilität 2
- LED-Pressstellenbeleuchtung
- Hydraulisch

Verwendungszweck

- Zum Verpressen von Geberit Presssystemen

Kompatibilität	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	450	230	SEV T11	691.214.P3.1	1	447618	1418.00
							40 080000

Lieferumfang: Pressgerät 2
BRUNOX® Turbo-Spray®
Koffer

**■ GEBERIT****Pressbacken (2) GEBERIT Mepla**

HTP14680

- Servicefrei
- Einhändig bedienbar
- Verzinkt
- Für Funktionsprüfung mit Geberit PowerTest geeignet
- Wartungs- und reinigungsfreundlich

Verwendungszweck

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität (2)
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	690.240.00.1	1	402395	160.00
20	690.241.00.1	1	402396	170.00
26	690.242.00.1	1	402397	182.00
32	690.243.00.1	1	402398	200.00
40	690.244.00.1	1	402399	226.00
50	690.245.00.1	1	402400	261.00
				40 080000



■ GEBERIT

HTP14292

Handpresswerkzeuge in Koffer GEBERIT Mepla

- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20 / 26	690.486.00.4	1	402401	754.00
				40 080000

Lieferumfang: Handpresszangen
Schere
Mepla PowerTest
Koffer

**■ GEBERIT**

HTP12345

Koffer leer GEBERIT

- Für Geberit Mepla oder Geberit Mapress Akkupressgeräte der Kompatibilität (2) und (3)
- Zur Bestückung mit Pressgerät ACO 201, ACO 1, ACO 3 oder AFP 3

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.136.00.1	1	439678	98.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14165

Entgrat- und Kalibrierdorne GEBERIT Mepla

- Zum Ablängen von Geberit Mepla Metallverbundrohren und Schutzrohren
- Zum Entgraten und Kalibrieren von Geberit Mepla Metallverbundrohren

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20 / 26	690.134.00.1	1	402402	162.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14094

Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge GEBERIT Mepla

- Zum Entgraten und Kalibrieren von Geberit Mepla Metallverbundrohren

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20 / 26	690.212.00.1	1	421073	61.50
16 / 20 / 26 / 32 / 40 / 50	690.211.00.1	1	421074	128.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14097

Entgratwerkzeuge GEBERIT Mepla

- Zum Entgraten von Geberit Mepla Metallverbundrohren

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63 / 75	690.214.00.1	1	404373	29.10
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP602241

Pressschlingen-Sets [2], in Koffer GEBERIT Mepla

- Mit Geberit Mepla Pressschlinge Ø 75 mm bestückbar

Verwendungszweck

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	690.467.00.2	1	421336	1005.00
				40 080000

Lieferumfang: Pressschlinge Ø 63 mm
Zwischenbacke ZB 203 2
Rohrschneider
BRUNOX Turbo-Spray
Entgratwerkzeug
Fettstift gelb
Koffer



■ GEBERIT

HTP602248

Pressschlingen [2] GEBERIT Mepla

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings

Ø d mm	zusätzlich zu bestellen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	ZB 203 [2]	691.170.00.1	1	421334	538.00
75	ZB 203 [2]	691.171.00.1	1	421335	1035.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP600097

Pressgeräte GEBERIT ACO 103plus

- Geberit Kompatibilität 1
- Kopf drehbar
- Mit Bluetooth®-Schnittstelle für die NovoCheck-App
- Hydraulisch

Kompa- tibilität	Leistungs- aufnahme W	Span- nung V	zusätzlich zu bestellen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	vRG inkl.	CHF Stück
1	240	15	Geberit Li-Ion-Akku 12 V	690.017.00.1	1	447607	2.16	1017.00
								40 080000

**■ GEBERIT**

HTP605078

Li-Ion-Akkus GEBERIT

- Für Geberit Pressgeräte ACO 103plus und ACO 102

Spannung V	Akku-Kapazität Ah	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	2.0	690.019.00.1	1	427335	76.50
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP12331

Akku-Ladegeräte GEBERIT

- Für Geberit Li-Ion-Akkus 12 V
- Für Geberit Pressgeräte ACO 103plus
- Für Geberit Pressgeräte ACO 102

Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Akku-Laufzeit min.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
55	230	CEE 7/16	30	242.614.P1.1	1	447609	164.00
							40 080000

**■ GEBERIT**

HTP12335

Pressgeräte GEBERIT EFP 203 (2)

- In Koffer
- Geberit Kompatibilität 2
- Kopf drehbar
- Hydraulisch

Verwendungszweck

- Zum Verpressen von Geberit Presssystemen

Kompatibilität	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	450	230	SEV T11	691.113.P3.1	1	439677	1418.00
							40 080000

Lieferumfang: Pressgerät 2
BRUNOX® Turbo-Spray®
Koffer

**■ GEBERIT**

HTP12336

Pressgeräte GEBERIT ECO 203 (2)

- In Koffer
- Geberit Kompatibilität 2
- LED-Pressstellenbeleuchtung
- Hydraulisch

Verwendungszweck

- Zum Verpressen von Geberit Presssystemen

Kompatibilität	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	450	230	SEV T11	691.214.P3.1	1	447618	1418.00
							40 080000

Lieferumfang: Pressgerät 2
BRUNOX® Turbo-Spray®
Koffer



■ GEBERIT
HTP19525

Pressbacken-Sets GEBERIT Mepla

- Servicefrei
- Einhändig bedienbar
- Verzinkt
- Für Funktionsprüfung mit Geberit PowerTest geeignet
- Wartungs- und reinigungsfreundlich

Verwendungszweck

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität 2
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings



Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	16 / 20 / 26 / 32 / 40	690.252.00.1	1	465336	1029.00 40 080000

Lieferumfang: Pressbacken 2

Rohrschneider
Fettstift gelb
PowerTest
Entgrat- und Kalibrierwerkzeug

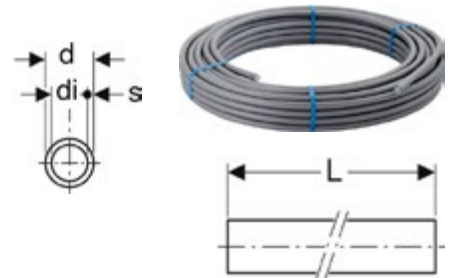
■ GEBERIT
HTP14516

Metallverbundrohre GEBERIT PushFit

- Systemrohre ML, Rollenware
- Formstabil
- Von Hand biegsam
- Diffusionsdicht
- Aussen silbergrau
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	m	AW-Nummer	CHF m
20	16	50	2.0	251.212	651.101.00.1	50	446124	S) 4.35 40 999000

S) Lieferbar solange Vorrat



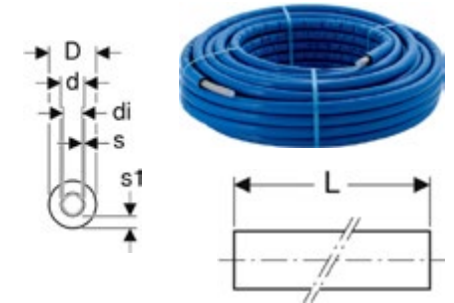
■ GEBERIT
HTP14515

Metallverbundrohre GEBERIT PushFit

- Systemrohre ML
- Formstabil, blau
- Von Hand biegsam
- Medienrohr diffusionsdicht
- Medienrohr aussen silbergrau
- Dämmung geschlossenzellig, Schutzfolie blau
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	s1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	m	AW-Nummer	CHF m
16	12	2.8	50	2.0	6	251.271	650.121.00.1	50	446126	S) 4.05
20	16	3.2	50	2.0	6	251.272	651.121.00.1	50	446127	S) 5.70
25	20	3.7	25	2.5	6	251.273	652.120.00.1	25	446128	S) 9.45 40 999000

S) Lieferbar solange Vorrat



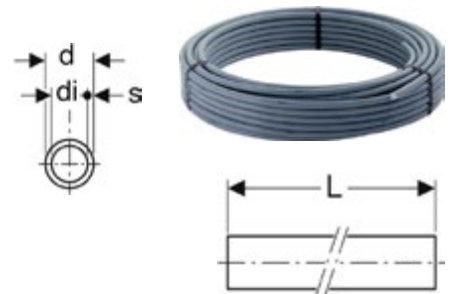
■ GEBERIT
HTP18447

PB-Rohre GEBERIT PushFit

- Von Hand biegsam
- Grau
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	m	AW-Nummer	CHF m
14	10	50	2.0	311.111	649.001.00.2	50	453587	5.05
16	12	100	2.0	311.112	650.002.00.1	100	446130	S) 4.30 40 999000

S) Lieferbar solange Vorrat



■ GEBERIT

HTP18448

PB-Rohre GEBERIT PushFit

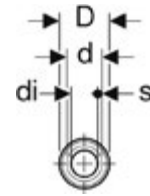
- Von Hand biegbar
- Medienrohr grau
- Schutzrohr eisblau
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Dichtheit des Schutzrohrs nach NT VVS 129

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
14	10	--	50	--	311.121	649.011.00.2	50	453588	5.45
20	16	3.1	50	2.0	311.122	651.011.00.1	50	446134	S) 6.85
25	20	3.6	25	2.5	311.123	652.010.00.1	25	446135	S) 12.70

S) Lieferbar solange Vorrat

40 999000

Lieferumfang: 7 Schutzstopfen blau
7 Schutzstopfen rot


■ GEBERIT

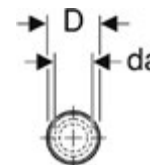
HTP14944

Schutzrohre GEBERIT PushFit

- Von Hand biegbar
- Eisblau
- Für Geberit PushFit PB-Rohr

da mm	D cm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.7	50	311.311	650.051.00.1	50	446136	3.05
20	3.1	50	311.312	651.051.00.1	50	446137	4.05
25	3.6	25	311.313	652.050.00.1	25	446138	4.35

40 035060


■ GEBERIT

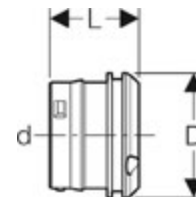
HTP15050

Stopfen GEBERIT PushFit

- Für Schutzrohr
- Werkstoff PP

Ø d mm	D cm	L cm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	2.7	2.2	rot	361.151	650.024.00.1	10	446139	0.95
20	3.1	2.2	rot	361.152	651.024.00.1	10	446140	1.20
25	3.6	2.2	rot	361.153	652.024.00.1	10	446141	1.35
16	2.7	2.2	blau	361.151	650.020.00.1	10	446142	0.95
20	3.1	2.2	blau	361.152	651.020.00.1	10	446143	1.20
25	3.6	2.2	blau	361.153	652.020.00.1	10	446144	1.35

40 035065


■ GEBERIT

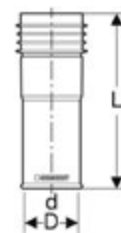
HTP14482

Markierhülsen GEBERIT PushFit

- Zu Schutzrohr
- Werkstoff PP

Ø d mm	D cm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	2.7	10.5	361.111	650.023.00.1	10	446145	2.20
20	3.1	10.5	361.112	651.023.00.1	10	446146	2.90
16	2.7	10.5	361.111	650.021.00.1	10	446147	2.20
20	3.1	10.5	361.112	651.021.00.1	10	446148	2.90

40 035065


■ GEBERIT

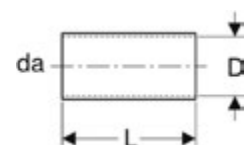
HTP14949

Muffen GEBERIT PushFit

- Für Schutzrohr
- Transparent
- Zum Verbinden von Geberit PushFit Schutzrohren

da mm	D cm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	2.7	7	311.621	650.022.00.1	10	446149	3.30
20	3.1	7	311.622	651.022.00.1	10	446150	3.30
25	3.6	7	311.623	652.022.00.1	10	446151	3.30

40 035065

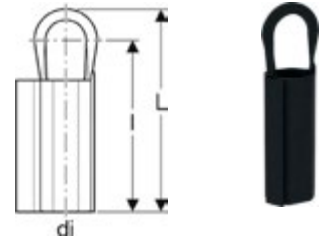


■ GEBERIT
HTP15881

Abschlüsse GEBERIT PushFit

- Klettverschluss
- Dämmung aus PE-Weichschaum, geschlossenzellig
- Schwarz

Ø di mm	L cm	l mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	18.5	15.6	283.333	601.838.00.1	5	406961	4.20
							40 030030

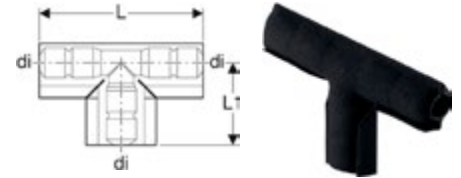


■ GEBERIT
HTP15882

Abschlüsse GEBERIT PushFit

- Für T-Stücke
- Klettverschluss
- Dämmung aus PE-Weichschaum, geschlossenzellig
- Schwarz

Ø di mm	L cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	22	11	283.332	601.837.00.1	10	406960	6.15
							40 035065

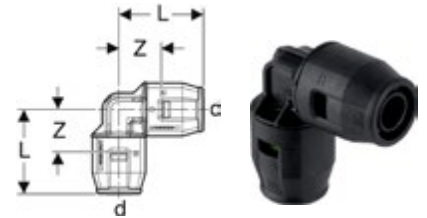


■ GEBERIT
HTP15830

Winkel GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	4.9	2.4	2.0/2.0	331.341	650.270.00.1	10	446152	10.15
90	20	5.3	2.7	2.0/2.0	331.342	651.270.00.1	10	446153	12.00
90	25	6.1	3.2	2.5/2.5	331.343	652.270.00.1	10	446154	18.25
									40 035065

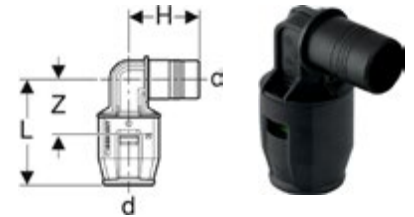


■ GEBERIT
HTP15883

Winkel GEBERIT PushFit

- Mit Steckende
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	L cm	H cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	5.1	3.5	2.5	2.0	331.361	650.273.00.1	5	405159	22.70
90	20	5.5	3.7	2.9	2.0	331.362	651.273.00.1	5	405160	22.70
									40 035065	



■ GEBERIT
HTP15831

Übergangswinkel GEBERIT PushFit

- Auf MeplaFix
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Stecknippel MeplaFix mit blauer Schutzhülse

Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	MF20 5.5	4.7	2.9	2.4	2.0	333.521	650.372.00.1	10	446155	S) 14.50	
90	20	MF20 5.6	4.7	3.0	2.4	2.0	333.522	651.372.00.1	10	446156	S) 14.50	
											40 035065	

S) Lieferbar solange Vorrat

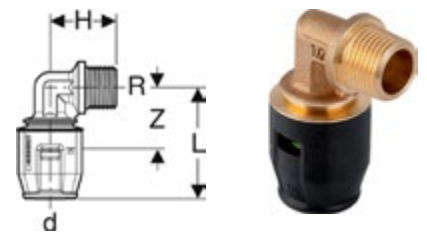


■ GEBERIT
HTP15243

Übergangsbögen GEBERIT PushFit

- Mit Aussengewinde
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	5.7	3.2	3.1	2.0	331.311	650.241.00.1	10	446157	16.00
90	20	1/2	5.8	3.3	3.2	2.0	331.312	651.241.00.1	10	446158	19.35
90	20	3/4	5.6	3.9	3.0	2.0	331.312	651.242.00.1	5	404089	19.15
90	25	3/4	6.5	3.8	3.6	2.5	331.313	652.242.00.1	10	446159	33.65
											40 035065

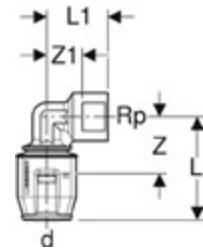


■ GEBERIT
HTP15244

Übergangsbögen GEBERIT PushFit

- Mit Innengewinde
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	1G (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	5.7	3.2	3.1	1.7	2.0	331.321	650.251.00.1	10	446160	15.30
90	20	1/2	5.8	3.3	3.2	1.8	2.0	331.322	651.251.00.1	10	403919	21.05
90	20	3/4	6.1	3.6	3.6	2.0	2.0	331.322	651.252.00.1	10	446162	27.10
90	25	3/4	6.5	3.8	3.6	2.2	2.5	331.323	652.252.00.1	1	446163	37.75
												40 035065

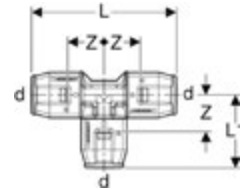


■ GEBERIT
HTP15820

T-Stücke GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	9.8	4.9	2.4	2.0 / 2.0 / 2.0	331.611	650.310.00.1	10	446164	12.20	
20	10.5	5.3	2.7	2.0 / 2.0 / 2.0	331.612	651.310.00.1	10	446165	17.05	
25	12.2	6.1	3.2	2.5 / 2.5 / 2.5	331.613	652.310.00.1	5	446166	31.25	
										40 035065

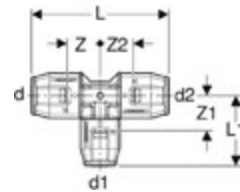


■ GEBERIT
HTP15821

T-Stücke GEBERIT PushFit

- reduziert
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Ø d1 mm	L mm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
20	16	20	10.1	5.2	2.5	2.6	2.5	2.0 / 2.0 / 2.0	331.632	651.311.00.1	10	446167	17.75
20	20	16	10.4	5.3	2.7	2.7	2.6	2.0 / 2.0 / 2.0	331.632	651.312.00.1	10	446168	17.75
20	16	16	9.9	5.2	2.5	2.6	2.4	2.0 / 2.0 / 2.0	331.632	651.314.00.1	10	446169	17.75
25	16	25	11.0	5.5	2.6	2.9	2.6	2.5 / 2.0 / 2.5	331.633	652.311.00.1	5	446170	24.75
25	20	25	11.4	5.6	2.8	3.0	2.8	2.5 / 2.0 / 2.5	331.633	652.315.00.1	5	446171	24.75
25	25	20	11.7	6.1	3.2	3.2	3.0	2.5 / 2.5 / 2.0	331.633	652.316.00.1	5	446172	24.75
25	20	20	11.0	5.6	2.8	3.0	2.7	2.5 / 2.0 / 2.0	331.633	652.317.00.1	5	446173	24.75
												40 035065	

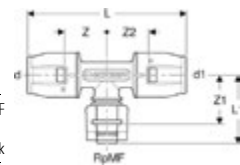


■ GEBERIT
HTP602431

Übergangs-T-Stücke GEBERIT PushFit

- Mit MasterFix, Durchgang
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	Länge L1 cm	Ø d2 mm	L cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 / 15 / 12	16	MF20	4	16	11.6	3.3	2.4	3.3	331.851	650.504.00.1	1	30 453590	30.50
15 / 15 / 15	20	MF20	4	20	11.9	3.4	2.4	3.4	331.852	651.504.00.1	1	10 453591	33.85
													40 035065

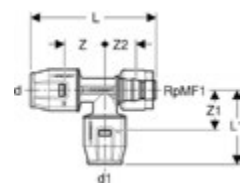


■ GEBERIT
HTP602430

Übergangs-T-Stücke GEBERIT PushFit

- Mit MasterFix, Abzweig
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 / 12 / 15	16	16	MF20	9.6	5.6	3.0	3.0	2.4	331.851	650.503.00.1	1	30 423268	30.50
15 / 15 / 15	20	20	MF20	9.7	5.7	3.1	3.1	2.4	331.852	651.503.00.1	1	30 453592	33.85
													40 035065



■ GEBERIT
HTP605052

T-Stücke GEBERIT PushFit

- Mit Innengewinde

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	IG (Rp) Zoll	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	16	16	1/2	11.4	331.651	650.361.00.1	1	453581	24.10
15	20	20	1/2	11.6	331.652	651.361.00.1	1	453582	24.10
20	25	25	3/4	13.0	331.663	652.362.00.1	1	453583	32.00
									40 035065

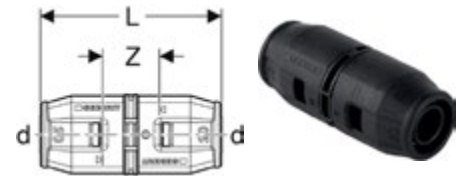


■ GEBERIT
HTP15818

Kupplungen GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	7.4	2.4	2.0 / 2.0	331.411	650.500.00.1	10	446176	8.35	
20	7.7	2.6	2.0 / 2.0	331.412	651.500.00.1	10	446177	9.95	
25	8.7	2.9	2.5 / 2.5	331.413	652.500.00.1	5	446178	15.95	
									40 035065

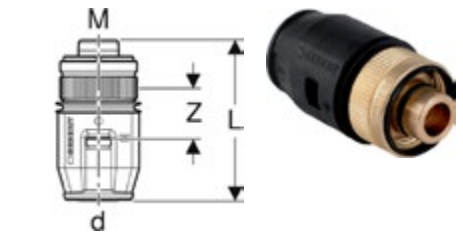


■ GEBERIT
HTP14894

Schnellkupplungen GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Gewinde	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	M25	6.3	2.4	2.0	331.411	650.652.00.1	1	446231	8.55
20	M25	6.5	2.5	2.0	331.412	651.652.00.1	1	446232	10.70
									40 035065

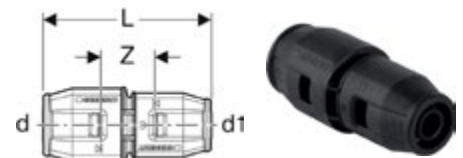


■ GEBERIT
HTP15819

Reduktionen GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	7.6	2.5	2.0 / 2.0	331.512	651.650.00.1	10	446179	11.15
25	16	8.2	2.7	2.5 / 2.0	331.513	652.650.00.1	1	446180	16.95
25	20	8.6	2.8	2.5 / 2.0	331.513	652.651.00.1	1	446181	18.20
									40 035065

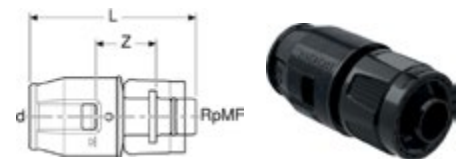


■ GEBERIT
HTP602428

Übergänge GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

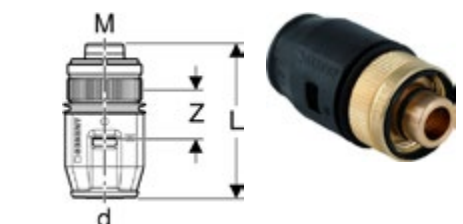
DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 / 15	14	MF20	6.6	2.5	2.0	333.461	649.501.00.1	10	453584	17.25
12 / 15	16	MF20	6.6	2.6	2.0	333.461	650.501.00.1	10	453749	17.50
15 / 15	20	MF20	6.8	2.7	2.0	333.462	651.501.00.1	10	543589	17.25
									40 035065	



■ GEBERIT
HTP605057

Schnellkupplungen GEBERIT PushFit

DN	Ø d mm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	14	6.3	331.411	649.652.00.1	1	453586	8.45
							40 035065

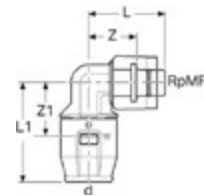


GEBERIT
HTP602429

Übergangswinkel GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- MasterFix mit blauer Schutzkappe

Winkel DN °	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12 / 15	16	MF20	4.0	5.3	2.5	2.8	2.0	333.521 650.502.00.1	10	404200	18.60
90	15 / 15	20	MF20	4.0	5.5	2.5	3.0	2.0	333.522 651.502.00.1	1	453900	18.60
40 035065												

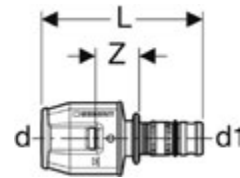


GEBERIT
HTP15199

Übergänge GEBERIT PushFit

- Auf Mepla
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	7.0	1.8	2.0/2.25	332.811	650.671.00.1	10	446184	22.00
20	20	7.4	2.0	2.0/2.5	332.812	651.672.00.1	10	446185	21.75
25	26	8.4	2.2	2.5/3.0	332.813	652.673.00.1	1	446186	34.80
40 035065									

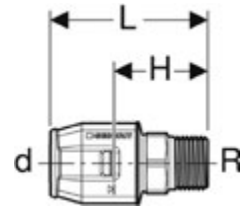


GEBERIT
HTP15195

Übergänge GEBERIT PushFit

- Mit Aussengewinde
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	6.3	3.7	2.0	332.111	650.531.00.1	10	446187	9.95
16	3/4	6.4	3.7	2.2	332.121	650.532.00.1	1	406892	9.75
20	1/2	6.5	3.8	2.0	332.112	651.531.00.1	10	446188	16.55
20	3/4	6.5	3.9	2.0	332.122	651.532.00.1	10	446189	22.30
25	3/4	6.6	4.1	2.5	332.123	652.532.00.1	10	446190	22.35
25	1	7.2	4.3	2.5	332.133	652.533.00.1	1	446191	28.10
40 035065									

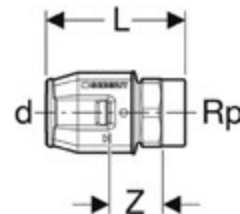


GEBERIT
HTP15206

Übergänge GEBERIT PushFit

- Mit Innengewinde
- Steckindikator grün
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	5.8	1.7	2.0	332.111	650.541.00.1	10	446192	13.75
16	3/4	6.1	1.8	2.0	332.121	650.542.00.1	1	409243	22.90
20	1/2	5.8	1.6	2.0	332.112	651.541.00.1	10	446193	15.05
20	3/4	6.1	1.9	2.0	332.122	651.542.00.1	10	446194	21.75
25	3/4	6.4	1.9	2.5	332.123	652.542.00.1	1	446195	26.80
25	1	7.0	2.1	2.5	332.133	652.543.00.1	1	446196	35.90
40 035065									

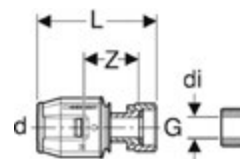


GEBERIT
HTP15270

Übergänge GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- Überwurfmutter aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Flachdichtung aus Centellen® R WS 3825

Ø d mm	Ø di mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	11	1/2	6.7	3.3	2.0	332.512	651.581.00.1	1	446197	36.30
20	17	3/4	6.6	3.2	2.0	333.412	651.582.00.1	1	404090	36.30
25	17	3/4	7.3	3.6	2.5	332.523	652.582.00.1	1	446198	48.20
25	21	1	7.7	3.8	2.5	332.533	652.583.00.1	1	446199	48.20
40 035065										

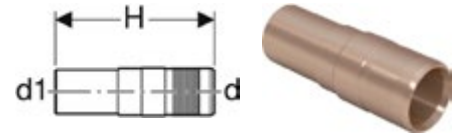


■ GEBERIT
HTP16165

Übergänge GEBERIT Mapress PushFit

- Mit Einschub- und Steckende
- Ausschliesslich zum Verpressen in Geberit Mapress Pressmuffen geeignet
- Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	5.5	2.0	332.811	650.692.00.1	5	405848	18.05
20	18	5.6	2.0	332.811	651.693.00.1	5	404328	19.20
20	22	5.7	2.0	332.811	651.694.00.1	1	404327	21.25
25	22	6.0	2.5	332.811	652.694.00.1	1	404329	23.15
								40 035065



■ GEBERIT
HTP18874

Doppelanschlusswinkel GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- Vier Befestigungspunkte
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	IG d1 (Rp) mm	Länge L1 Zoll	Länge L2 cm	Mass Z cm	I mm	s ISO cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	16	1/2	7.1	5.2	7.1	4.6	1.95	2.0 / 2.0	322.251	650.274.00.1	54.70
90	16	20	1/2	7.1	5.2	7.2	4.6	1.95	2.0 / 2.0	322.251	651.275.00.1	57.85
90	20	16	1/2	7.2	5.2	7.1	4.6	1.95	2.0 / 2.0	322.252	651.276.00.1	57.85
90	20	20	1/2	7.2	5.2	7.2	4.6	1.95	2.0 / 2.0	322.252	651.274.00.1	57.85
												40 035065

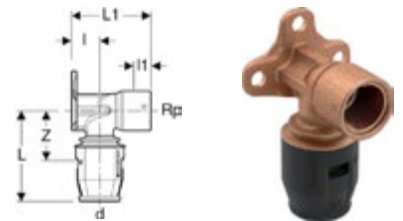


■ GEBERIT
HTP15770

Anschlusswinkel GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- Drei Befestigungspunkte
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	I1 mm	s ISO cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	5.9	5.2	3.3	1.8	2.0	321.111	650.281.00.1	5	446202	22.90
90	20	1/2	6.0	5.2	3.4	1.8	2.0	321.112	651.281.00.1	5	446203	23.45
												40 035065

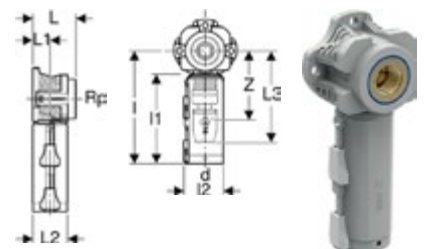


■ GEBERIT
HTP13631

Anschlussdosen GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- Schallgedämmt
- Nicht ausziehbar über Dosenkopf
- Drei Befestigungspunkte
- Anschlusswinkel aus Rotguss
- Schnellkupplung aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	I mm	I1 cm	I2 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	20	1/2	5	2	4	13.2	10.5	4.6	--	321.112	651.481.00.1	1	446205	S) 26.95
90	20	3/4	5	2	4	13.2	10.5	4.6	--	321.122	652.482.00.1	1	446206	S) 53.90
90	16	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.111	650.481.00.3	1	454773	30.10
90	20	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.112	651.481.00.3	1	454774	32.20
90	20	3/4	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.122	652.482.00.3	1	454775	63.80



S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Schnellkupplung

40 035065

GEBERIT

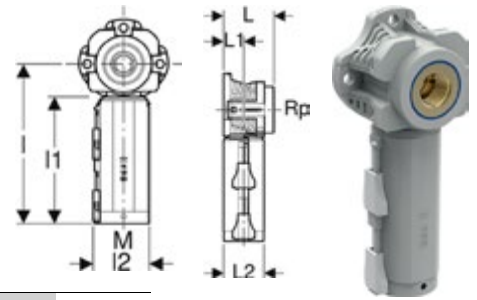
HTP601229

Anschlussdosen GEBERIT PushFit

- Ohne Schnellkupplung
- Schallgedämmt
- Nicht ausziehbar über Dosenkopf
- Drei Befestigungspunkte

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit PushFit PB-Rohre mit Schutzrohr
- Für Trinkwasser
- Verwendungsübersicht: Geberit PushFit



Winkel °	Gewinde	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	l mm	l1 cm	l2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	M25	3/4	5	2	4	13.2	10.5	4.6	321.122	650.488.00.1	1	404326	S) 43.10
90	M25	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	321.111	650.487.00.3	1	454770	20.35
90	M25	3/4	5	2	4	14.6	11.8	4.6	--	650.488.00.3	1	454771	50.60
													40 035065

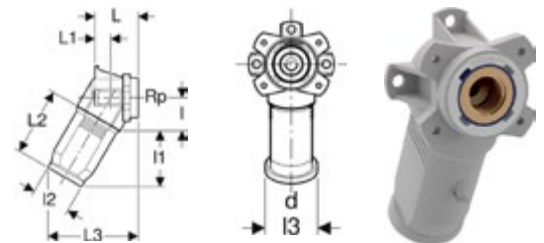
S) Lieferbar solange Vorrat

GEBERIT

HTP13630

Anschlussdosen GEBERIT PushFit

- Steckindikator grün
- Schallgedämmt
- Rohr herausziehbar über Dosenkopf
- Drei Befestigungspunkte
- Anschlusswinkel aus Rotguss
- Schnellkupplung aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe



Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Länge L3 cm	l mm	l1 cm	l2 cm	l3 cm	s ISO	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	16	1/2	5	1.8	7.9	10.5	3.8	6.5	4.5	4.5	2.0	321.131	650.491.00.1	1	446207	28.65
60	20	1/2	5	1.8	7.9	10.5	3.8	6.5	4.5	4.5	2.0	321.132	651.491.00.1	1	446208	29.60
																40 035065

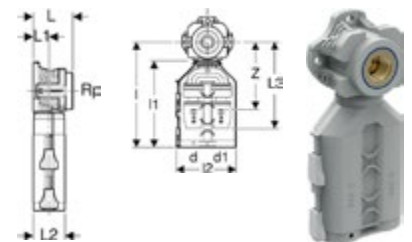
Lieferumfang: Dosenhals

GEBERIT

HTP13934

Doppelanschlussdosen GEBERIT PushFit

- Mit Schnellkupplung
- Steckindikator grün
- Schallgedämmt
- Nicht ausziehbar über Dosenkopf
- Drei Befestigungspunkte
- Anschlusswinkel aus Rotguss
- Schnellkupplung aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe



Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	l mm	l1 cm	l2 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
90	16	16	1/2	5	2	4	15.2	12.3	8.6	--	321.511	650.483.00.1	1	446209	S) 43.65	
90	20	16	1/2	5	2	4	15.2	12.3	8.6	--	321.512	652.485.00.1	1	446210	S) 45.50	
90	16	16	1/2	5	2	4	12.5	13.8	8.6	9.8	321.511	650.483.00.3	1	454776	51.40	
90	20	16	1/2	5	2	4	12.5	13.8	8.6	9.8	321.512	652.485.00.3	1	454777	53.65	
																40 035065

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 2 Schnellkupplungen

■ GEBERIT
HTP602224

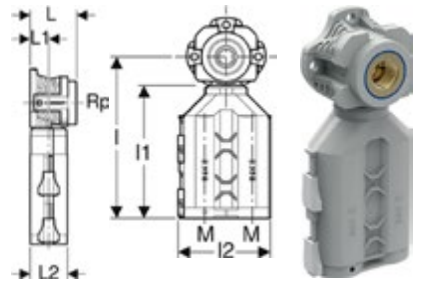
Doppelanschlussdosen GEBERIT PushFit

- Ohne Schnellkupplung
- Schallgedämmt
- Nicht ausziehbar über Dosenkopf
- Drei Befestigungspunkte

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit PushFit PB-Rohre mit Schutzrohr
- Für Trinkwasser
- Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

Winkel °	IG (Rp) Zoll	Länge L2 cm	Gewinde M25	Länge L1 cm	L cm	I1 mm	I2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück			
90	1/2	4	M25	5	2	15.2	12.3	8.6	321.511	650.489.00.1	1	10	HT602224	S) 0.00
90	1/2	4	M25	5	2	16.5	13.8	8.6	--	650.489.00.3	1	5	454778	33.90
S) Lieferbar solange Vorrat											40 035065			



■ GEBERIT
HTP13710

Armaturenanschluss-Sets GEBERIT PushFit

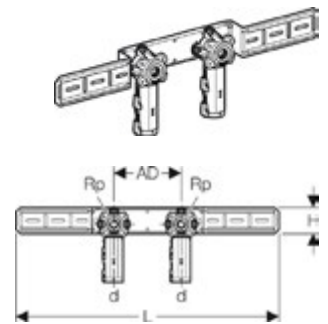
Beschreibung

- abgesetzt
- PushFit Anschlussdosen 90°, vormontiert
- Schallgedämmt
- Vormontiert auf Montageplatte abgesetzt, verzinkt

Werkstoff

- Rotguss / Stahl

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	H cm	L cm	Länge L1 cm	I mm	Anschlussdistanz AD cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	6	59.7	5	4	15.3	322.611	650.790.00.1	446211	S) 63.85
S) Lieferbar solange Vorrat											40 035065



■ GEBERIT
HTP600105

Anschlussdosen GEBERIT PushFit

- Mit Schnellkupplung, vormontiert
- Steckindikator grün
- Schallgedämmt
- Nicht ausziehbar über Dosenkopf
- Anschlusswinkel aus Rotguss
- Schnellkupplung aus Messing
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa
- Von Anschlussdistanz AD auf AD1 wechselbar

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit PushFit PB-Rohre mit Schutzrohr
- Für Trinkwasser
- Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

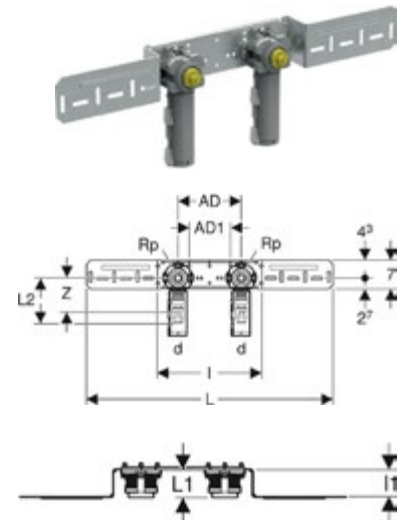
Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	Länge L1 cm	L cm	AM cm	I mm	I1 mm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück	
90	20	1/2	5	59.7	15.3	25.7	4.8	--	322.612	651.790.00.2	1	446212	S) 67.15
90	16	1/2	5	59.7	15.3	25.7	4.8	7.7	322.611	650.790.00.3	1	454779	75.50
90	20	1/2	5	59.7	15.3	25.7	4.8	7.7	322.612	651.790.00.3	1	454780	78.50
S) Lieferbar solange Vorrat											40 035065		

Lieferumfang: 2 Schnellkupplungen

2 Dosenhalse

2 Schutzstopfen

Befestigungsmaterial

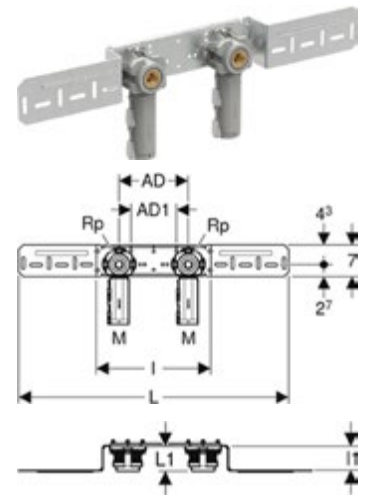


GEBERIT

Anschlussdosen GEBERIT PushFit

HTP602225

- Ohne Schnellkupplung, vormontiert
- Schallgedämmt
- Nicht ausziehbar über Dosenkopf
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa
- Von Anschlussdistanz AD auf AD1 wechselbar



Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit PushFit PB-Rohre mit Schutzrohr
- Für Trinkwasser
- Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

Win- kel (Rp)	IG	Gewinde	Länge L1	Anschluss- distanz AD	Anschluss- distanz AD1	L	I	I1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	Zoll	cm	cm	cm	cm	mm	mm	mm	Stück		Stück	
90	1/2	M25	5	15.3	10	59.7	25.7	4.8	322.611	650.797.00.3	454781	55.80

Lieferumfang: 2 Dosenhülse 40 035065

2 Schutzstopfen

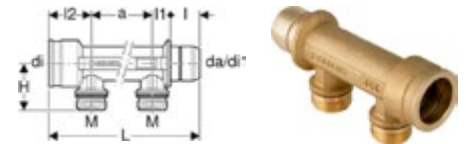
Befestigungsmaterial

GEBERIT

Verteiler GEBERIT PushFit

HTP15455

- Mit Steckanschluss
- Frei drehbar
- Steckmuffe unlösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- Verteilerabgang für Geberit Schnellkupplung
- O-Ring aus EPDM



Ø di	da	Gewinde	L	H	I	I1	I2	a	Abgänge	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück			Stück	Stück
28	28	M25	12.4	3.8	2.4	1.5	3.5	5	2	324.322	653.422.00.1	446220	20.10

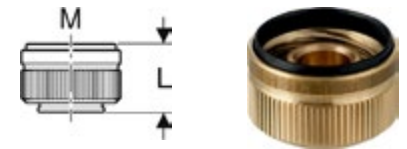
40 035065

GEBERIT

Kappen GEBERIT PushFit

HTP14371

- Mit Schnellkupplung
- Lösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM



Gewinde	L	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
cm	cm	mm	cm	cm	cm	Stück
M25	2.1	15	326.473	652.483.00.1	446233	5.70

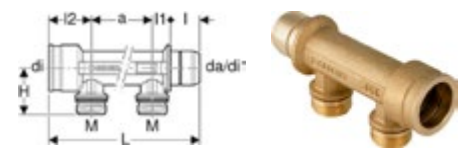
40 035065

GEBERIT

Verteiler GEBERIT PushFit

HTP15834

- dreifach
- Frei drehbar, mit Steckanschluss
- Steckmuffe unlösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- Verteilerabgang für Geberit Schnellkupplung
- O-Ring aus EPDM



Ø di	da	L	Gewinde	H	I	I1	I2	a	Abgänge	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück			Stück	Stück
28	28	17.4	M25	3.8	2.4	1.5	3.5	5	3	324.332	653.423.00.1	446221	28.65

40 035065

GEBERIT

Kappen GEBERIT PushFit

HTP15460

- Auf Verteiler mit Steckanschluss
- Unlösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM



Ø di	L	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	cm	cm	cm	cm	Stück
28	2.8	326.474	653.483.00.1	446230	7.45

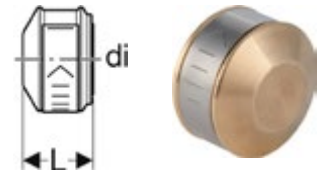
40 035065

■ GEBERIT
HTP15885

Kappen GEBERIT PushFit

- Auf Verteiler
- Lösbar, mit Steckanschluss
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM

Ø di mm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	2.9	326.474	653.484.00.1	5	404091	18.70
						40 035065

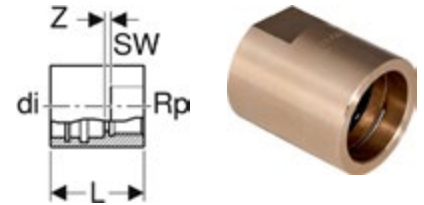


■ GEBERIT
HTP16167

Kappen GEBERIT PushFit

- Mit Innengewinde
- Unlösbar
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM

Ø di mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	3/4	4.2	0.3	32	326.473	653.485.00.1	1	404092	18.50
									40 035065

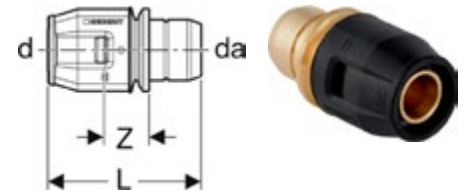


■ GEBERIT
HTP15468

Übergänge GEBERIT PushFit

- Auf Verteiler
- Mit Steckanschluss
- Steckindikator grün
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM
- Steckverbinder mit transparenter Schutzkappe

DN	Ø d mm	da mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 / 25	20	28	6.9	1.9	2.0	332.812	653.461.00.1	5	406607	16.40
20 / 25	25	28	7.3	2.0	2.5	332.813	653.462.00.1	5	446222	18.35
										40 035065

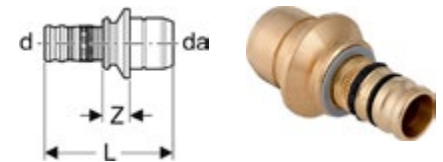


■ GEBERIT
HTP15467

Übergänge GEBERIT PushFit

- Auf Verteiler
- Mit Steckanschluss
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	da mm	L cm	Mass Z cm	s ISO mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	28	7.1	1.5	3.0	332.813	653.443.00.1	5	446223	20.65
32	28	6.8	1.6	3.0	332.813	653.444.00.1	5	446224	22.70
									40 035065

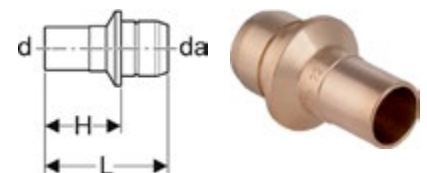


■ GEBERIT
HTP15466

Übergänge GEBERIT PushFit

- Auf Verteiler
- Mit Steckanschluss, Einschubende
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler

Ø d mm	da mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	28	6.3	3.9	332.813	653.454.00.1	5	446225	20.65
28	28	6.5	3.9	332.813	653.455.00.1	5	446226	22.70
								40 035065

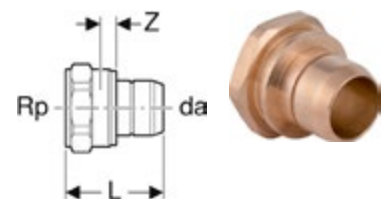


■ GEBERIT
HTP15469

Übergänge GEBERIT PushFit

- Auf Verteiler
- Mit Steckanschluss, Innengewinde
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler

IG (Rp) Zoll	da mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	28	4.6	0.6	332.122	653.432.00.1	5	446227	15.45
1	28	5.0	0.7	332.134	653.433.00.1	5	446228	20.65
								40 035065

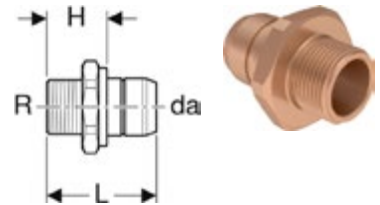


■ GEBERIT
HTP15886

Übergänge GEBERIT PushFit

- Mit Steckanschluss, Aussengewinde
- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler

AG (R) Zoll	da mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	28	5.3	2.9	333.453	653.430.00.1	5	404093	15.55
1	28	5.6	3.2	333.454	653.431.00.1	5	404094	20.65
								40 035065

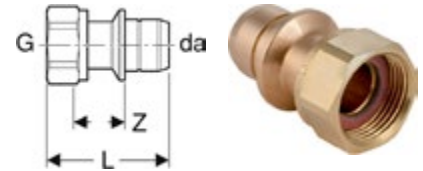


■ GEBERIT
HTP15887

Übergänge GEBERIT PushFit

- Werkzeuglose Verbindung auf Verteiler
- Überwurfmutter aus Messing
- Flachdichtung aus Centellen® R WS 3825

IG (G) Zoll	da mm	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	28	5.5	3.2	332.534	653.472.00.1	5	446229	15.45
								40 035065



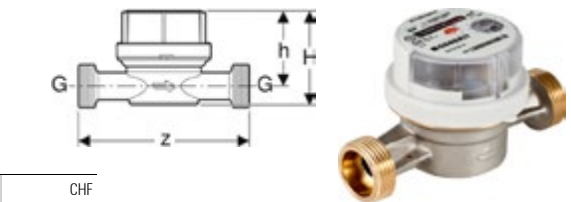
■ GEBERIT
HTP15290

Einstrahlwasserzähler GEBERIT

- Flach dichtend
- Trockenläufer
- Einstrahl-Flügelradzähler mit magnetischer Übertragung
- Verchromt

G Zoll	H cm	Mass Z cm	h cm	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	7.1	13	5.8	16	652.114	653.498.00.1	1	446236	139.45

Lieferumfang: 2 Flachdichtungen aus FA-AM
Plombiermaterial

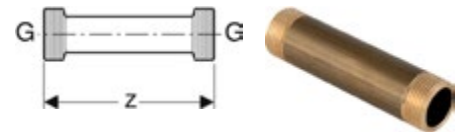


■ GEBERIT
HTP14655

Passtücke GEBERIT PushFit

- Flach dichtend

G Zoll	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	13	618.314	653.497.00.1	1	446238	64.35
						40 030024



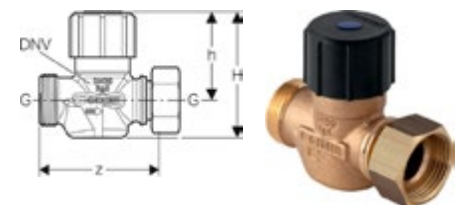
■ GEBERIT
HTP13608

Geradsitz-Absperrventile GEBERIT PushFit

- Flach dichtend
- Oberteil vollständig durchströmt
- Überwurfmutter aus Messing
- Wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender Lippendichtung aus EPDM
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Flachdichtung aus Centellen R WS 3825

G Zoll	H cm	Mass Z cm	h cm	DN1	PN bar	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	8	8.5	5.6	20	10	623.314	653.495.00.1	1	446234	111.10

Lieferumfang: Farbmarkierungen (rot, blau)
Flachdichtung

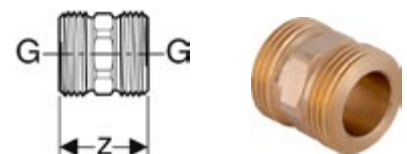


■ GEBERIT
HTP13947

Doppelnippel GEBERIT PushFit

- Flach dichtend

G Zoll	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3.5	335.155	653.496.00.1	1	446235	22.40
						40 030024

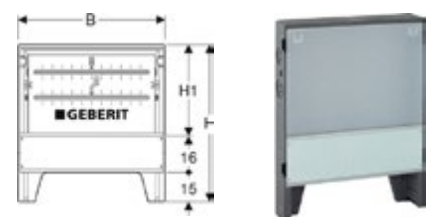


■ GEBERIT
HTP15464

Verteilerschränke GEBERIT PushFit

- Ausbrüche vorgestanzt
- Für Massiv- und Trockenbau
- Zum Einbau in Geberit Duofix und Geberit GIS

H cm	Breite B cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
49	60	372.123	650.410.00.2	1	446248	201.20
49	75	372.133	650.411.00.2	1	446249	214.35
49	90	372.143	650.412.00.2	1	446250	248.20
						40 035065



■ GEBERIT

HTP14969

Montagefüsse-Sets GEBERIT

- Verzinkt
- Zu Verteilerschrank

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
372.714	650.416.00.2	1	446251	34.40
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 035065

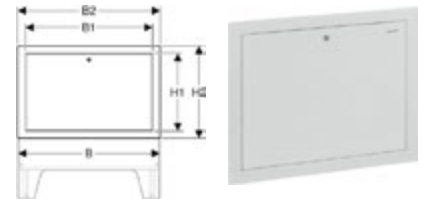
**■ GEBERIT**

HTP15172

Türen GEBERIT PushFit

- Zu Verteilerschrank
- Riegelverschluss mit Schlitz, verchromt
- Lackiert
- Verkehrsweiss RAL 9016

H cm	Breite b1 mm	Breite B cm	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
49.8	61.8	60	0-4.5	650.420.IH.2	1	446252	208.40
49.8	76.8	75	0-4.5	650.421.IH.2	1	446253	247.50
49.8	91.8	90	0-4.5	650.422.IH.2	1	446254	307.05
Lieferumfang: Set à 2 Stück							40 035065

**■ GEBERIT**

HTP15888

Riegelverschlüsse-Sets GEBERIT PushFit

- Riegelverschluss verchromt, Schlüssel
- Befestigungsclip verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
372.723	650.426.21.1	1	446262	28.65
Lieferumfang: Riegelverschluss verchromt, Schlüssel				40 035065
Befestigungsclip verzinkt				

**■ GEBERIT**

HTP13764

Befestigungssets GEBERIT PushFit

- Schallgedämmt
- Verzinkt, zum Befestigen von Geberit PushFit Verteilern an Schalungskästen
- gerade

Ø di mm	Gewinde	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-30	M10	3.1	362.135	653.490.00.1	1	446239	17.25
Lieferumfang: Set à 2 Stück							40 035065

**■ GEBERIT**

HTP13763

Befestigungssets GEBERIT PushFit

- Schallgedämmt
- Verzinkt, zum Befestigen von Geberit PushFit Verteilern an Schalungskästen
- gekröpft

Ø di mm	Gewinde	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-30	M10	7.5	362.135	653.491.00.1	1	446240	20.10
Lieferumfang: Set à 2 Stück							40 035065

**■ GEBERIT**

HTP13762

Befestigungssets GEBERIT GIS

- Mit Drehrastbolzen (2 St.)
- Schallgedämmt, verzinkt
- Zum Befestigen von Geberit Verteilern in Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit PushFit Verteilern in Verteilerschränken

Ø di mm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-30	3.1	362.133	653.492.00.1	1	446246	13.60
Lieferumfang: Set à 2 Stück						40 035065

**■ GEBERIT**

HTP13761

Befestigungssets GEBERIT GIS

- Gekröpft, mit Drehrastbolzen (2 St.)
- Schallgedämmt, verzinkt
- Zum Befestigen von Geberit Verteilern in Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit PushFit Verteilern in Verteilerschränken

Ø di mm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-30	6.5	362.133	653.493.00.1	1	446247	16.30
Lieferumfang: Set à 2 Stück						40 035065



■ GEBERIT

Gewindestangen-Sets GEBERIT

HTP14968

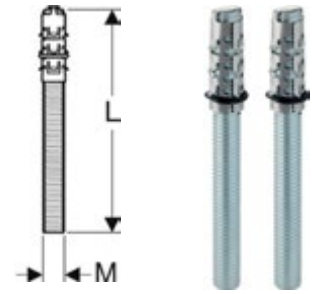
- Verzinkt, zum Befestigen von Rohrschellen an Geberit PushFit Schalungskästen
- Mit Dübel

Gewinde	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M10	10	650.400.00.1	1	446241	15.75
M10	15	650.401.00.1	1	446242	17.90
M10	20	650.402.00.1	1	446243	20.30
M10	25	650.403.00.1	1	446244	S) 20.90

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Set à 2 Stück

40 035065



■ GEBERIT

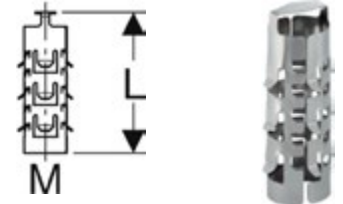
Gewindedübel GEBERIT

HTP15833

- Verzinkt
- Zum Befestigen von Gewindestangen an Geberit PushFit Schalungskästen

Gewinde	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M10	3.5	650.404.00.1	20	446245	5.00

40 035065



■ GEBERIT

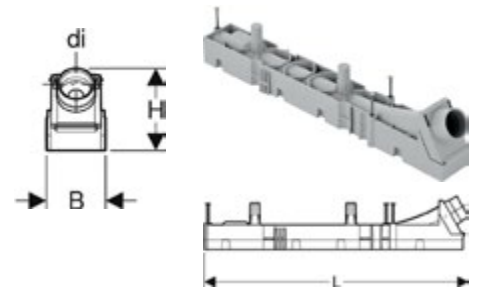
Schalungskästen GEBERIT PushFit

HTP14874

- Einrastfunktion
- Steckbar zu Mehrfachkombinationen
- Schutzrohrabschluss mit Dichtmembran
- Lichtgrau

Ø di mm	L cm	Breite B cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	41.2	5	8.3	361.511	651.400.00.1	16	446263	15.10

40 035065



■ GEBERIT

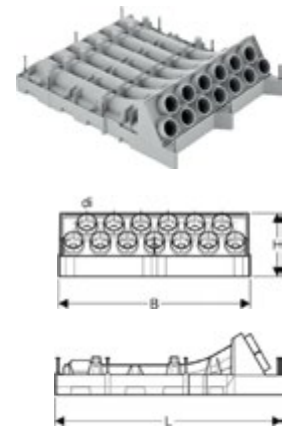
Schalungskästen GEBERIT PushFit

HTP14876

- Für 13 Rohre
- Einrastfunktion
- Schutzrohrabschluss mit Dichtmembran
- Lichtgrau

Ø di mm	L cm	Breite B cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	43.4	35.5	11.7	361.512	651.401.00.1	1	446264	63.25

40 035065



■ GEBERIT

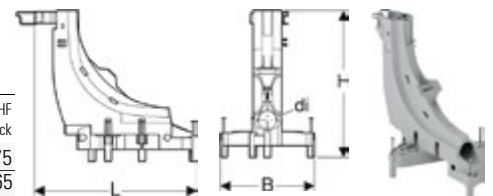
Rohrbogenstützen GEBERIT PushFit

HTP14781

- Einrastfunktion
- Steckbar zu Mehrfachkombinationen
- Lichtgrau

Ø di mm	L cm	Breite B cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	27.4	16.3	25.5	361.211	651.430.00.1	10	446265	8.75

40 035065



■ GEBERIT

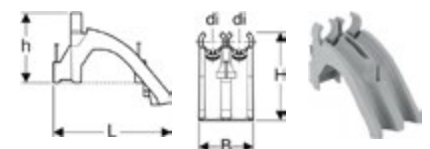
Rohrbogenstützen GEBERIT PushFit

HTP14782

- Einrastfunktion
- Lichtgrau

Ø di mm	L cm	Breite B cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	22	11	17	13	361.212	651.431.00.1	1	446266	11.70

40 035065



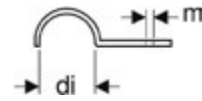
■ GEBERIT

HTP14787

Rohrbriden GEBERIT

- Verzinkt, einfach
- Zum Befestigen von Geberit Systemrohren

Ø di mm	m mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	6.2	362.424	602.761.00.1	100	420865	1.00
32	6.4	362.424	602.765.26.1	50	446267	1.70
37	6.3	362.425	603.765.26.1	50	446268	2.00
						40 030030

**■ GEBERIT**

HTP14538

Montageplatten GEBERIT PushFit**Verwendungszweck**

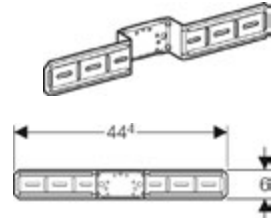
- Für PushFit Anschlussdosen 90°, für Anschluss einfach

Werkstoff

- Stahl verzinkt, abgesetzt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
362.211	650.733.00.1	446269	S) 7.85
			40 035065

S) Lieferbar solange Vorrat
Lieferumfang: Befestigungsmaterial

**■ GEBERIT**

HTP14541

Montageplatte GEBERIT PushFit**Verwendungszweck**

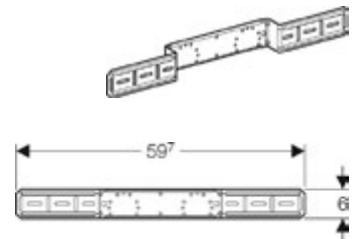
- Für PushFit Anschlussdosen 90°
- Für Anschluss zweifach, abgesetzt

Werkstoff

- Stahl verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
362.112	650.732.00.1	446270	S) 9.70
			40 035065

S) Lieferbar solange Vorrat
Lieferumfang: Befestigungsmaterial

**■ GEBERIT**

HTP602174

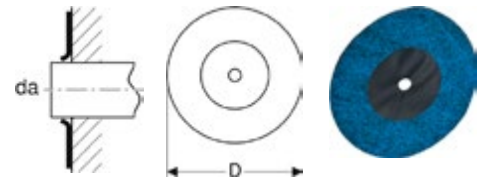
Abdichtscheiben GEBERIT

- Selbstklebend
- Vliesbeschichtet
- Dichtmembran aus PU

Verwendungszweck

- Zum Abdichten von Geberit Anschlüssen im Trockenbau
- Zur nachträglichen Montage auf Anschlüsse mit glatter Oberfläche

D cm	da mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	12-35	283.331	601.812.00.1	10	431041	5.10
						40 030030

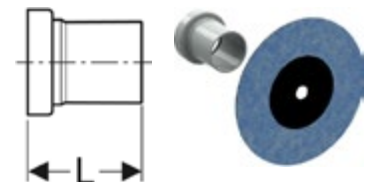
**■ GEBERIT**

HTP607621

Bauschutzseze GEBERIT

- Zum Abdichten von Geberit Anschlüssen im Trockenbau

L cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5.2	650.706.00.1	1	454784	10.40
				40 035065

**■ GEBERIT**

HTP602173

Schalldämmunterlagen GEBERIT

- Schwarz, zu Anschlusswinkel 90° einfach
- Für Geberit Anschlusswinkel mit Innengewinde Rp 1/2

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
283.321	601.806.00.1	10	406893	4.35
				40 030030



GEBERIT

HTP13765

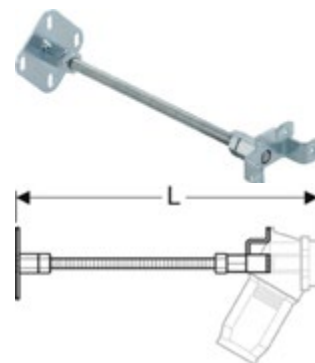
Befestigungssets GEBERIT PushFit

- Für Vormauerung
- Verzinkt
- Zum Befestigen von Geberit PushFit Anschlussdosen

L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
27.1	226.734	651.782.00.1	1	446272	29.15

Lieferumfang: Grundplatte
Gewindestange M10
Halteplatte
Befestigungsmaterial

40 035065



GEBERIT

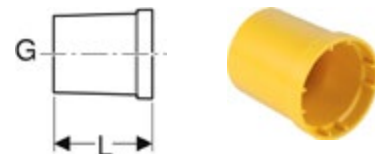
HTP13759

Bauschütze GEBERIT PushFit

- Gelb, zu Anschlussdose 90°

G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	4.5	650.928.00.1	1	446273	6.60

40 035065



GEBERIT

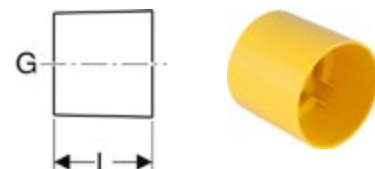
HTP13758

Bauschütze GEBERIT PushFit

- Gelb
- Zu Anschlussdose 60°

G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	4.5	650.929.00.1	1	446274	11.20

40 035065



GEBERIT

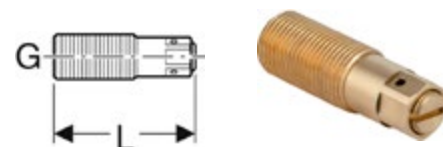
HTP13592

Abpresstopfen GEBERIT PushFit

- Mit Aussengewinde
- Mehrfach verwendbar
- O-Ring aus EPDM
- Entlüftungsschraube

AG (G) Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	6.5	650.930.00.1	5	446275	22.90
3/4	6.5	651.930.00.1	1	HT607639	19.50

40 035065



GEBERIT

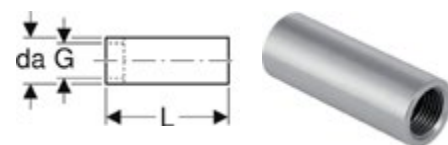
HTP15889

Schutz- und Befestigungshülsen GEBERIT PushFit

- Zu Abpresstopfen mit Aussengewinde
- Mehrfach verwendbar

da mm	G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	1/2	7.5	650.931.00.1	5	446276	13.20

40 035065



GEBERIT

HTP600109

Abpresstopfen GEBERIT PushFit

- Für Rohrende
- Mehrfach verwendbar, verzinkt
- O-Ring aus NBR schwarz
- Entlüftungsschraube

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14	649.940.26.1	1	HT605650	24.30
16	650.940.26.1	1	446277	24.30
20	651.940.26.1	1	446278	24.30
25	652.940.26.1	1	446279	26.30

40 035065



■ GEBERIT

HTP15539

Montagewerkzeuge GEBERIT PushFit

- In Koffer
- Zum Rohraustausch
- Mit drei Geberit PushFit Entgrat- und Kalibrieraufsätzen bestückbar

Ø d mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14 / 16 / 20 / 25	650.900.00.2	1	446540	246.00
				40 080000

Lieferumfang: 2 Rohrhaltezangen

2 Rohrzugkupplungen

Entgrat- und Kalibrierwerkzeug

Rohrzieher

Schere

Montageschlüssel, zu Anschlussdose 60°

Koffer

**■ GEBERIT**

HTP16462

Werkzeugkoffer leer GEBERIT

- Für Biegewerkzeug, hydraulisch, Ø 16 - 32

Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.143.00.1	1	404377	90.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14878

Scheren GEBERIT PushFit

- Zum Ablängen von Geberit PushFit Systemrohren und Schutzrohren

Ø d mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14-26	650.921.00.2	1	446541	86.00
				40 035065

**■ GEBERIT**

HTP14095

Entgrat- und Kalibrierwerkzeuge GEBERIT PushFit

- Zum Entgraten und Kalibrieren von Geberit PushFit Systemrohren

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14	650.918.00.1	1	HT605647	69.00
16 / 20 / 25	650.920.00.1	1	446542	211.00
				40 035065

**■ GEBERIT**

HTP14794

Rohrhaltezangen GEBERIT PushFit

- Verzinkt

Ø d mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14 / 16 / 20	650.922.00.2	1	446543	26.40
25	652.923.00.1	1	446544	24.30
				40 035065

**■ GEBERIT**

HTP14558

Montageschlüssel GEBERIT PushFit

- Zu Anschlussdose 60°

Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
650.924.00.1	1	446545	39.20
			40 035065

**■ GEBERIT**

HTP14828

Rohr-Zugkupplungen GEBERIT PushFit

- Zum Auswechseln von Geberit PushFit PB-Rohren

Ø d mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	650.950.00.1	1	446546	30.30
20	651.950.00.1	1	446547	30.30
14	649.950.00.2	1	456718	20.10
14 / 16	650.951.00.2	1	456719	26.40
				40 035065



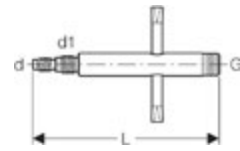
GEBERIT

Rohrzieher GEBERIT PushFit

HTP14825

- Zum Lösen des Dosenanschlusses von Geberit PushFit Anschlussdosen 60°
- Zum Ersetzen von Geberit PushFit PB-Rohren Ø 16 und Ø 20 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	AG (G) Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14	16	1/2	18	650.923.00.2	1	446548	37.30
							40 080000



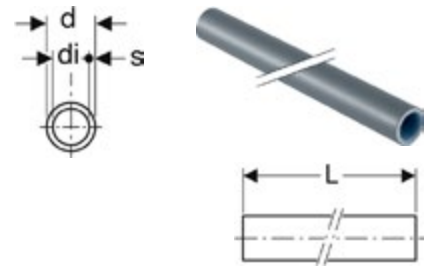
■ GEBERIT
GT619.020.00.1

Metallverbundrohre GEBERIT FlowFit / PushFit

▪ Systemrohr ML, Stangenware

Ø d mm	Ø di mm	DN	s mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	12.0	12	2.0	5	251.221	619.020.00.1	120	499882	4.15
20	16.0	15	2.0	5	251.222	619.021.00.1	120	499883	5.70
25	20.0	20	2.5	5	251.223	619.022.00.1	120	499884	9.30
32	26.4	25	2.8	5	251.224	619.023.00.1	50	499605	13.65
40	34.0	32	3.0	5	251.225	619.024.00.1	50	499606	19.00
50	42.4	40	3.8	5	251.226	619.025.00.1	50	499607	27.10
63	55.0	50	4.0	5	251.227	619.026.00.1	25	499608	40.30
75	65.8	65	4.6	5	251.228	619.027.00.1	25	499609	63.80

40 035065



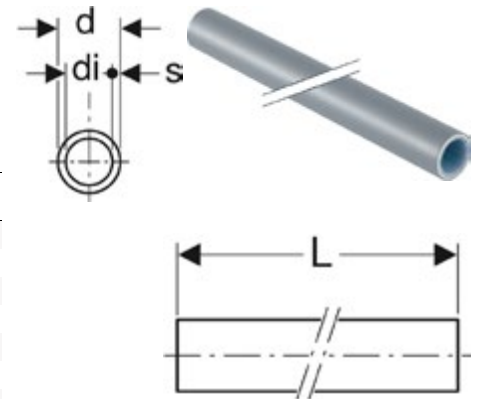
■ GEBERIT
HTP615774

Metallverbundrohre GEBERIT FlowFit/PushFit

Eigenschaften:

- Aussen silbergrau
- Von Hand biegsam
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Diffusionsdicht
- Formstabil

Ø d mm	Ø di mm	s mm	L m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	12.0	2.0	3	619.010.00.1	72	479130	4.15
20	16.0	2.0	3	619.011.00.1	72	479131	5.65
25	20.0	2.5	3	619.012.00.1	72	479132	9.30
32	26.4	2.8	3	619.013.00.1	30	479133	13.65
40	34.0	3.0	3	619.014.00.1	30	479134	19.00
50	42.4	3.8	3	619.015.00.1	30	479135	27.10
63	55.0	4.0	3	619.016.00.1	15	479136	40.30



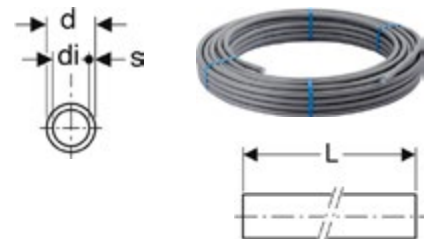
■ GEBERIT
GT619.050.00.1

Metallverbundrohre GEBERIT FlowFit / PushFit

▪ Systemrohr ML, Rollenware

Ø d mm	Ø di mm	DN	s mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	12	2.0	50	251.231	619.050.00.1	50	499872	3.60
16	12	12	2.0	120	251.231	619.060.00.1	120	499871	3.50
20	16	15	2.0	50	251.232	619.051.00.1	50	499874	4.90
20	16	15	2.0	100	251.232	619.061.00.1	100	499873	4.80
25	20	20	2.5	50	251.213	619.052.00.1	50	499875	8.00
32	26.4	25	2.8	25	251.214	619.054.00.1	25	479137	11.65

40 035065



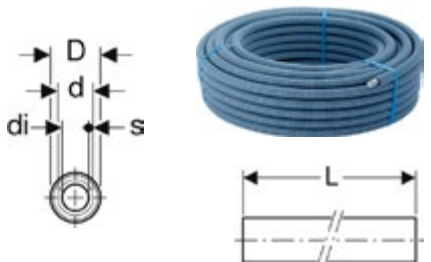
■ GEBERIT
GT619.220.00.1

Metallverbundrohre GEBERIT FlowFit / PushFit

▪ Systemrohr ML, in Schutzrohr, Rollenware

Ø d mm	Ø di mm	D cm	DN	s mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	2.7	12	2	50	251.241	619.220.00.1	50	499869	4.45
20	16	3.1	15	2	50	251.242	619.221.00.1	50	499870	6.10

40 035065



■ GEBERIT
GT619.100.00.1

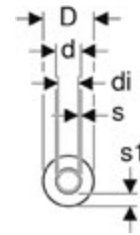
Metallverbundrohre GEBERIT FlowFit / PushFit

Eigenschaften:

- Formstabil
- Medienrohr aussen silbergrau
- Medienrohr diffusionsdicht
- Von Hand biegsam
- Rohrende mit transparentem Schutzstopfen
- Dämmung geschlossenzellig, Schutzfolie blau

Ø d mm	Ø di mm	D cm	DN	s mm	s1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	2.8	12	2.0	6	50	251.271	619.100.00.1	50	499876	4.55
20	16	3.2	15	2.0	6	50	251.272	619.101.00.1	50	499877	6.30
25	20	3.8	20	2.5	6	25	251.273	619.102.00.1	25	499878	10.45
32	26.4	2.8	25	4.4	6	25	251.274	619.103.00.1	25	479138	15.15

40 035065



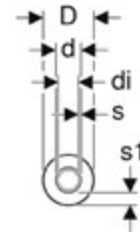
■ GEBERIT
GT619.110.00.1

Metallverbundrohre GEBERIT FlowFit / PushFit

- Systemrohr ML, rund vorgedämmt rot, Rollenware, W / m-K: 0.04

Ø d mm	Ø di mm	D cm	DN	s mm	s1 mm	L m	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	2.8	12	2.0	6	50	619.110.00.1	50	499879	4.55
20	16	3.2	15	2.0	6	50	619.111.00.1	50	499880	6.30
25	20	3.8	20	2.5	6	25	619.112.00.1	25	499881	10.35

40 035065



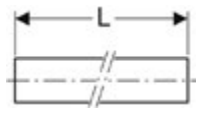
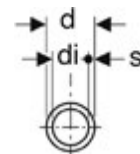
■ GEBERIT
GT619.190.00.1

PB-Rohre GEBERIT FlowFit / PushFit

- Systemrohr PB
- Rollenware

Ø d mm	Ø di mm	DN	s mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	12	2.0	50	311.112	619.190.00.1	50	499889	5.65
16	12	12	2.0	100	311.112	619.191.00.1	100	499888	5.40
20	16	15	2.0	50	311.113	619.200.00.1	50	499890	7.60
25	20	20	2.5	25	311.113	619.210.00.1	25	499891	12.50

40 035060



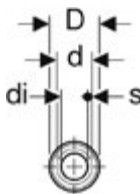
■ GEBERIT
GT619.240.00.1

PB-Rohre GEBERIT FlowFit / PushFit

- Systemrohr PB, in Schutzrohr
- Rollenware

Ø d mm	Ø di mm	D cm	DN	s mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	2.7	12	2.0	50	311.121	619.240.00.1	50	499885	6.30
20	16	3.1	15	2.0	50	311.122	619.241.00.1	50	499886	8.40
25	20	3.6	20	2.5	25	311.123	619.242.00.1	25	499887	15.15

40 035060

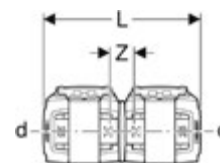


■ GEBERIT
GT620.010.00.1

Kupplungen GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	DN	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.010.00.1	16	12	7.7	1.2	255.111	10	499591	5.20
620.011.00.1	20	15	7.7	1.2	255.112	10	499592	6.00
620.012.00.1	25	20	7.7	1.2	255.113	10	499593	8.75
620.013.00.1	32	25	8.7	1.5	255.114	10	499594	12.45
620.014.00.1	40	32	8.7	1.5	255.115	5	499595	19.00
620.015.00.1	50	40	14.1	2.2	255.116	5	499596	29.35
620.016.00.1	63	50	15.1	2.4	255.117	1	499597	54.20
620.017.00.1	75	65	15.1	2.4	255.118	1	499598	98.85

40 035065



■ GEBERIT**Langkupplungen GEBERIT FlowFit**

GT620.020.00.1

Orig. Nr.	Ø d mm	DN	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.020.00.1	16	12	20.0	13.5	255.121	1	499599	100.10
620.021.00.1	20	15	20.0	13.5	255.122	1	499600	142.85
620.022.00.1	25	20	20.0	13.5	255.123	1	499601	185.60
620.023.00.1	32	25	22.2	15.0	255.124	1	499602	233.20
620.024.00.1	40	32	23.5	16.3	255.125	1	499603	316.75
620.025.00.1	50	40	34.0	22.0	255.126	1	499604	433.35
								40 035065

**■ GEBERIT****Reduktionen GEBERIT FlowFit**

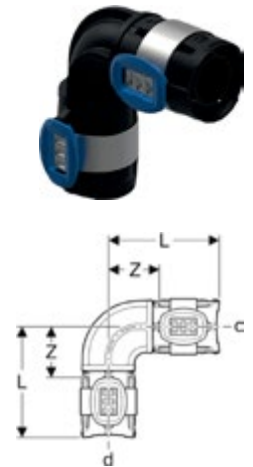
GT620.031.00.1

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	DN	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.031.00.1	20	16	15/12	8.4	1.9	254.322	10	499617	6.00
620.032.00.1	25	16	20/12	8.4	1.9	254.323	10	499618	8.75
620.042.00.1	25	20	20/15	8.4	1.9	254.323	10	499619	8.75
620.033.00.1	32	20	25/15	8.9	2.0	254.324	10	499620	12.45
620.043.00.1	32	25	25/20	8.9	2.0	254.324	10	499621	12.45
620.034.00.1	40	20	32/15	9.2	2.3	254.325	5	499622	19.00
620.044.00.1	40	25	32/20	8.9	2.0	254.325	5	499623	19.00
620.054.00.1	40	32	32/25	9.4	2.1	254.325	5	499624	19.00
620.035.00.1	50	32	40/25	12.2	2.7	254.326	5	499625	29.35
620.045.00.1	50	40	40/32	12.2	2.7	254.326	5	499626	29.35
620.036.00.1	63	40	50/32	12.9	3.0	254.327	1	499627	54.20
620.046.00.1	63	50	50/40	15.7	3.4	254.327	1	499628	54.20
620.037.00.1	75	40	65/32	13.6	3.7	254.328	1	499629	98.85
620.047.00.1	75	50	65/40	15.7	3.4	254.328	1	499630	98.85
620.057.00.1	75	63	65/50	16.2	3.5	254.328	1	499631	98.85
								40 035065	

**■ GEBERIT****Bögen GEBERIT FlowFit**

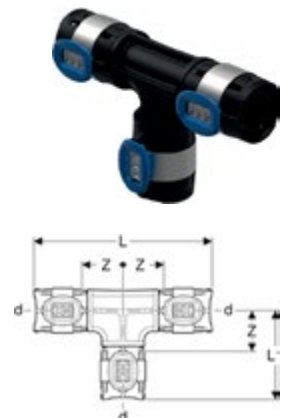
GT620.062.00.1

Orig. Nr.	Winkel °	Ø d mm	DN	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.062.00.1	45	25	20	5.2	1.9	252.453	10	499544	11.65
620.063.00.1	45	32	25	5.9	2.3	252.454	10	499545	15.35
620.064.00.1	45	40	32	5.9	2.5	252.455	5	499546	25.80
620.065.00.1	45	50	40	9.0	3.0	252.456	5	499547	39.15
620.066.00.1	45	63	50	9.9	3.5	252.457	1	499548	60.80
620.067.00.1	45	75	65	9.9	3.5	252.458	1	499549	114.85
620.070.00.1	90	16	12	5.8	2.5	252.461	10	499550	6.50
620.071.00.1	90	20	15	6.0	2.7	252.462	10	499551	8.10
620.072.00.1	90	25	20	6.2	3.0	252.463	10	499552	11.65
620.073.00.1	90	32	25	7.0	3.4	252.464	5	499553	15.35
620.074.00.1	90	40	32	7.5	3.9	252.465	5	499554	25.80
620.075.00.1	90	50	40	11.5	5.6	252.466	5	499555	39.15
620.076.00.1	90	63	50	12.5	6.1	252.467	1	499556	60.80
620.077.00.1	90	75	65	13.0	6.7	252.468	1	499557	114.85
								40 035065	

**■ GEBERIT****T-Stücke GEBERIT FlowFit**

GT620.080.00.1

Orig. Nr.	Ø d mm	DN	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.080.00.1	16	12	11.5	5.8	2.5	253.151	10	499648	9.30
620.081.00.1	20	15	11.9	6.0	2.7	253.152	10	499649	10.80
620.082.00.1	25	20	12.4	6.2	2.9	253.153	10	499650	16.15
620.083.00.1	32	25	14.0	7.0	3.4	253.154	10	499651	23.35
620.084.00.1	40	32	15.0	7.5	3.9	253.155	5	499652	33.15
620.085.00.1	50	40	23.0	11.5	5.6	253.156	1	499653	54.80
620.086.00.1	63	50	24.9	12.5	6.1	253.157	1	499654	91.50
620.087.00.1	75	65	26.1	13.1	6.7	253.158	1	499655	184.30
								40 035065	

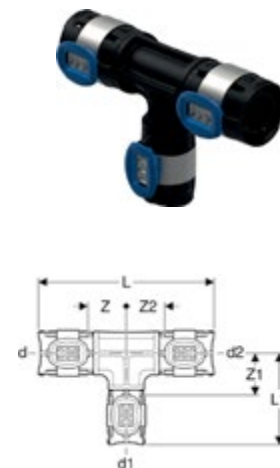


GEBERIT
GT620.101.00.1

T-Stücke GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.121.00.1	16	20	16	11.9	5.8	2.7	2.5	2.7	253.162	10	499676	10.80
620.101.00.1	20	16	16	11.5	6.0	2.4	2.7	2.5	253.162	10	499677	10.80
620.111.00.1	20	16	20	11.5	6.0	2.5	2.7	2.5	253.162	10	499678	10.80
620.131.00.1	20	20	16	11.9	6.0	2.7	2.7	2.7	253.162	10	499679	10.80
620.132.00.1	20	25	20	12.4	6.0	2.9	2.7	2.9	253.163	10	499680	16.15
620.112.00.1	25	16	25	11.5	6.2	2.5	2.9	2.5	253.163	10	499681	16.15
620.102.00.1	25	20	20	11.9	6.2	2.7	2.9	2.7	253.163	10	499682	16.15
620.122.00.1	25	20	25	11.9	6.2	2.7	2.9	2.7	253.163	10	499683	16.15
620.142.00.1	25	20	25	12.4	6.2	2.9	2.9	2.9	253.163	10	499684	16.15
620.113.00.1	32	16	32	12.0	6.7	2.4	3.4	2.4	253.164	10	499685	23.35
620.123.00.1	32	20	25	12.2	6.7	2.7	3.4	2.7	253.164	10	499686	23.35
620.133.00.1	32	20	32	12.5	6.7	2.7	3.4	2.7	253.164	10	499687	23.35
620.103.00.1	32	25	25	12.7	6.7	2.9	3.4	2.9	253.164	10	499688	23.35
620.143.00.1	32	25	32	13.0	6.7	2.9	3.4	2.9	253.164	10	499689	23.35
620.104.00.1	40	20	40	12.7	7.2	2.8	3.9	2.8	253.165	5	499690	33.15
620.114.00.1	40	25	40	13.2	7.1	2.9	3.8	3.0	253.165	5	499691	33.15
620.124.00.1	40	32	40	14.2	7.4	3.5	3.8	3.5	253.165	5	499692	33.15
620.115.00.1	50	25	50	18.9	8.3	3.5	5.0	3.5	253.166	1	499693	54.80
620.125.00.1	50	32	50	19.9	8.6	4.0	5.0	4.0	253.166	1	499694	54.80
620.105.00.1	50	40	40	17.9	8.7	4.0	5.0	4.4	253.166	1	499695	54.80
620.135.00.1	50	40	50	20.7	8.7	4.4	5.0	4.4	253.166	1	499696	54.80
620.106.00.1	63	25	63	19.4	9.0	3.4	5.7	3.4	253.167	1	499697	91.50
620.116.00.1	63	32	63	20.4	9.3	3.9	5.7	3.9	253.167	1	499698	91.50
620.126.00.1	63	40	63	21.2	9.4	4.3	5.8	4.3	253.167	1	499699	91.50
620.136.00.1	63	50	63	23.5	12.2	5.4	6.3	5.4	253.167	1	499700	91.50
620.107.00.1	75	25	75	19.4	9.6	3.4	6.3	3.4	253.168	1	499701	184.30
620.117.00.1	75	32	75	20.4	9.9	3.9	6.3	3.9	253.168	1	499702	184.30
620.127.00.1	75	40	75	21.2	10.0	4.3	6.4	4.3	253.168	1	499703	184.30
620.137.00.1	75	50	75	23.5	12.8	5.4	6.9	5.4	253.168	1	499704	184.30
620.147.00.1	75	63	75	24.9	13.0	6.1	6.7	6.1	253.168	1	499705	184.30

40 035065

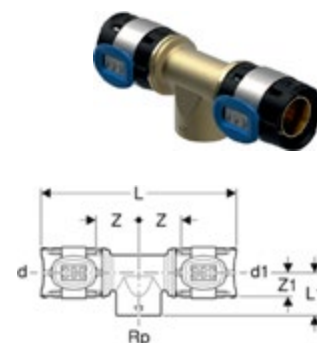


GEBERIT
GT620.150.00.1

T-Stücke GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.150.00.1	16	16	1/2	11.9	2.4	2.7	1.1	253.171	10	499656	27.50
620.151.00.1	20	20	1/2	11.9	2.4	2.7	1.1	253.172	10	499657	32.00
620.157.00.1	25	20	1/2	11.9	2.6	2.7	1.3	253.173	5	499658	42.35
620.152.00.1	25	25	1/2	11.9	2.6	2.7	1.3	253.173	5	499659	42.35
620.162.00.1	25	25	3/4	12.8	2.8	3.1	1.5	253.173	5	499660	42.35
620.153.00.1	32	32	1/2	13.0	3.1	2.9	1.3	253.174	5	499662	55.90
620.163.00.1	32	32	3/4	13.4	3.1	3.1	1.7	253.174	5	499663	55.90
620.173.00.1	32	32	1	14.4	3.1	3.6	1.6	253.174	5	499661	55.90
620.154.00.1	40	40	1/2	13.4	3.4	3.1	1.9	253.175	5	499666	67.20
620.164.00.1	40	40	3/4	14.7	3.5	3.8	2.1	253.175	5	499667	67.20
620.174.00.1	40	40	1	14.7	4.2	3.8	2.3	253.175	5	499665	67.20
620.184.00.1	40	40	1 1/4	15.4	4.4	4.1	2.3	253.175	5	499664	67.20
620.155.00.1	50	50	1/2	18.5	4.1	3.3	2.4	253.176	1	499669	93.95
620.165.00.1	50	50	3/4	20.2	4.0	4.2	2.6	253.176	1	499671	93.95
620.175.00.1	50	50	1	20.2	4.6	4.2	2.5	253.176	1	499668	93.95
620.185.00.1	50	50	1 1/2	22.0	4.6	5.1	2.3	253.176	1	499670	93.95
620.156.00.1	63	63	1/2	20.5	4.6	3.9	3.1	253.177	1	499673	231.35
620.166.00.1	63	63	1	22.0	5.1	4.7	3.2	253.177	1	499672	231.35
620.176.00.1	63	63	2	24.6	6.6	6.0	4.0	253.177	1	499674	231.35
620.177.00.1	75	75	1	21.6	5.4	4.5	3.5	253.178	1	499675	355.40

40 035065



■ GEBERIT
GT620.231.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

- Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschubende



Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.240.00.1	16	15	6.9	3.6	256.811	10	499706	9.40
620.231.00.1	20	15	6.9	3.6	256.812	10	499707	12.05
620.241.00.1	20	18	6.9	3.6	256.812	10	499708	12.05
620.242.00.1	20	22	7.0	3.7	267.813	10	499709	12.05
620.232.00.1	25	22	7.0	3.7	256.813	5	499710	16.70
620.233.00.1	32	28	7.7	4.1	256.814	5	499711	22.80
620.234.00.1	40	35	8.0	4.4	256.815	5	499712	26.75
620.235.00.1	50	42	12.8	6.9	256.816	1	499713	58.60
620.236.00.1	63	54	13.8	7.5	256.817	1	499714	91.35

40 035065



■ GEBERIT
GT620.250.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

- Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschubende



Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.250.00.1	16	15	7.1	3.8	256.811	1	499715	25.85
620.251.00.1	20	18	7.1	3.8	256.812	1	499716	32.20
620.252.00.1	20	22	7.2	3.9	267.813	1	499717	32.20
620.253.00.1	25	22	7.2	3.9	256.813	1	499718	41.70
620.254.00.1	32	28	7.9	4.3	256.814	1	499719	54.70
620.255.00.1	40	35	8.2	4.6	256.815	1	499720	73.50
620.256.00.1	50	42	12.5	6.6	256.816	1	499721	95.85
620.257.00.1	63	54	14.2	7.9	256.817	1	499722	126.10

40 035065



■ GEBERIT
GT620.090.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

- Übergang auf Geberit Mepla

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	DN	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.090.00.1	16	16	12	7.8	1.3	256.811	1	499723	9.40
620.091.00.1	20	20	15	7.8	1.3	256.812	1	499724	12.15
620.092.00.1	25	26	20	7.8	1.3	256.813	1	499725	16.70
620.093.00.1	32	32	25	8.8	1.6	256.814	1	499726	22.50
620.094.00.1	40	40	32	8.8	1.6	256.815	1	499727	26.40
620.095.00.1	50	50	40	14.0	2.1	256.816	1	499728	58.60
620.096.00.1	63	63	50	15.0	2.3	256.817	1	499729	91.35
620.097.00.1	75	75	65	15.0	2.3	256.818	1	499730	122.80

40 035065



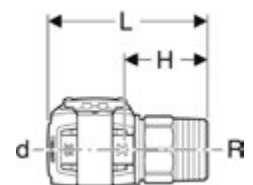
■ GEBERIT
GT620.302.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

Eigenschaften:

- Mit Aussengewinde
- Pressindikator
- Bleifrei
- Unverpresst undicht
- Gewinde mit transparenter Schutzkappe
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	SW mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	6.1	2.8	22	256.211	620.310.00.1	10	499731	8.10
16	3/4	6.5	3.2	27	256.211	620.320.00.1	10	499732	8.10
20	1/2	6.4	3.1	22	256.212	620.311.00.1	10	499733	11.10
20	3/4	6.5	3.2	27	256.212	620.321.00.1	10	499734	11.10
20	1	6.4	3.1	34	--	620.308.00.1	10	479139	11.30
25	1/2	6.4	3.1	22	256.213	620.302.00.1	5	499736	14.10
25	3/4	6.8	3.5	27	256.213	620.312.00.1	5	499737	14.10
25	1	6.6	3.3	34	256.213	620.322.00.1	5	499735	14.10
32	3/4	7.5	3.9	27	--	620.309.00.1	5	479140	17.40
32	1	7.5	3.9	34	256.214	620.303.00.1	5	499739	17.25
32	1 1/4	7.2	3.6	43	256.214	620.313.00.1	5	499738	17.25
40	1	7.4	3.8	47	256.215	620.304.00.1	5	499742	26.00



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Übergänge

Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	SW mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1 1/4	7.4	3.8	47	256.215	620.314.00.1	5	499741	26.00
40	1 1/2	7.3	3.7	49	256.215	620.324.00.1	5	499740	26.00
50	1 1/2	10.0	4.1	59	256.216	620.305.00.1	2	499743	57.05
50	2	10.4	4.4	60	256.216	620.315.00.1	2	499744	57.05
63	2	11.0	4.7	74	256.217	620.306.00.1	2	499746	85.65
63	2 1/2	11.3	4.9	76	256.217	620.316.00.1	2	499745	85.65
75	2 1/2	11.4	5.0	86	256.218	620.307.00.1	1	499747	163.80

40 035065

GEBERIT

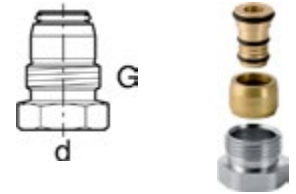
GT650.513.22.1

Anschlussverschraubungen GEBERIT FlowFit

- Vernickelt
- Mit Aussengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	AG (G) Zoll	SW mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
650.513.22.1	16	1/2	22	2	499511	8.95

40 035065



GEBERIT

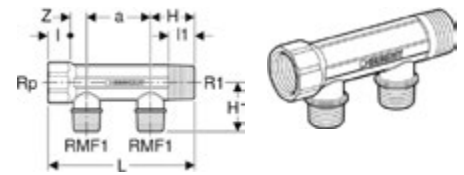
GT653.428.00.1

Verteiler GEBERIT FlowFit

- Mit Verteilerabgang für MasterFix, Anzahl Abgänge 2

Orig. Nr.	AG (R) Zoll	R1 Zoll	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	H cm	Höhe H1 cm	RMF Zoll	Mass Z cm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
653.428.00.1	3/4	3/4	3/4	1.2	1.4	3.5	3.8	1/2	1.8	1	499896	28.80

40 035065



GEBERIT

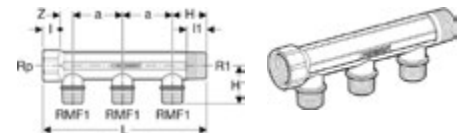
GT653.429.00.1

Verteiler GEBERIT FlowFit

- Mit Verteilerabgang für MasterFix, Anzahl Abgänge 3

Orig. Nr.	AG (R) Zoll	R1 Zoll	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	H cm	Höhe H1 cm	RMF Zoll	Mass Z cm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
653.429.00.1	3/4	3/4	3/4	1.2	1.4	3.5	3.8	1/2	1.8	1	499897	36.70

40 035065



GEBERIT

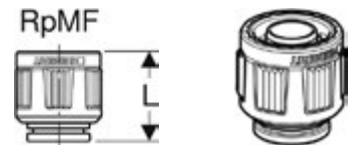
GT653.420.00.1

Kappen GEBERIT FlowFit

- Mit MasterFix

Orig. Nr.	DN	L cm	RpMF Zoll	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
653.420.00.1	15	3.2	1/2	1	499898	7.00

40 035065



GEBERIT

GT619.700.00.1

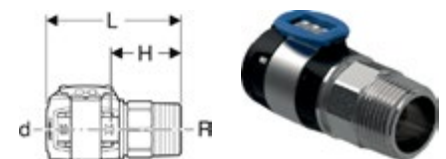
Übergänge GEBERIT FlowFit

- Aus Edelstahl 1.4404



Orig. Nr.	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
619.700.00.1	20	1/2	6.4	3.1	22	256.212	1	499748	93.55
619.701.00.1	25	3/4	6.8	3.5	27	256.213	1	499749	115.80
619.702.00.1	32	1	7.5	3.9	34	256.214	1	499750	146.85
619.703.00.1	40	1 1/4	7.4	3.8	47	256.215	1	499751	192.05
619.704.00.1	50	1 1/2	10.0	4.1	59	256.216	1	499752	250.40
619.705.00.1	63	2	11.0	4.7	74	256.217	1	499753	321.95
619.706.00.1	75	2 1/2	11.4	5.0	86	256.218	1	499754	419.80

40 035065



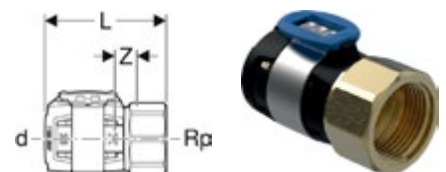
GEBERIT

GT620.402.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

- Mit Innengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.410.00.1	16	1/2	5.6	1.3	27	256.221	10	499755	8.10
620.420.00.1	16	3/4	5.8	1.3	32	256.221	10	499756	8.10
620.411.00.1	20	1/2	5.5	1.1	27	256.222	10	499757	11.10
620.421.00.1	20	3/4	5.8	1.3	32	256.222	10	499758	11.10
620.402.00.1	25	3/4	5.7	1.2	32	256.223	5	499760	16.70
620.412.00.1	25	1	6.1	1.5	41	256.223	5	499759	16.70
620.403.00.1	32	1	6.4	1.4	41	256.224	5	499762	22.20



Fortsetzung Folgesseite

Fortsetzung Übergänge

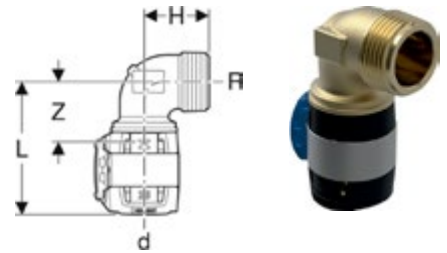
Orig. Nr.	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.413.00.1	32	1 1/4	6.7	1.5	47	256.224	5	499761	22.20
620.404.00.1	40	1	6.4	1.4	47	256.225	5	499765	26.00
620.414.00.1	40	1 1/4	6.7	1.5	47	256.225	5	499764	26.00
620.424.00.1	40	1 1/2	6.7	1.5	54	256.225	5	499763	26.00
620.405.00.1	50	1 1/2	9.3	1.7	60	256.226	2	499766	57.05
620.415.00.1	50	2	9.7	1.8	67	256.226	2	499767	57.05
620.406.00.1	63	2	10.2	1.9	75	256.227	1	499769	85.65
620.416.00.1	63	2 1/2	10.7	1.9	83	256.227	1	499768	85.65
620.407.00.1	75	2 1/2	10.7	2.5	86	256.228	1	499770	163.80
									40 035065

GEBERIT

GT620.502.00.1

Übergangsbögen GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	R Zoll	L cm	H mm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	5.7	2.5	2.4	252.441	620.510.00.1	10	499807	14.70
90	16	3/4	6.0	3.1	2.7	252.441	620.520.00.1	10	499808	14.70
90	20	1/2	6.1	2.8	2.8	252.442	620.511.00.1	10	499809	18.25
90	20	3/4	6.0	2.7	2.7	252.442	620.521.00.1	10	499810	18.25
90	25	3/4	6.0	2.9	2.7	252.443	620.502.00.1	5	499812	28.80
90	25	1	6.3	3.2	3.0	252.443	620.512.00.1	5	499811	28.80
90	32	1	6.8	3.1	3.2	252.444	620.503.00.1	5	499813	40.65
90	40	1 1/4	7.3	4.2	3.7	252.445	620.504.00.1	5	499814	50.10
90	50	1 1/2	10.4	4.7	4.5	252.446	620.505.00.1	2	499815	72.85
90	63	2	11.7	5.8	5.4	252.447	620.506.00.1	1	499816	151.55
										40 035065

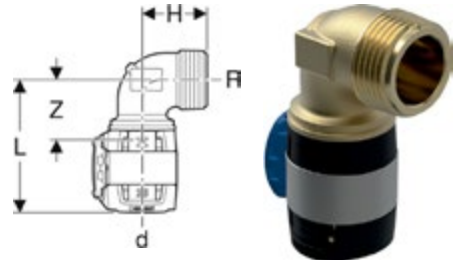


GEBERIT

HTP610339

Übergangsbögen GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	Mass Z cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
90	16	1/2	5.7	3.7	2.4	620.522.00.1	10	465843	16.45	
90	16	3/4	6.0	4.5	2.7	620.523.00.1	10	465844	16.45	
90	20	1/2	6.1	3.7	2.8	620.524.00.1	10	465845	20.35	
90	20	3/4	6.0	4.5	2.7	620.525.00.1	10	465846	20.35	
90	25	3/4	6.0	4.5	2.7	620.526.00.1	5	465840	31.90	
90	25	1	6.3	5.6	3.0	620.527.00.1	5	465841	31.90	
90	32	1	6.8	5.6	3.2	620.528.00.1	5	465842	46.00	
										40 035065

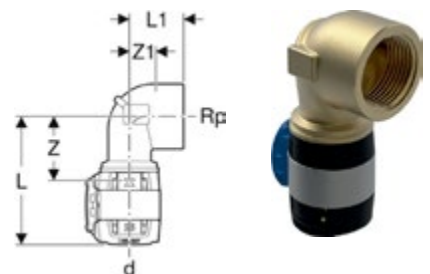


GEBERIT

GT620.532.00.1

Übergangsbögen GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	6.1	2.2	2.8	0.9	252.431	620.540.00.1	10	499817	14.70
90	16	3/4	6.3	2.5	3.0	1.2	252.431	620.550.00.1	10	499818	14.70
90	20	1/2	6.1	2.4	2.8	1.1	252.432	620.541.00.1	10	499819	18.25
90	20	3/4	6.5	2.6	3.2	1.3	252.432	620.551.00.1	10	499820	18.25
90	25	3/4	6.5	2.8	3.2	1.5	252.433	620.532.00.1	5	499822	28.80
90	25	1	6.9	3.0	3.6	1.4	252.433	620.542.00.1	5	499821	28.80
90	32	1	7.4	3.4	3.8	1.8	252.434	620.533.00.1	5	499823	40.65
90	40	1 1/4	8.1	3.7	4.5	2.2	252.435	620.534.00.1	5	499824	50.10
90	50	1 1/2	11.2	4.5	5.3	3.0	252.436	620.535.00.1	2	499825	72.85
90	63	2	12.8	5.3	6.4	3.5	252.437	620.536.00.1	1	499826	151.55
											40 035065



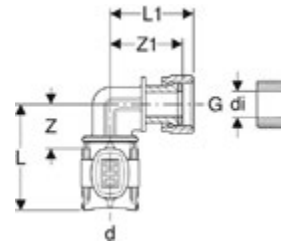
GEBERIT
HTP615785

Übergangsbögen GEBERIT FlowFit

Eigenschaften:

- Mit Überwurfmutter
- Pressindikator
- Bleifrei
- Unverpresst undicht
- Flachdichtung aus Centellen® HD 3822
- O-Ring aus EPDM
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe

Winkel °	Ø d mm	IG (G) Zoll	Ø di mm	Länge L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	SW mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	11	5.6	4.0	3.6	3.3	24	620.686.00.1	5	479141	20.20
90	20	1/2	11	5.6	4.2	3.5	3.5	24	620.688.00.1	10	479142	23.60
90	20	3/4	16	5.8	3.2	3.5	3.6	30	620.689.00.1	10	479143	23.60
90	25	3/4	15	5.9	4.5	3.5	3.8	30	620.693.00.1	5	479144	29.60



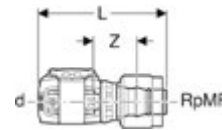
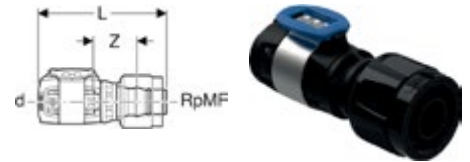
GEBERIT
GT620.290.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

- Geberit FlowFit Übergang mit MasterFix: d=16mm, RpMF=1/2"

Orig. Nr.	Ø d mm	L cm	Mass Z cm	RpMF Zoll	NPK-Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.290.00.1	16	7.6	2.8	1/2	256.811	10	20	499771	10.15
620.291.00.1	20	7.6	2.8	1/2	256.812	10	20	499772	12.70

40 035065



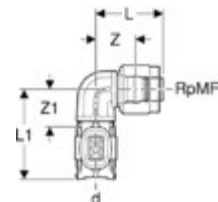
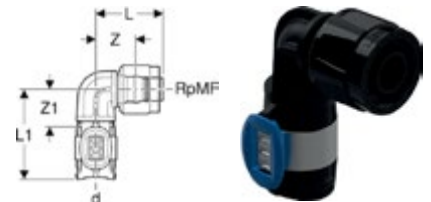
GEBERIT
GT620.490.00.1

Übergangswinkel GEBERIT FlowFit

- Mit MasterFix

Winkel °	Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	RpMF Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	4.3	5.8	2.7	2.5	1/2	252.461	620.490.00.1	10	20	499856	11.65
90	20	4.3	5.8	2.8	2.5	1/2	252.462	620.491.00.1	10	20	499857	14.40

40 035065



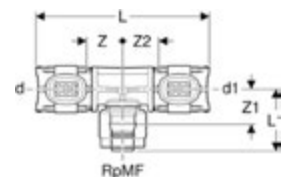
GEBERIT
GT620.380.00.1

Übergangs-T-Stücke GEBERIT FlowFit

- Mit MasterFix

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	RpMF Zoll	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.380.00.1	16	16	11.5	4.3	2.5	2.7	2.5	1/2	253.151	5	499829	14.25
620.381.00.1	20	16	11.5	4.3	2.5	2.8	2.5	1/2	253.162	5	499830	17.25
620.391.00.1	20	20	11.5	4.3	2.5	2.8	2.5	1/2	253.152	5	499831	17.25
620.382.00.1	25	20	11.5	4.1	2.5	2.6	2.5	1/2	253.163	5	499832	20.15
620.392.00.1	25	25	11.5	4.1	2.5	2.6	2.5	1/2	253.153	5	499833	20.15

40 035065

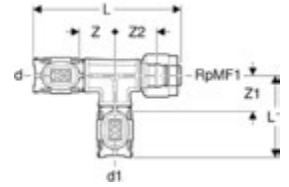


■ GEBERIT
GT620.780.00.1

Übergangs-T-Stücke GEBERIT FlowFit

▪ Mit MasterFix

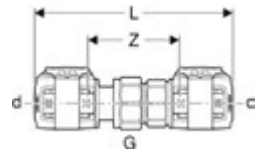
Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	Mass Z2 cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.780.00.1	16	16	10.4	5.8	2.5	2.5	3.1	253.211	5	10 499827	14.40
620.781.00.1	20	20	10.8	6.0	2.7	2.7	3.3	253.212	5	10 499828	17.25
40 035065											



■ GEBERIT
GT620.570.00.1

Verschraubungen GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	G Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.570.00.1	16	1/2	11.5	5.0	24	255.241	5	499860	28.30
620.571.00.1	20	1/2	11.7	5.2	24	255.242	5	499861	34.40
620.572.00.1	25	3/4	12.1	5.6	30	255.243	5	499862	41.85
620.573.00.1	32	1	13.9	6.7	38	255.244	1	499863	56.95
620.574.00.1	40	1 1/4	13.9	6.7	46	255.245	1	499864	70.90
620.575.00.1	50	1 1/2	19.1	7.2	55	255.246	1	499865	129.30
620.576.00.1	63	2	20.5	7.8	67	255.247	1	499866	269.80
40 035065									

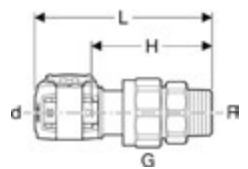


■ GEBERIT
GT620.580.00.1

Übergangverschraubungen GEBERIT FlowFit

▪ Mit Aussengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.580.00.1	16	1/2	8.7	5.4	30	256.231	10	499834	23.35
620.581.00.1	20	1/2	9.3	6.0	30	256.232	10	499835	28.80
620.591.00.1	20	3/4	9.4	6.1	30	256.232	5	499836	28.80
620.582.00.1	25	3/4	10.2	6.9	38	256.233	5	499837	36.90
620.583.00.1	32	1	10.5	6.9	46	256.234	5	499839	55.15
620.593.00.1	32	1 1/4	10.8	7.2	46	256.234	2	499838	55.15
620.584.00.1	40	1 1/4	11.3	7.7	55	256.235	5	499841	69.30
620.594.00.1	40	1 1/2	11.3	7.7	55	256.235	2	499840	69.30
620.585.00.1	50	1 1/2	14.9	9.0	62	256.236	1	499842	130.85
620.595.00.1	50	2	14.9	8.9	67	256.236	1	499843	130.85
620.586.00.1	63	2	15.3	8.9	89	256.237	1	499845	190.15
620.596.00.1	63	2 1/2	15.5	9.2	89	256.237	1	499844	190.15
40 035065									

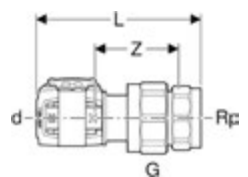


■ GEBERIT
GT620.600.00.1

Übergangverschraubungen GEBERIT FlowFit

▪ Mit Innengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.600.00.1	16	1/2	7.9	3.3	30	256.241	10	499846	23.35
620.601.00.1	20	1/2	8.5	3.9	30	256.242	10	499847	28.80
620.602.00.1	25	3/4	9.2	4.4	38	256.243	5	499848	36.90
620.603.00.1	32	1	9.4	4.1	46	256.244	5	499850	55.15
620.613.00.1	32	1 1/4	10.6	5.1	46	256.244	5	499849	55.15
620.604.00.1	40	1 1/4	10.9	5.4	55	256.245	1	499852	69.30
620.614.00.1	40	1 1/2	11.2	5.6	55	256.245	1	499851	69.30
620.605.00.1	50	1 1/2	13.8	5.9	55	256.246	1	499853	130.85
620.615.00.1	50	2	14.9	6.6	67	256.246	1	499854	130.85
620.606.00.1	63	2	13.3	4.3	89	256.247	1	499855	190.15
40 035065									



GEBERIT
GT620.622.00.1

Übergänge GEBERIT FlowFit

▪ Mit Überwurfmutter

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø di mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass cm	Z mm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.630.00.1	16	11	1/2	5.7	2.4	24	255.251	5	499774		16.70
620.640.00.1	16	17	3/4	5.2	1.9	30	255.251	10	499775		16.70
620.650.00.1	16	21	1	5.4	2.1	38	255.251	10	499773		16.70
620.631.00.1	20	11	1/2	5.7	2.4	24	255.252	10	499780		19.40
620.641.00.1	20	16	3/4	5.8	2.5	30	255.252	5	499781		19.40
620.651.00.1	20	21	1	5.5	2.2	38	255.252	10	499779		19.40
620.672.00.1	20	23	1 1/8	5.5	2.2	41	255.252	1	499778		20.90
620.661.00.1	20	27	1 1/4	5.6	2.3	46	255.252	10	499777		20.90
620.671.00.1	20	32	1 1/2	5.0	1.7	55	255.252	10	499776		20.90
620.622.00.1	25	11	1/2	5.7	2.4	24	255.253	5	499785		24.30
620.632.00.1	25	15	3/4	5.8	2.5	30	255.253	5	499787		24.30
620.642.00.1	25	20	1	6.3	3.0	38	255.253	5	499784		24.30
620.652.00.1	25	27	1 1/4	5.8	2.5	46	255.253	5	499783		26.00
620.662.00.1	25	32	1 1/2	5.9	2.6	55	255.253	5	499782		26.00
620.673.00.1	25	42	2	5.0	1.7	67	255.253	1	499786		39.90
620.623.00.1	32	16	3/4	6.3	2.7	30	255.254	5	499792		34.45
620.633.00.1	32	20	1	6.8	3.2	38	255.254	5	499790		34.45
620.643.00.1	32	27	1 1/4	6.4	2.8	46	255.254	5	499789		39.90
620.653.00.1	32	32	1 1/2	6.4	2.8	55	255.254	5	499788		39.90
620.663.00.1	32	42	2	6.2	2.6	67	255.254	1	499791		52.90
620.624.00.1	40	27	1 1/4	6.9	3.3	46	255.255	2	499794		50.25
620.634.00.1	40	33	1 1/2	6.9	3.3	55	255.255	5	499793		50.25
620.644.00.1	40	42	2	6.5	2.9	67	255.255	2	499796		63.65
620.654.00.1	40	42	2 1/4	6.3	2.7	74	255.255	1	499795		63.65
620.625.00.1	50	33	1 1/2	9.5	3.6	55	255.256	2	499797		70.60
620.635.00.1	50	33	1 3/4	10.2	4.3	62	255.256	2	499798		70.60
620.645.00.1	50	42	2	9.9	3.9	67	255.256	2	499802		83.80
620.655.00.1	50	42	2 1/4	9.4	3.5	74	255.256	1	499799		83.80
620.665.00.1	50	52	2 3/8	9.4	3.5	78	255.256	1	499801		83.80
620.675.00.1	50	62	2 3/4	9.1	3.2	89	255.256	1	499800		83.80
620.626.00.1	63	42	2	10.4	4.0	67	255.257	2	499806		111.05
620.636.00.1	63	52	2 3/8	10.5	4.1	78	255.257	1	499805		111.05
620.646.00.1	63	54	2 1/2	10.2	3.9	83	255.257	1	499803		111.05
620.656.00.1	63	62	2 3/4	9.9	3.6	89	255.257	1	499804		111.05

40 035065



GEBERIT
HTP610346

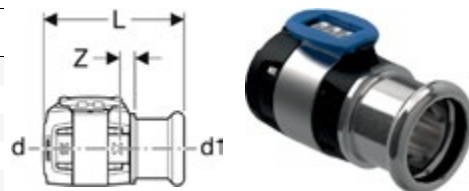
Übergänge GEBERIT FlowFit

▪ Auf Geberit Mapress, mit Pressmuffe: Edelstahl 1.4401



Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Mass cm	Z cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	5.6	0.6	0.6	620.332.00.1	1	465849	25.85
20	15	5.6	0.6	0.6	620.347.00.1	1	465855	32.20
20	18	5.6	0.6	0.6	620.333.00.1	1	465850	32.80
20	22	5.7	0.6	0.6	620.334.00.1	1	465851	32.80
25	22	5.7	0.6	0.6	620.335.00.1	1	465852	41.70
32	28	6.4	0.8	0.8	620.336.00.1	1	465853	54.70
40	35	6.7	0.8	0.8	620.337.00.1	1	465854	73.50
50	42	9.7	1.1	1.1	620.338.00.1	1	465847	95.85
63	54	10.7	1.2	1.2	620.339.00.1	1	465848	123.75

40 035065



■ GEBERIT
GT619.616.00.1

Flanche GEBERIT FlowFit

- Mit Flansch PN6/10/16
- Mit Presseinheit

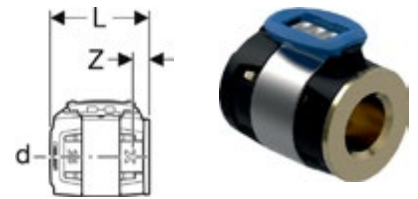
Orig. Nr.	Ø d mm	Ø di mm	PN bar	D cm	L cm	Mass Z cm	m mm	n Stück	k mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
619.616.00.1	75	97	6	16.0	2.4	5	14	4	130	1	499574	198.05
619.617.00.1	75	97	10/16	18.5	2.4	5	18	4	145	1	499573	198.05
40 035065												



■ GEBERIT
GT620.740.00.1

Rohr-Endstopfen GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	DN	L cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
620.740.00.1	16	12	3.9	0.6	254.411	10	499632	5.70
620.741.00.1	20	15	3.9	0.6	254.412	10	499633	6.40
620.742.00.1	25	20	3.3	0.6	254.413	10	499634	7.30
40 035065								

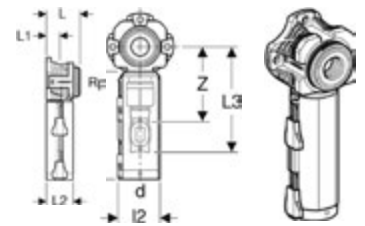


■ GEBERIT
GT650.681.00.3

Anschlussdosen GEBERIT FlowFit

- Mit MasterFix

Winkel °	Orig. Nr.	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Länge L3 cm	Mass Z cm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	650.681.00.3	16	1/2	14.6	2	4.6	11.6	8.2	1	499508	32.75
90	651.681.00.3	20	1/2	14.6	2	4.6	11.6	8.2	1	499509	35.60
90	652.682.00.3	20	3/4	14.6	2	4.6	11.6	8.2	1	499510	68.05
40 035065											

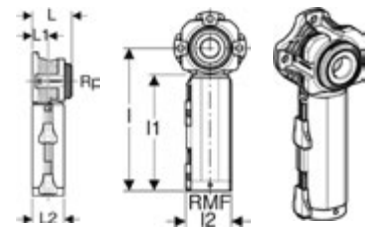


■ GEBERIT
GT650.687.00.3

Anschlussdosen GEBERIT FlowFit

- Für MasterFix

Winkel °	Orig. Nr.	DN	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	RMF Zoll	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	650.687.00.3	15	1/2	14.6	2.0	4.6	1/2	1	499504	21.10
90	650.688.00.3	20	3/4	11.8	4.6	4.6	1/2	1	499505	52.50
40 035065										

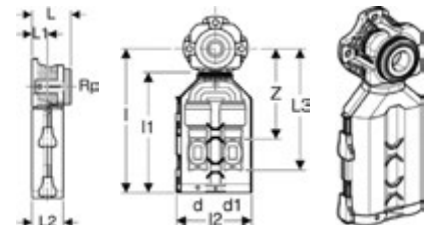


■ GEBERIT
GT650.683.00.3

Doppelanschlussdosen GEBERIT FlowFit

- Mit MasterFix

Winkel °	Orig. Nr.	Ø d mm	Ø d1 mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Länge L3 cm	Mass Z cm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	650.683.00.3	16	16	1/2	16.5	2	8.6	13.4	10.1	1	499515	56.85
90	652.685.00.3	20	16	1/2	16.5	2	8.6	13.4	10.1	1	499516	59.40
40 035065												

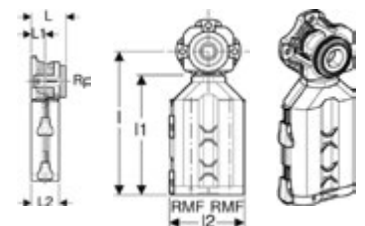


■ GEBERIT
GT650.689.00.3

Doppelanschlussdosen GEBERIT FlowFit

- Für MasterFix

Winkel °	Orig. Nr.	DN	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	RMF Zoll	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	650.689.00.3	15	1/2	16.5	13.8	8.6	1/2	1	499514	34.70
40 035065										



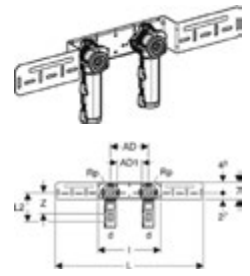
GEBERIT
GT650.791.00.3

Anschlussdosen GEBERIT FlowFit

- Mit MasterFix, vormontiert

Winkel °	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	AD cm	AD1 cm	ANSchlussdistanz cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	25.7	5	11.6	8.2	15.3	10	650.791.00.3	1	499506	80.95	
90	20	1/2	25.7	5	11.6	8.2	15.3	10	651.791.00.3	1	499507	86.05	

40 035065



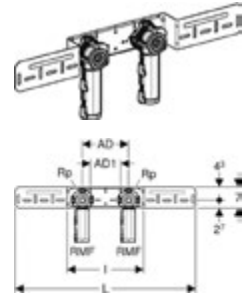
GEBERIT
GT650.792.00.3

Anschlussdosen GEBERIT FlowFit

- Für MasterFix, vormontiert

Winkel °	IG (Rp) Zoll	L cm	Länge L1 cm	ANSchlussdistanz AD cm	ANSchlussdistanz AD1 cm	RMF Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	1/2	25.7	5	15.3	10	1/2	650.792.00.3	1	499503	57.35

40 035065

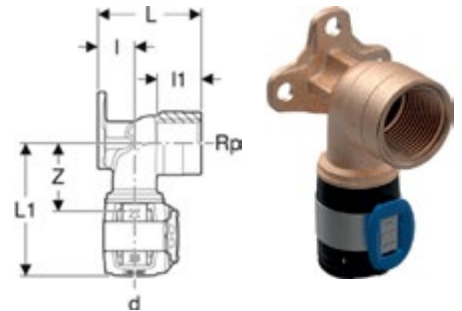


GEBERIT
GT620.760.00.1

Anschlusswinkel GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	3.6	6.0	2.8	252.531	620.760.00.1	10	499533	13.60
90	20	1/2	3.6	6.3	3.1	252.532	620.761.00.1	10	499536	14.25
90	16	1/2	5.2	6.0	2.7	252.531	620.810.00.1	10	499534	15.10
90	20	1/2	5.2	6.0	3.1	252.532	620.811.00.1	10	499537	15.75
90	20	3/4	5.2	6.3	3.0	252.532	620.821.00.1	10	499539	18.40
90	25	3/4	5.2	6.7	3.4	252.533	620.802.00.1	5	499540	26.40
90	16	1/2	7.8	6.8	3.5	252.541	620.770.00.1	10	499535	20.65
90	20	1/2	7.8	7.3	4.0	252.542	620.771.00.1	10	499538	25.10

40 035065

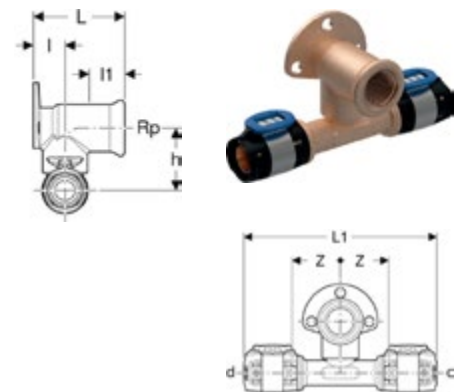


GEBERIT
GT620.951.00.1

T-Anschlusswinkel GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	20	20	1/2	1.8	13.4	3.4	252.562	620.951.00.1	10	499644	24.55
90	20	20	1/2	1.8	13.4	3.4	252.562	620.981.00.1	10	499645	24.55

40 035065

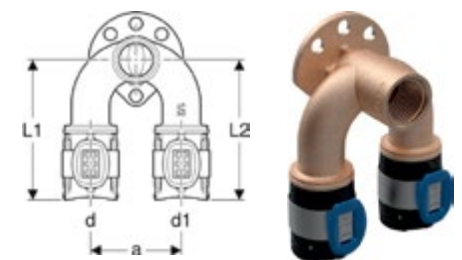


GEBERIT
GT620.830.00.1

Doppelanschlusswinkel GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	16	1/2	5.2	7.1	7.1	3.8	252.581	620.830.00.1	5	499558	35.90
90	16	20	1/2	5.2	7.1	7.1	3.8	252.581	620.831.00.1	5	499559	42.25
90	20	16	1/2	5.2	7.1	7.1	3.8	252.582	620.841.00.1	5	499560	42.25
90	20	20	1/2	5.2	7.6	7.6	4.3	252.582	620.851.00.1	5	499561	42.25
90	20	25	1/2	5.2	7.6	7.8	4.3	252.582	620.832.00.1	5	499562	48.95
90	25	20	1/2	5.2	7.8	7.6	4.3	252.583	620.842.00.1	5	499563	48.95
90	25	25	1/2	5.2	7.3	7.3	4.3	252.583	620.852.00.1	5	499564	48.95

40 035065

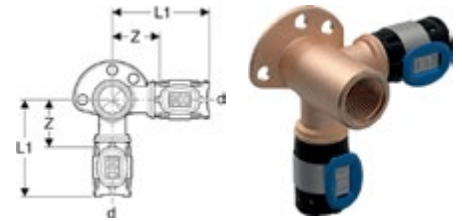


■ GEBERIT

GT620.881.00.1

Eckanschlusswinkel GEBERIT FlowFit

Winkel °	Ø d mm	Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	20	1/2	3.7	6.6	3.3	252.572	620.881.00.1	10	499565	24.55
90	20	1/2	5.2	6.6	3.2	252.572	620.921.00.1	10	499566	24.55
										40 035065

**■ GEBERIT**

GT620.330.00.1

Verteilerabgänge GEBERIT FlowFit

- Für Eurokonus

Orig. Nr.	Ø d mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
620.330.00.1	16	3/4	6.1	2.6	27	255.261	1	499867	31.65	
620.331.00.1	20	3/4	6.5	3.1	27	255.262	1	499868	33.30	
										40 035065

**■ GEBERIT**

GT619.490.22.1

Anschlüsse GEBERIT FlowFit

- Gerade, mit Überwurfmutter

Orig. Nr.	Ø d mm	Ø di mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
619.490.22.1	16	11.0	1/2	6.4	2.4	24	5	499530	17.70	
619.491.22.1	20	11.4	1/2	6.4	2.4	24	5	499531	20.30	
619.492.22.1	25	14.8	3/4	6.5	2.5	30	5	499532	25.55	
										40 035065

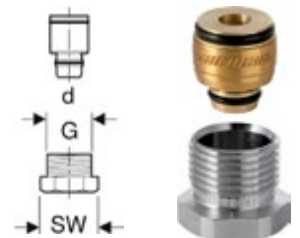
**■ GEBERIT**

GT650.515.22.1

Anschlussverschraubungen GEBERIT FlowFit

- Mit Aussengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	AG (G) Zoll	SW mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
650.515.22.1	16	1/2	22	2	499512	8.95	
							40 035065

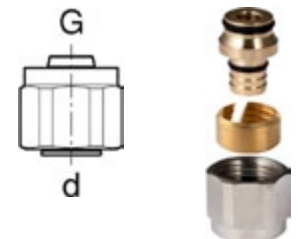
**■ GEBERIT**

GT650.533.22.1

Anschlussverschraubungen GEBERIT FlowFit

- Mit Innengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	IG (G) Zoll	SW mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
650.533.22.1	16	1/2	24	2	499513	10.45	
							40 035065

**■ GEBERIT**

GT619.260.22.1

Anschlüsse GEBERIT FlowFit

- Mit Überwurfmutter
- Für Eurokonus

Orig. Nr.	Ø d mm	IG (G) Zoll	L cm	Mass Z cm	SW mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
619.260.22.1	16	3/4	5.9	1.8	27	255.502	1	499524	13.05	
619.261.22.1	20	3/4	6.5	2.3	27	255.503	1	499525	15.60	
										40 035065

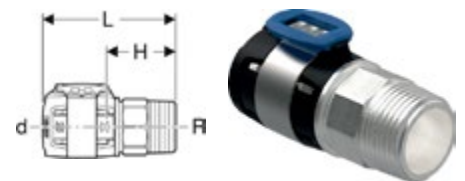
**■ GEBERIT**

GT619.471.22.1

Anschlüsse GEBERIT FlowFit

- Gerade, mit Aussengewinde

Orig. Nr.	Ø d mm	AG (R) Zoll	L cm	H cm	SW mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
619.471.22.1	20	1/2	6.4	3.1	22	5	499526	11.85	
619.481.22.1	20	3/4	6.5	3.2	27	5	499527	11.85	
619.472.22.1	25	1/2	6.4	3.1	22	5	499528	14.80	
619.482.22.1	25	3/4	6.8	3.5	27	5	499529	14.80	
									40 035065

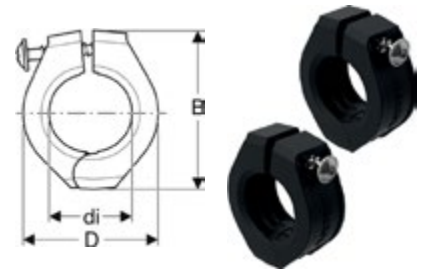


■ GEBERIT
GT619.732.00.1

Fixpunktbefestigungen GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø di mm	Breite B cm	D cm	H cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
619.730.00.1	16	3.1	1.9	4.0	--	10	465856	9.70
619.731.00.1	20	3.5	1.9	4.4	--	10	465857	11.05
619.732.00.1	25	4.9	4.0	1.9	283.753	10	499567	4.25
619.733.00.1	32	5.6	4.7	1.9	283.754	10	499568	4.90
619.734.00.1	40	6.5	5.6	1.9	283.755	10	499569	6.10
619.735.00.1	50	7.8	6.6	2.2	283.756	2	499570	8.10
619.736.00.1	63	9.1	8.0	2.2	283.757	2	499571	12.05
619.737.00.1	75	10.3	9.2	2.2	283.758	2	499572	23.30

40 035065



■ GEBERIT
HTP607619

Abpresstopfen GEBERIT FlowFit

- Mit Aussengewinde und Montagehülse
- Mehrfach verwendbar
- O-Ring aus EPDM
- Entlüftungsschraube

AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	650.703.00.1	1	454786	44.40
3/4	651.703.00.1	1	454787	47.80

40 035065



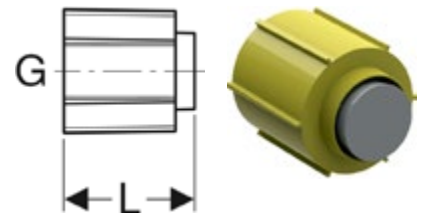
■ GEBERIT
HTP607625

Montagehülse GEBERIT FlowFit

- Mit Innengewinde
- Zur Montage von Geberit Anschlüssen und Geberit Anschlussdosen
- Werkstoff: ABS

IG (G) Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	5	651.704.00.1	1	454788	6.50

40 035065



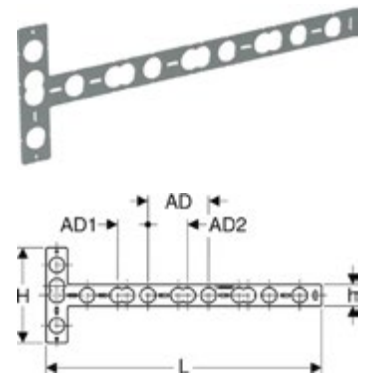
■ GEBERIT
HTP607626

T-Befestigungsschienen GEBERIT FlowFit

- Zur Montage von Anschluss- und Doppelanschlussdosen
- Werkstoff: Stahl, galvanisch verzinkt
- Mehrfach verwendbar

Anschlussdistanz AD cm	Anschlussdistanz AD1 cm	Anschlussdistanz AD1 cm	L cm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.3	7.7	10	69.5	24	5.4	651.705.26.1	1	454785	84.10

40 035065



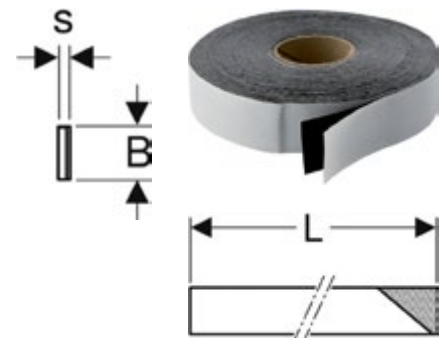
■ GEBERIT
HTP610357

Dichtbandagen GEBERIT

- Aus Butylkautschuk

Breite cm	s mm	Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	1	12.5	601.813.00.1	1	465837	44.85
5	1	12.5	601.815.00.1	1	465838	74.10

40 035065



■ GEBERIT

Set-Montagehilfen GEBERIT

HTP610359

- Für Anschluss gerade für Trockenbau

AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
1/2	601.744.00.1	2	465839	13.40
				40 035065

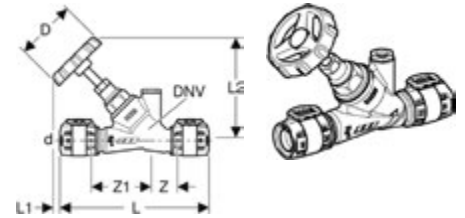


■ GEBERIT

Schrägsitz-Absperrventile GEBERIT FlowFit

GT619.830.00.1

Orig. Nr.	Ø d mm	D cm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	Mass Z1 cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
619.830.00.1	16	6	14.0	1.8	10.2	2.6	5.4	621.422	1	499635	84.10
619.831.00.1	20	6	14.0	1.8	10.2	2.6	5.4	621.423	1	499636	87.45
619.832.00.1	25	6	15.4	0.5	10.5	2.4	7.0	621.424	1	499637	110.40
619.833.00.1	32	7	17.3	2.9	13.5	3.4	7.4	621.425	1	499638	136.90
619.834.00.1	40	7	19.3	3.3	15.6	3.7	9.0	621.426	1	499639	204.25
619.835.00.1	50	7	24.0	0.6	16.4	3.2	10.2	621.427	1	499640	304.70
											40 030024



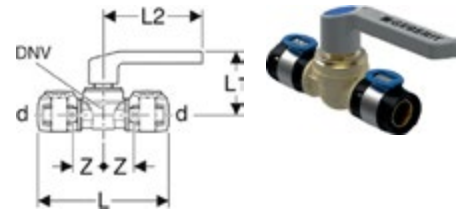
■ GEBERIT

Kugelhähne GEBERIT FlowFit

GT619.850.00.1

- Mit Betätigungshebel

Orig. Nr.	Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
619.850.00.1	16	11.9	5.8	9.2	2.7	655.341	1	499585	51.00	
619.851.00.1	20	12.1	5.9	9.2	2.8	655.342	1	499586	55.65	
619.852.00.1	25	12.2	5.9	9.2	2.8	655.343	1	499587	65.35	
619.853.00.1	32	13.4	6.2	9.2	3.1	655.344	1	499588	90.75	
619.854.00.1	40	14.4	7.1	12.4	3.6	655.345	1	499589	144.60	
619.855.00.1	50	20.9	7.6	12.4	4.5	655.346	1	499590	236.25	
										40 030024



■ GEBERIT

Kugelhähne GEBERIT FlowFit

HTP615784

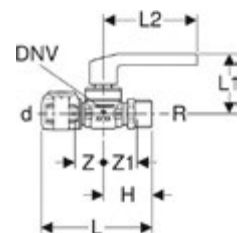
Eigenschaften:

- Mit Betätigungshebel
- Hebelbefestigung mit Schraube
- Zulassung nach DVGW
- Unverpresst undicht
- Oberteil austauschbar
- Kugel und Oberteil vollständig durchströmt
- O-Ring aus EPDM
- Abdichtungen der Kugel aus Silikon
- Modell Geberit T4
- Pressverbinder mit transparenter Schutzkappe
- Kugel aus PPSU
- Abdichtung des Oberteils aus EPDM



DNV	Ø d	AG (R)	L	Länge L1	Länge L2	H	Mass Z	Mass Z1	PN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	bar				
15	20	3/4	11.1	5.9	9.2	4.8	2.8	3.4	10	619.866.00.1	1	479146	78.10
15	25	3/4	11.0	5.9	9.2	4.8	2.7	3.4	10	619.867.00.1	1	479147	89.10

Lieferumfang: Farbmarkierungen (rot, blau, grün)



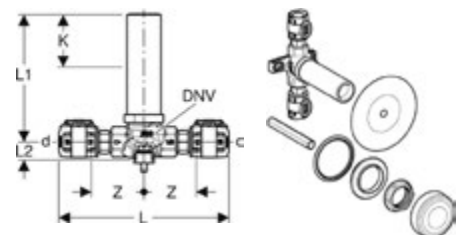
■ GEBERIT

UP-Absperrventile GEBERIT FlowFit JRG LegioStop

GT619.810.21.1

- Glanzverchromt

Orig. Nr.	Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	K cm	Mass Z cm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
619.810.21.1	20	17	12.8	1.7	5.5	5.2	623.483	1	499858	167.35
619.811.21.1	25	17	12.8	1.7	5.5	5.2	623.484	1	499859	186.30
										40 030024



GEBERIT FLOWFIT

JETZT OHNE WERKZEUG- WECHSEL

GEBERIT
ACO 103

16-40

**KNOW
HOW
INSTALLED**

Fliessend einfach installieren kann man jetzt ganz ohne unnötige Unterbrechungen. Geberit FlowFit wird in den Dimensionen d16 bis d40 mit der gleichen Pressbacke verpresst, sodass das ständige Wechseln des Werkzeugs entfällt. Effizientes Arbeiten von Anfang an: Das ist die Zukunft des Installierens.

■ GEBERIT
 GT691.031.00.1

Handpresswerkzeuge GEBERIT FlowFit

• In Koffer

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.031.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499575	377.00
				40 080000


■ GEBERIT
 GT691.030.00.1

Handpresszangen GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.030.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499576	210.00
				40 080000


■ GEBERIT
 GT691.035.00.1

Pressbacken-Sets GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.035.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[1]	1	499641	481.00
					40 080000


■ GEBERIT
 GT691.032.00.1

Pressbacken GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.032.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[1]	1	499614	301.00
					40 080000


■ GEBERIT
 GT691.036.00.1

Pressbacken-Sets GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.036.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[2]	1	499643	511.00
691.037.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40 / 50 / 63 / 75	[2]	1	499642	1037.00
					40 080000


■ GEBERIT
 GT691.033.00.1

Pressbacken GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.033.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[2]	1	499615	330.00
691.034.00.1	50 / 63 / 75	[2]	1	499616	526.00
					40 080000


■ GEBERIT
 GT690.300.00.1

Kalibrierwerkzeuge GEBERIT FlowFit

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
690.300.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499577	9.15
690.301.00.1	50 / 63 / 75	1	499578	12.30
				40 080000

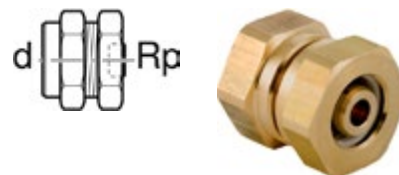


■ GEBERIT**Abpresstopfen GEBERIT FlowFit**

GT653.940.26.1

- Für Rohrende

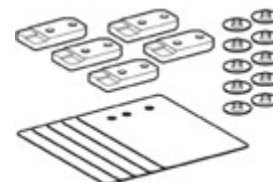
Orig. Nr.	Ø d mm	IG (Rp) Zoll	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
653.940.26.1	16	1/2	1	499517	10.70
654.940.26.1	20	1/2	1	499518	12.70
655.940.26.1	25	1/2	1	499519	14.00
656.940.26.1	32	1/2	1	499520	15.70
657.940.26.1	40	1/2	1	499521	34.70
658.940.26.1	50	1/2	1	499522	49.10
659.940.26.1	63	1/2	1	499523	82.00
					40 080000

**■ GEBERIT****Nachfüllsets GEBERIT FlowFit**

GT690.917.00.1

- Für PowerTest

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
690.917.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499610	10.80
690.918.00.1	50 / 63 / 75	1	499611	12.30
				40 080000

**■ GEBERIT****Power-Tests GEBERIT FlowFit**

GT690.915.00.1

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
690.915.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499612	22.80
690.916.00.1	50 / 63 / 75	1	499613	27.10
				40 080000

**■ GEBERIT****Träger GEBERIT FlowFit**

GT690.937.00.1

- Für PowerTest

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
690.937.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499646	3.15
690.938.00.1	50 / 63 / 75	1	499647	4.65
				40 080000

**■ GEBERIT****Koffer GEBERIT FlowFit**

GT691.152.00.1

- Für Handpresswerkzeuge

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.152.00.1	16 / 20 / 26	1	499899	91.00
				40 080000

**■ GEBERIT****Koffer GEBERIT FlowFit**

GT691.153.00.1

- Für Pressgeräte ACO103 1, mit Einsatz 10-0

Orig. Nr.	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.153.00.1	[1]	1	499579	86.00
				40 080000

**■ GEBERIT****Koffer GEBERIT FlowFit**

GT691.154.00.1

- Für Pressgeräte ECO203 und ACO203 2, mit Einsatz 20-1

Orig. Nr.	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.154.00.1	[2]	1	499580	98.50
				40 080000



■ GEBERIT
 GT691.155.00.1

Koffer GEBERIT FlowFit

- Für Pressgeräte EFP203 2, mit Einsatz 20-J

Orig. Nr.	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.155.00.1	[2]	1	499581	137.00
				40 080000


■ GEBERIT
 GT690.940.00.1

Auffangvorrichtungen GEBERIT FlowFit

- Für Pressindikatoren: d=16 / 20 / 25 / 32 / 40mm

Orig. Nr.	Ø d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
690.940.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	499541	10.80
690.941.00.1	50 / 63 / 75	1	499542	12.30
				40 080000


■ GEBERIT
 GT690.930.00.1

Beutel GEBERIT FlowFit

- Für Auffangvorrichtung

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
690.930.00.1	1	499543	4.65
			40 080000


■ GEBERIT
 GT691.021.P1.1

Pressgeräte GEBERIT ACO 103plus

- In Koffer, mit FlowFit Einsatz

Orig. Nr.	Leistungsaufnahme		Betriebstemperatur Akku °C	Nennkraft kN	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF
	W	V						Stück
691.021.P1.1	240	12	-10 – +50	19	[1]	1	499892	1376.00
								40 080000


■ GEBERIT
 GT691.022.P1.1

Pressgeräte GEBERIT ACO 203plus

- In Koffer, mit FlowFit Einsatz

Orig. Nr.	Leistungsaufnahme		Spannung	Betriebstemperatur Akku °C	Nennkraft kN	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF
	W	V							Stück
691.022.P1.1	450	18	-10 – +50	32	[2]	1	499893	1880.00	
								40 080000	


■ GEBERIT
 GT691.024.P3.1

Pressgeräte GEBERIT ECO 203

- In Koffer, mit FlowFit Einsatz

Orig. Nr.	Kabellänge m	Nennkraft kN	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.024.P3.1	5	32	[2]	1	499894	1418.00
						40 080000


■ GEBERIT
 GT691.026.P3.1

Pressgeräte GEBERIT EFP 203

- In Koffer, mit FlowFit Einsatz

Orig. Nr.	Kabellänge m	Nennkraft kN	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.026.P3.1	5	32	[2]	1	499895	1418.00
						40 080000



■ GEBERIT**Pressbacken-Sets GEBERIT FlowFit**

HTP610360

- In Koffer, mit Einsatz 10-P

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
[1]	16 / 20 / 25 / 32 / 40	655.078.00.1	1	465875	560.00
					40 080000

**■ GEBERIT****Pressbacken-Sets GEBERIT FlowFit**

HTP610361

- In Koffer, mit Einsatz 10-P

Kompatibilität	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
[2]	16 / 20 / 25 / 32 / 40 / 50 / 63 / 75	655.079.00.1	1	465876	1118.00
					40 080000

**■ GEBERIT****Koffer GEBERIT FlowFit**

HTP610362

- Für Verarbeitungswerkzeuge 1 / 2, mit Einsatz

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.161.00.1	1	465879	86.00
			40 080000

**■ GEBERIT****Lecksuch-Sprays GEBERIT**

HTP610363

Inhalt ml	Gebinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
400	Spraydose	690.942.00.1	1	465866	7.55
					40 080000

**■ GEBERIT****Koffereinsätze GEBERIT FlowFit**

GT691.156.00.1

- Für Pressgeräte ACO103 1

Orig. Nr.	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.156.00.1	[1]	1	499582	31.70
				40 080000

**■ GEBERIT****Koffereinsätze GEBERIT FlowFit**

GT691.158.00.1

- Für Pressgeräte EFP203 2

Orig. Nr.	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.158.00.1	[2]	1	499584	31.70
				40 080000

**■ GEBERIT****Koffereinsätze GEBERIT FlowFit**

GT691.157.00.1

- Für Pressgeräte ECO203 und ACO203 2

Orig. Nr.	Kompatibilität	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
691.157.00.1	[2]	1	499583	31.70
				40 080000



4.3



NUSSBAUM RN
Rotguss, Optipress
Optiflex, Flowpress

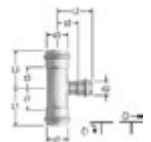
4.3



4.3.06 ...



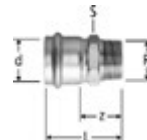
4.3.08 ...



4.3.10 ...



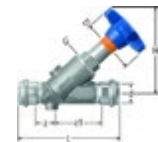
4.3.12 ...



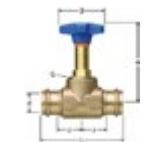
4.3.14 ...



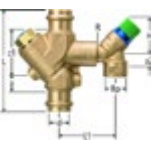
4.3.18 ...



4.3.25 ...



4.3.26 ...



4.3.27 ...



4.3.29 ...



4.3.30 ...



4.3.31 ...



4.3.33 ...



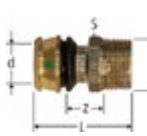
4.3.34 ...



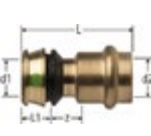
4.3.34 ...



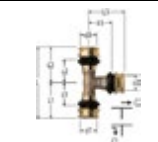
4.3.38 ...



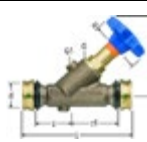
4.3.40 ...



4.3.41 ...



4.3.43 ...



4.3.48 ...



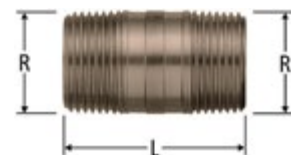
4.3.61 ...

Rohrnippel NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN 16, Rotguss CC499K

R Zoll	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	38	214.231	90032.22	10	HT218925	8.60
3/8	58	--	90032.24	10	HT218926	9.30
3/8	78	--	90032.26	5	HT218927	10.80
3/8	98	214.231	90032.28	5	HT218928	12.80
1/2	38	214.232	90032.36	10	HT218932	7.90
1/2	48	--	90032.37	10	HT218933	9.20
1/2	58	--	90032.38	10	HT218934	9.20
1/2	68	--	90032.39	10	HT218935	10.60
1/2	78	--	90032.40	5	HT218936	10.60
1/2	88	--	90032.41	5	HT218937	12.50
1/2	98	214.232	90032.42	5	HT218938	13.10
1/2	118	--	90032.44	5	HT218939	20.10
1/2	138	--	90032.45	5	HT218940	35.40
1/2	148	--	90032.46	5	HT218941	36.70
1/2	158	--	90032.47	5	HT218942	39.50
1/2	178	--	90032.49	5	HT218943	41.10
1/2	198	--	90032.48	5	HT218944	43.80
3/4	38	214.233	90032.50	10	HT218945	8.10
3/4	48	--	90032.51	10	HT218946	10.60
3/4	58	--	90032.52	10	HT218947	10.60
3/4	68	--	90032.53	10	HT218948	17.30
3/4	78	--	90032.54	5	HT218949	17.30
3/4	88	--	90032.55	5	HT218950	20.00
3/4	98	214.233	90032.56	5	HT218951	20.60
3/4	118	--	90032.58	5	HT218952	27.40
3/4	138	--	90032.59	5	HT218953	36.80
3/4	148	--	90032.60	5	HT218954	42.60
3/4	158	--	90032.61	1	HT218955	48.80
3/4	178	--	90032.63	5	HT218956	53.50
3/4	198	--	90032.62	5	HT218957	55.00
1	38	214.234	90032.64	5	HT218958	11.20
1	48	--	90032.65	5	HT218959	15.30
1	58	--	90032.66	5	HT218960	15.30
1	68	--	90032.67	5	HT218961	25.20
1	78	--	90032.68	5	HT218962	25.20
1	88	--	90032.69	5	HT218963	25.20
1	98	622.855	90032.70	1	416263	25.45
1	118	--	90032.72	5	HT218965	37.00
1	148	--	90032.74	5	HT218966	46.90
1	198	--	90032.75	5	HT218967	69.50
1 1/4	58	214.235	90032.78	5	HT218968	35.80
1 1/4	78	--	90032.79	5	HT218969	39.60
1 1/4	98	622.856	90032.80	1	416264	35.15
1 1/4	118	214.235	90032.81	5	HT218971	51.50
1 1/4	148	--	90032.82	5	HT218972	64.00
1 1/4	198	--	90032.83	1	HT218973	87.50
1 1/2	58	214.236	90032.86	5	HT218974	39.90
1 1/2	78	--	90032.87	5	HT218975	43.20
1 1/2	98	622.857	90032.88	1	416265	41.00
1 1/2	118	--	90032.89	1	HT218977	52.50
1 1/2	148	--	90032.90	1	HT218978	73.00
1 1/2	198	--	90032.91	1	HT218979	103.00
2	58	214.237	90032.94	5	HT218980	45.20
2	78	--	90032.95	5	HT218981	55.00
2	98	622.858	90032.96	1	416266	55.05
2	118	--	90032.97	1	HT218983	80.50
2	148	--	90032.98	1	HT218984	103.00
2	198	--	90032.99	1	HT218985	142.50
2 1/2	100	214.238	90032.93	1	416267	104.05

40 000005

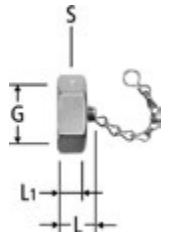


NUSSBAUM
HTP15366

Verschlusskappen Messing NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN 16, Messing verchromt, mit Kette

G Zoll	L mm	L1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	7	24	91041.04	1	457114	12.65
3/4	19	8	30	91041.05	1	457115	13.65
1	21	9	36	91041.06	1	457116	20.40
							40 000005

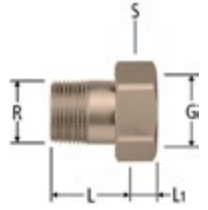


NUSSBAUM
HTP14821

Rohrverschraubungen NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN 16, mit Aussengewinde, Messing

R Zoll	G Zoll	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	34	8	30	671.113	92001.24	1	416495	9.80
3/4	1	37	9	37	671.114	92001.25	1	416496	13.65
1	1 1/4	42	11	46	671.115	92001.26	1	416497	22.00
1 1/4	1 1/2	46	13	54	671.116	92001.27	1	416498	30.40
1 1/2	1 3/4	48	13	60	671.117	92001.28	1	416499	43.95
2	2 3/8	57	15	78	--	92001.31	1	432540	66.65
2	2 1/2	60	17	83	671.118	92001.29	1	416500	126.75
2 1/2	3	70	20	100	671.121	92001.30	1	416501	170.20
									40 000005



NUSSBAUM
HTP14822

Rohrverschraubungen NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN 16, mit langem Aussengewinde und Gewindeschutz, Messing

G Zoll	G1 Zoll	L mm	L1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	3/4	108	8	30	92002.24	1	416502	49.10	
3/4	1	121	8	37	92002.25	1	416503	66.65	
1	1 1/4	138	10	46	92002.26	1	416504	77.25	
1 1/4	1 1/2	165	12	53	92002.27	1	416505	118.70	
1 1/2	1 3/4	175	13	60	92002.28	1	416506	141.90	
2	2 3/8	138	15	78	92002.31	1	432541	209.05	
2	2 1/2	122	15	82	92002.29	1	432542	301.00	
2 1/2	3	155	20	100	92002.30	1	432543	415.10	
									40 000005

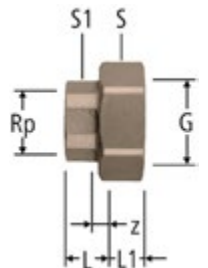


NUSSBAUM
HTP14841

Anschlussverschraubungen NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN 16, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1 3/8	9	22	10	42	671.133	92005.21	1	416507	29.00
1/2	1 1/2	10	23	11	53	--	92005.22	1	416508	34.35
3/4	1 1/4	9	24	10	46	671.134	92005.23	1	416509	25.05
3/4	1 1/2	12	27	11	53	--	92005.24	1	416510	27.25
1	1 1/2	10	27	11	53	671.135	92005.25	1	416511	34.85
1	2	15	32	12	67	--	92005.26	1	416512	47.35
1 1/4	2	13	32	12	67	671.136	92005.27	1	416513	50.20
1 1/2	2 1/4	15	34	16	70	671.137	92005.28	1	416514	71.20
2	2 3/4	12	36	13	90	671.138	92005.29	1	416515	134.35
1	1 1/4	24	41	11	46	--	92005.31	1	433671	40.30
1 1/4	1 1/2	28	47	11	53	--	92005.32	1	433669	50.20
1 1/2	1 3/4	28	47	11	60	--	92005.33	1	433670	62.60
1 1/2	2 3/8	11	30	10	75	--	92005.34	1	433672	89.90
2	2 3/8	29	52	13	78	--	92005.35	1	433673	123.75
2 1/2	3	30	57	15	98	--	92005.36	1	433674	183.30
										40 000005

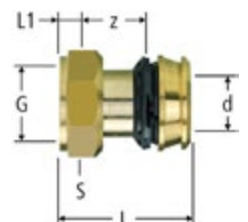


NUSSBAUM
HTP19446

Anschlussverschraubungen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, flachdichtend, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	19	39	5	23	84251.21	1	465161	16.75
3/4	16	21	45	9	30	84251.22	1	465162	17.05
1/2	20	25	47	7	24	84251.23	1	465163	17.80
3/4	20	23	46	9	30	84251.24	1	465164	18.30
1 1/4	25	25	57	12	50	84251.25	1	465165	25.15
1 1/4	32	29	61	12	50	84251.26	1	465166	26.55



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Anschlussverschraubungen

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	40	33	69	10	46	84251.27	1	465167	40.10
1 3/4	50	33	69	10	60	84251.28	1	465168	61.60
2 3/8	50	32	69	10	74	84251.29	1	465169	77.25
2 3/8	63	31	70	10	74	84251.30	1	465170	84.35

40 035050

NUSSBAUM

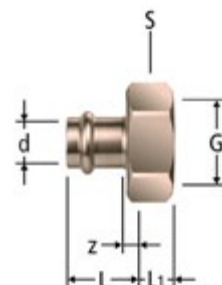
HTP14638

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress

• PN 16, mit Pressmuffe, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/8	15	17	39	10	42	266.382	92020.21	1	433636	57.55
1 1/4	18	18	40	10	46	266.383	92020.23	1	433637	38.60
1 1/2	18	19	41	11	53	266.383	92020.24	1	431114	46.75
1 1/4	22	13	36	11	50	266.384	92020.25	1	416527	21.00
1 1/2	22	13	36	8	52	266.384	92020.26	1	416528	21.00
1 1/2	28	15	38	11	52	266.385	92020.29	1	416529	34.25
2	28	18	42	12	67	266.385	92020.30	1	416530	62.60
2	35	13	39	12	64	266.386	92020.33	1	416531	53.55
2 1/4	42	12	48	12	73	266.387	92020.36	1	416532	99.00
2 3/8	42	14	54	14	76	266.387	92020.37	1	433638	138.35
2 3/4	54	12	53	12	78	266.388	92020.38	1	416533	107.05

40 030042



NUSSBAUM

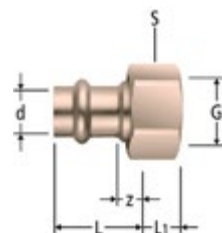
HTP14639

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress

• PN 16, mit Pressmuffe, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	15	37	6	24	--	92021.20	1	446596	11.60
3/4	15	12	34	9	30	671.412	92021.22	1	416534	10.20
1	15	11	33	8	36	--	92021.33	1	402436	23.45
3/4	18	15	36	9	30	671.413	92021.23	1	416535	10.60
1	18	11	33	8	36	--	92021.34	1	402437	23.45
3/4	22	16	39	9	30	--	92021.35	1	402438	29.40
1	22	15	39	9	37	671.414	92021.24	1	416536	14.95
1 1/4	28	18	42	10	46	671.415	92021.25	1	416537	19.80
1 1/2	35	18	44	10	53	671.416	92021.26	1	416538	19.90
1 3/4	42	22	58	11	60	671.417	92021.27	1	416539	35.15
2	42	20	56	14	66	671.417	92021.30	1	446597	46.15
2 3/8	54	18	53	13	78	671.418	92021.28	1	416540	51.00
2 1/2	54	18	58	16	84	671.418	92021.29	1	416541	68.70

40 030042



NUSSBAUM

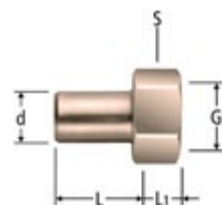
HTP14640

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress

• PN 16, mit Einsteckende, Rotguss CC499K

G Zoll	L mm	L1 mm	d mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	41	8	15	30	671.412	92023.22	1	434989	11.30
3/4	41	8	18	30	671.413	92023.23	1	434990	11.60
1	42	9	22	37	671.414	92023.24	1	434991	12.65
1 1/4	44	11	28	46	671.415	92023.25	1	434992	15.45
1 1/2	46	11	35	52	671.416	92023.26	1	434993	22.20
1 3/4	63	13	42	60	671.417	92023.27	1	434994	38.60
2 3/8	70	16	54	78	671.418	92023.28	1	434995	50.50

40 030042



NUSSBAUM

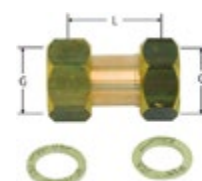
HTP18591

Anschlussverschraubungen NUSSBAUM

• Zu Heizungsbefüllungsstation, Rotguss CC499K

G Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	35	15097.04	1	400300	20.40

40 000005

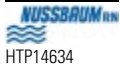




Verschraubungen absperrbar NUSSBAUM

- PN 10, zu Heizungsfüllgarnitur 15092 und geregelter Zirkulationsventil 36000/36010
- Für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

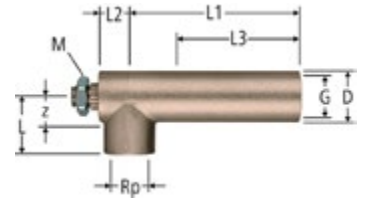
DN	G Zoll	G1 Zoll	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	3/4	63	74	30	671.713	92017.04	1	416720	97.45
20	3/4	1	68	77	37	671.714	92017.05	1	416721	122.20
										40 000010



Montage-Anschlusswinkel lang NUSSBAUM Optifitt-Serra

- PN 16, mit Innengewinde und Arretiervierkant
- Passend auf Montage-Eisen 79010 - 79015, Rotguss CC499K

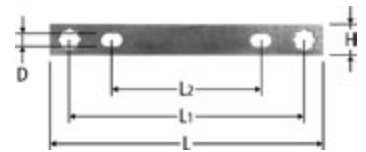
G Zoll	Rp Zoll	D mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	27	30	45	16	35	17	281.211	79000.21	1	416155	47.90
1/2	1/2	27	30	90	16	65	17	281.212	79000.22	1	416145	61.30
1/2	1/2	27	30	150	16	80	17	281.213	79000.23	1	416151	75.00
											40 000050	



Montageisen NUSSBAUM

- Für Doppelanschluss, Stahl

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
100	76	26	20	8	--	79010.21	5	416130	S) 13.00	
145	120	70	20	8	283.213	79010.22	5	416131	12.00	
178	153	103	20	8	283.212	79010.23	5	416132	15.80	
										40 000050



S) Lieferbar solange Vorrat



Edelstahlrohre NUSSBAUM Optipress

- PN 16, in Stangen, Kennzeichnung mit durchgehender grüner Linie, Edelstahl 1.4521

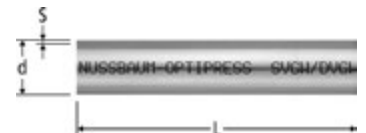
d mm	S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
15.0	1.0	6	261.112	81082.22	6	441473	6.65
18.0	1.0	6	261.113	81082.23	6	441474	8.30
22.0	1.2	6	261.114	81082.24	6	441475	10.40
28.0	1.2	6	261.115	81082.25	6	441476	14.45
35.0	1.5	6	261.116	81082.26	6	441477	22.00
42.0	1.5	6	261.117	81082.27	6	441478	28.10
54.0	1.5	6	261.118	81082.28	6	441479	35.65
64.0	2.0	6	261.124	81082.32	6	441480	70.20
76.1	2.0	6	261.121	81082.29	6	441481	83.35
88.9	2.0	6	261.122	81082.30	6	441482	93.45
108.0	2.0	6	261.123	81082.31	6	441483	111.60
							40 030036



Edelstahlrohre NUSSBAUM Optipress

- PN 16, in Stangen, Edelstahl 1.4401/1.4404

d mm	S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
15.0	1.0	6	261.112	81080.22	6	422386	14.15
18.0	1.0	6	261.113	81080.23	6	422387	16.95
22.0	1.2	6	261.114	81080.24	6	422388	22.95
28.0	1.2	6	261.115	81080.25	6	422389	28.50
35.0	1.5	6	261.116	81080.26	6	422390	41.80
42.0	1.5	6	261.117	81080.27	6	422391	51.00
54.0	1.5	6	261.118	81080.28	6	422392	65.15
64.0	2.0	6	261.124	81080.32	6	402498	118.70
76.1	2.0	6	261.121	81080.29	6	432074	136.35
88.9	2.0	6	261.122	81080.30	6	432075	153.50
108.0	2.0	6	261.123	81080.31	6	432076	186.85
							40 030033



HTP14753

Edelstahlrohre NUSSBAUM Optipress

- PN 16, in Stangen, Edelstahl 1.4520
- Für Trinkwasser-Installation nicht zugelassen SVGW-W3 Kennzeichnung mit schwarzer Linie

d mm	S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
15.0	1.0	6	313.112	81081.22	6	445118	5.95
18.0	1.0	6	313.113	81081.23	6	445119	7.35
22.0	1.2	6	313.114	81081.24	6	445120	9.00
28.0	1.2	6	313.115	81081.25	6	445121	11.70
35.0	1.5	6	313.116	81081.26	6	445122	16.75
42.0	1.5	6	313.117	81081.27	6	445123	19.60
54.0	1.5	6	313.118	81081.28	6	445124	24.45
64.0	1.5	6	261.124	81081.32	6	402499	37.35
76.1	1.5	6	313.119	81081.29	6	445125	43.65
88.9	1.5	6	313.121	81081.30	6	445126	45.75
108.0	1.5	6	313.122	81081.31	6	445127	57.55

40 030039



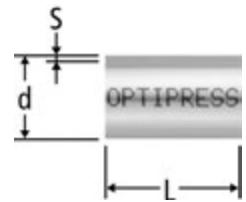
HTP16139

Edelstahlrohrstücke NUSSBAUM Optipress

- PN 16, für minimale Fittingkombinationen, Edelstahl 1.4401/1.4404

d mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	49	1.0	261.142	81084.22	5	HT217717	4.80
18.0	49	1.0	261.143	81084.23	5	HT217718	4.80
22.0	53	1.2	261.144	81084.24	5	HT217719	5.10
28.0	58	1.2	261.145	81084.25	5	HT217720	6.10
35.0	62	1.5	261.146	81084.26	5	HT217721	7.70
42.0	87	1.5	261.147	81084.27	1	HT217722	11.20
54.0	105	1.5	261.148	81084.28	1	HT217723	13.50
64.0	101	2.0	261.154	81084.32	1	HT217724	46.00
76.1	115	2.0	261.151	81084.29	1	456154	48.20
88.9	115	2.0	261.152	81084.30	1	456155	55.55
108.0	135	2.0	261.153	81084.31	1	456156	77.75

40 030045

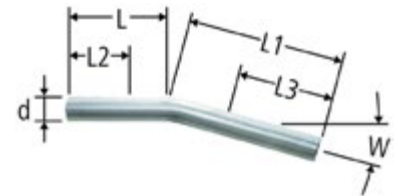


HTP14780

Rohrbögen NUSSBAUM Optipress

- PN 16, Edelstahl 1.4401

W °	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	15.0	80	134	48	102	262.312	81083.22	20	422393	13.35
15	18.0	90	132	57	99	262.313	81083.23	20	422394	13.75
15	22.0	100	129	66	95	262.314	81083.24	20	422395	14.25
15	28.0	110	133	74	97	262.315	81083.25	20	422396	15.45
15	35.0	130	162	90	122	262.316	81083.26	20	422397	31.70
15	42.0	170	206	114	150	262.317	81083.27	20	422398	39.90
15	54.0	220	246	155	181	262.318	81083.28	20	422399	51.50
15	76.1	359	359	210	210	262.321	81083.29	23	402448	127.75
15	88.9	415	415	275	275	262.322	81083.30	23	402449	143.40
15	108.0	483	483	205	205	262.323	81083.31	23	402450	193.90
30	15.0	80	135	44	99	262.312	81083.32	20	422400	13.35
30	18.0	90	133	52	95	262.313	81083.33	20	422401	13.75
30	22.0	100	130	60	90	262.314	81083.34	20	422402	14.25
30	28.0	110	134	67	91	262.315	81083.35	20	422403	15.45
30	35.0	130	164	81	115	262.316	81083.36	20	422404	31.70
30	42.0	170	209	102	141	262.317	81083.37	20	422405	39.90
30	54.0	220	249	141	170	262.318	81083.38	20	422406	51.50
30	76.1	360	360	195	195	262.321	81083.39	23	402451	127.75
30	88.9	416	416	260	260	262.322	81083.40	23	402452	143.40
30	108.0	484	484	175	175	262.323	81083.41	23	402453	193.90
45	15.0	80	137	39	96	262.312	81083.42	20	422407	13.35
45	18.0	90	135	47	92	262.313	81083.43	20	422408	13.75
45	22.0	100	132	53	85	262.314	81083.44	20	422409	14.25
45	28.0	110	137	58	85	262.315	81083.45	20	422410	15.45
45	35.0	130	168	71	109	262.316	81083.46	20	422411	31.70
45	42.0	170	213	90	133	262.317	81083.47	20	422412	39.90
45	54.0	220	254	125	159	262.318	81083.48	20	422413	51.50
60	15.0	80	139	34	93	262.332	81083.52	20	422414	13.35
60	18.0	90	138	41	89	262.333	81083.53	20	422415	13.75
60	22.0	100	135	46	81	262.334	81083.54	20	422416	14.25



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrbögen

W °	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	28.0	110	141	49	80	262.335	81083.55	20	422417	15.45
60	35.0	130	174	59	103	262.336	81083.56	20	422418	31.70
60	42.0	170	220	76	126	262.337	81083.57	20	422419	39.90
60	54.0	220	263	107	150	262.338	81083.58	20	422420	51.50
90	15.0	80	150	22	92	262.332	81083.72	20	422428	13.35
90	18.0	90	150	26	86	262.333	81083.73	20	422429	13.75
90	22.0	100	150	28	78	262.334	81083.74	20	422430	14.25
90	28.0	110	160	26	76	262.335	81083.75	20	422431	15.45
90	35.0	130	200	30	100	262.336	81083.76	20	422432	31.70
90	42.0	170	250	41	121	262.337	81083.77	20	422433	39.90
90	54.0	220	300	62	142	262.338	81083.78	20	422434	51.50
										40 030045

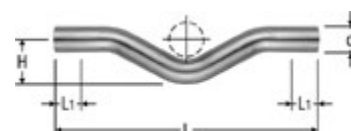


HTP15175

Überbögen NUSSBAUM Optipress

• PN 16, Edelstahl 1.4404

L mm	L1 mm	H mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
267	35	37	15	262.432	81086.22	1	422435	34.55	
260	34	39	18	262.433	81086.23	1	422436	38.60	
276	27	46	22	262.434	81086.24	1	422437	41.30	
332	42	52	28	262.435	81086.25	1	422438	49.40	
									40 030042

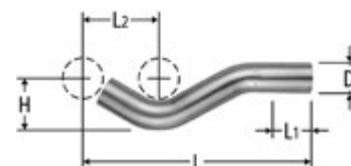


HTP15281

Überspringbögen NUSSBAUM Optipress

• PN 16, Edelstahl 1.4404

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
163	10	59	37	15	262.412	81087.21	1	422439	41.30
175	17	60	39	18	262.413	81087.22	1	422440	45.35
210	27	71	46	22	262.414	81087.23	1	422441	49.80
247	42	81	52	28	262.415	81087.24	1	422442	54.55
									40 030042



HTP13836

Bögen 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15.0	16	38	262.112	80000.22	5	438084	10.10	
18.0	18	40	262.113	80000.23	5	438085	11.40	
22.0	26	49	262.114	80000.24	5	438086	13.55	
28.0	34	58	262.115	80000.25	5	438087	17.25	
35.0	33	59	262.116	80000.26	5	438088	23.05	
42.0	50	87	262.117	80000.27	1	438089	36.25	
54.0	65	105	262.118	80000.28	1	438090	48.20	
64.0	84	127	262.124	80000.70	1	402454	116.15	
76.1	99	149	262.121	80000.71	1	456124	124.25	
88.9	115	165	262.122	80000.72	1	456125	144.95	
108.0	138	198	262.123	80000.73	1	456126	198.95	
								40 030045



HTP13852

Bögen 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	z mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15.0	16	38	40	262.152	80001.22	5	438091	10.20	
18.0	18	40	41	262.153	80001.23	5	438092	11.40	
22.0	26	49	50	262.154	80001.24	5	438093	13.55	
28.0	34	58	59	262.155	80001.25	1	438094	17.35	
35.0	33	59	62	262.156	80001.26	1	438095	23.05	
42.0	50	87	88	262.157	80001.27	1	438096	36.25	
54.0	65	105	107	262.158	80001.28	1	438097	48.20	
64.0	84	127	127	262.164	80001.70	1	456120	116.15	
76.1	99	149	147	262.161	80001.71	1	456121	124.25	
88.9	115	165	162	262.162	80001.72	1	456122	144.95	
108.0	138	198	195	262.163	80001.73	1	456123	198.95	
									40 030042



NUSSBAUM
HTP13819

Bögen 45° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	7	29	262.132	80003.22	5	438098	10.10
18.0	7	29	262.133	80003.23	5	438099	11.40
22.0	11	34	262.134	80003.24	5	438100	13.55
28.0	14	38	262.135	80003.25	1	438101	17.25
35.0	15	41	262.136	80003.26	1	438102	22.85
42.0	21	57	262.137	80003.27	1	438103	36.25
54.0	27	67	262.138	80003.28	1	438104	47.85
64.0	39	82	262.144	80003.70	1	402455	113.10
76.1	46	96	262.141	80003.71	1	456127	119.70
88.9	52	102	262.142	80003.72	1	456128	146.45
108.0	61	121	262.143	80003.73	1	456129	198.95

40 030045



NUSSBAUM
HTP13826

Bögen 45° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende, Edelstahl 1.4401

d mm	z mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	7	29	30	262.172	80004.22	5	438105	10.20
18.0	7	29	32	262.173	80004.23	5	438106	11.40
22.0	11	34	36	262.174	80004.24	1	438107	13.55
28.0	14	38	39	262.175	80004.25	1	438108	17.35
35.0	17	44	43	262.176	80004.26	1	438109	22.85
42.0	21	57	59	262.177	80004.27	1	438110	36.25
54.0	27	71	69	262.178	80004.28	1	438111	47.85
64.0	39	82	82	262.184	80004.70	1	402456	113.10
76.1	46	96	93	262.181	80004.71	1	456130	119.70
88.9	52	102	99	262.182	80004.72	1	456131	146.45
108.0	61	121	119	262.183	80004.73	1	456132	198.95

40 030045



NUSSBAUM
HTP13849

Bögen 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Aussengewinde, Edelstahl 1.4401

R Zoll	d mm	z mm	L1 mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	16	44	38	22	262.212	80005.22	5	438112	20.10
1/2	18	18	46	40	22	262.213	80005.23	5	438113	20.10
3/4	18	18	50	40	27	--	80005.24	1	438114	27.15
3/4	22	26	61	49	27	262.214	80005.25	1	438115	26.15
1	28	34	77	58	34	262.215	80005.26	1	438116	36.55
1 1/4	35	33	78	59	43	262.216	80005.27	1	438117	52.50
1 1/2	42	50	102	87	50	262.217	80005.28	1	438118	91.90
2	54	65	121	105	63	262.218	80005.29	1	438119	118.70

40 030042



NUSSBAUM
HTP15583

Winkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	24	13	45	26	262.512	80006.22	1	438120	18.50
3/4	15	26	13	47	28	--	80006.23	1	438121	28.90
1/2	18	24	13	44	26	262.513	80006.24	1	438122	19.60
3/4	18	25	13	47	28	335.421	80006.25	1	438123	30.50
1/2	22	24	15	46	28	--	80006.26	1	438124	31.20
3/4	22	26	15	49	30	262.514	80006.27	1	438125	25.75
1	22	32	16	53	33	--	80006.28	1	438126	42.20
1/2	28	22	18	46	31	262.515	80006.33	1	465263	44.75
1	28	32	15	54	36	262.515	80006.29	1	438127	32.60
1 1/4	35	37	23	62	42	262.516	80006.30	1	438128	52.50
1 1/2	42	43	26	77	45	262.517	80006.31	1	438129	91.90
2	54	51	31	89	55	262.518	80006.32	1	438130	184.85

40 030042





Bögen 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	16	26	38	39	24	262.252	80008.22	1	438132	26.65
3/4	18	18	29	40	44	30	262.253	80008.24	1	438133	30.50
3/4	22	26	40	49	55	30	262.254	80008.25	1	438134	36.65
1	28	34	53	58	70	38	262.255	80008.26	1	438135	47.85
1 1/4	35	33	54	59	69	46	262.256	80008.27	1	438136	81.80

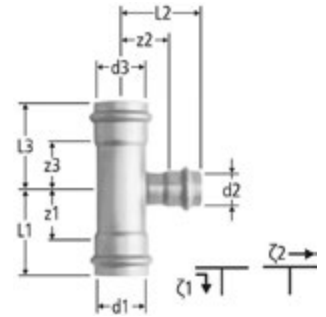
40 030042



T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, Edelstahl 1.4401

d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	15.0	19	21	41	43	264.112	80010.22	1	438137	16.45
18.0	18.0	21	22	43	44	264.113	80010.23	1	438138	16.75
22.0	22.0	24	26	47	49	264.114	80010.24	1	438139	17.45
28.0	28.0	28	29	52	53	264.115	80010.25	1	438140	21.10
35.0	35.0	27	27	53	53	264.116	80010.26	1	438141	26.65
42.0	42.0	32	32	68	68	264.117	80010.27	1	438142	38.20
54.0	54.0	39	39	79	79	264.118	80010.28	1	438143	44.25
64.0	64.0	46	47	89	90	264.124	80010.60	1	402460	189.90
76.1	76.1	51	53	101	103	264.121	80010.61	1	402466	197.95
88.9	88.9	57	59	107	109	264.122	80010.62	1	402467	224.20
108.0	108.0	67	69	127	129	264.123	80010.63	1	402468	278.75
18.0	15.0	21	22	43	44	264.133	80010.32	1	438144	18.90
18.0	15.0	21	22	43	44	264.133	80010.33	5	438145	18.00
22.0	15.0	20	25	43	47	264.134	80010.34	1	402457	26.85
22.0	15.0	21	25	44	47	264.134	80010.44	1	431681	26.85
22.0	15.0	22	22	45	47	264.134	80010.36	5	438147	17.55
22.0	18.0	21	25	44	47	264.134	80010.38	5	402458	23.15
22.0	18.0	22	24	45	46	264.134	80010.37	5	438149	17.70
22.0	22.0	24	24	47	47	264.134	80010.40	1	402459	30.00
22.0	22.0	23	27	46	50	264.134	80010.42	1	465258	30.00
22.0	28.0	24	32	47	56	--	80010.46	1	465259	32.50
28.0	15.0	21	28	45	50	264.135	80010.39	5	438151	20.80
28.0	18.0	25	28	45	50	264.135	80010.55	1	438152	21.30
28.0	22.0	22	29	46	52	264.135	80010.56	5	438153	32.50
28.0	22.0	23	26	47	53	264.135	80010.41	1	438154	21.30
28.0	28.0	29	29	53	53	264.135	80010.51	1	465260	32.50
28.0	28.0	29	29	53	53	264.135	80010.52	1	465261	32.50
28.0	28.0	28	29	52	53	264.135	80010.57	1	431682	33.15
35.0	15.0	19	32	45	54	264.136	80010.65	1	438155	26.35
35.0	18.0	19	35	45	54	264.136	80010.66	1	438156	26.35
35.0	22.0	21	34	47	57	264.136	80010.53	1	431683	37.15
35.0	22.0	21	33	47	56	264.136	80010.43	1	438157	26.35
35.0	28.0	27	33	53	57	264.136	80010.54	1	431684	36.35
35.0	28.0	27	32	53	56	264.136	80010.45	1	438158	26.35
42.0	15.0	19	36	55	58	264.137	80010.58	1	465262	38.50
42.0	18.0	19	34	55	56	264.137	80010.69	1	438159	38.50
42.0	22.0	19	36	55	59	264.137	80010.73	1	438160	38.50
42.0	28.0	25	35	61	59	264.137	80010.47	1	438161	38.50
42.0	35.0	25	37	61	63	264.137	80010.48	1	438162	38.50
54.0	22.0	18	42	58	65	264.138	80010.70	1	438163	44.55
54.0	28.0	21	41	61	65	264.138	80010.71	1	438164	44.55
54.0	35.0	25	43	65	69	264.138	80010.72	1	438165	44.55
54.0	42.0	29	38	69	74	264.138	80010.50	1	438166	44.55
64.0	22.0	25	40	68	63	264.144	80010.74	1	402461	167.15
64.0	28.0	27	40	70	64	--	80010.75	1	402462	167.15
64.0	35.0	32	43	69	75	--	80010.76	1	402463	167.15
64.0	42.0	35	44	78	80	--	80010.77	1	402464	167.15
64.0	54.0	41	44	84	84	264.144	80010.78	1	402465	167.15
76.1	22.0	24	46	74	69	264.141	80010.79	1	456112	203.00
76.1	28.0	27	46	77	70	264.141	80010.80	1	456113	203.00
76.1	35.0	30	47	80	73	264.141	80010.81	1	456114	203.00
76.1	42.0	34	49	84	85	264.141	80010.82	1	456115	203.00
76.1	54.0	40	50	90	90	264.141	80010.83	1	456116	203.00
88.9	22.0	24	53	74	76	264.142	80010.85	1	456118	213.10



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung T-Stücke

d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
88.9	28.0	27	53	77	77	264.142	80010.86	1	456119	213.10
88.9	35.0	30	54	80	80	264.142	80010.87	1	456200	213.10
88.9	42.0	34	56	84	92	264.142	80010.88	1	456201	213.10
88.9	54.0	40	57	90	97	264.142	80010.89	1	456202	213.10
88.9	76.1	51	59	101	109	264.142	80010.91	1	456204	213.10
108.0	22.0	24	62	84	85	264.143	80010.92	1	456205	254.50
108.0	28.0	27	62	87	86	264.143	80010.93	1	456206	254.50
108.0	35.0	30	63	90	89	264.143	80010.94	1	456207	254.50
108.0	42.0	34	65	94	101	264.143	80010.95	1	456208	254.50
108.0	54.0	40	66	100	106	264.143	80010.96	1	456209	254.50
108.0	76.1	51	69	111	119	264.143	80010.98	1	456211	254.50
108.0	88.9	57	58	117	119	264.143	80010.99	1	456212	267.65

40 030042

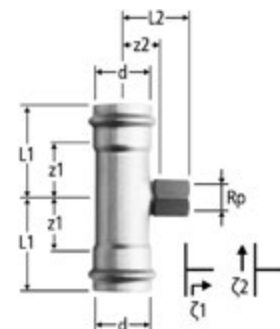


T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

d mm	Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	1/2	43	35	21	22	264.152	80013.22	1	438168	17.25
18.0	1/2	43	36	21	21	264.153	80013.23	1	438169	17.25
18.0	3/4	46	36	24	20	264.163	80013.24	1	438170	17.55
22.0	1/2	45	32	22	19	264.154	80013.25	1	438171	19.20
22.0	3/4	47	33	24	18	264.164	80013.26	1	438172	19.20
28.0	1/2	45	35	21	22	264.155	80013.27	1	438173	21.30
28.0	3/4	52	36	28	21	264.165	80013.28	1	438174	21.30
28.0	1	52	41	28	25	--	80013.32	1	456100	21.30
35.0	1/2	45	39	19	26	264.156	80013.29	1	438175	25.75
42.0	1/2	55	42	19	29	264.157	80013.30	1	438176	31.40
54.0	1/2	58	48	18	35	264.158	80013.31	1	438177	37.65
64.0	3/4	70	57	27	45	264.174	80013.70	1	402730	182.80
76.1	3/4	72	65	22	50	264.171	80013.72	1	456101	193.90
76.1	2	90	73	40	49	264.181	80013.73	1	456102	207.05
88.9	3/4	72	71	22	56	264.172	80013.74	1	456103	209.05
88.9	2	90	79	40	55	264.182	80013.75	1	456104	215.15
108.0	3/4	82	81	22	76	264.173	80013.76	1	456105	248.45

40 030045

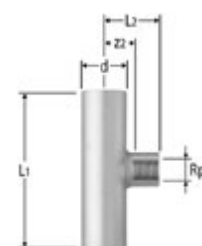


T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	d mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	28	25	120	38	80014.25	1	456166	41.00
1/2	35	29	120	42	80014.26	1	456167	46.35
1/2	42	32	120	45	80014.27	1	456168	51.50
1/2	54	38	120	51	80014.28	1	456169	79.30

40 030042

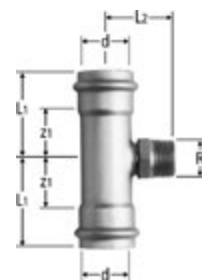


T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Aussengewinde, Edelstahl 1.4401

R Zoll	d mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	22	45	39	22	264.164	80015.24	1	438179	25.35
3/4	28	45	42	21	264.165	80015.25	1	438180	31.90
3/4	35	47	46	21	264.166	80015.26	1	438181	34.65
3/4	42	55	49	19	264.167	80015.27	1	438182	46.85
3/4	54	58	55	18	264.168	80015.28	1	438183	80.80
1	54	61	58	21	--	80015.29	1	438184	82.80

40 030042



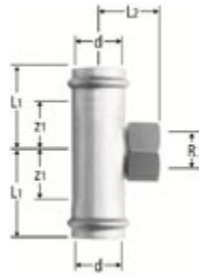
T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Schiebermuffe und Innengewinde, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	18	81	22	31	264.152	80019.22	1	406091	42.00
1/2	18	20	81	22	33	264.153	80019.23	1	406092	43.65
3/4	22	21	81	24	36	264.164	80019.24	1	406093	46.35
1	28	25	96	24	42	264.325	80019.25	1	406094	54.55
1 1/4	35	29	106	26	48	264.336	80019.26	1	406095	69.70
1 1/2	42	33	121	36	52	264.417	80019.27	1	406096	84.85
2	54	40	136	40	64	264.418	80019.28	1	406097	117.65

L1 = Minimale Einstecktiefe

40 030042

**Muffen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

▪ PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	56	12	265.112	80020.22	5	438187	6.85
18.0	55	11	265.113	80020.23	5	438188	7.35
22.0	59	13	265.114	80020.24	5	438189	8.70
28.0	60	12	265.115	80020.25	5	438190	10.10
35.0	64	12	265.116	80020.26	1	438191	12.30
42.0	85	12	265.117	80020.27	1	438192	16.75
54.0	93	12	265.118	80020.28	1	438193	20.10
64.0	110	24	265.124	80020.70	1	402732	77.75
76.1	125	25	265.121	80020.71	1	456133	82.80
88.9	125	25	265.122	80020.72	1	456134	94.95
108.0	145	25	265.123	80020.73	1	456135	119.70

40 030045

**Reduktionen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

▪ PN 16, mit Einsteckende, Edelstahl 1.4401

d mm	z mm	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	30	58	18.0	265.313	80021.24	5	438194	7.25
15.0	35	63	22.0	--	80021.26	5	438195	7.80
18.0	37	60	22.0	265.314	80021.27	5	438196	8.20
15.0	50	70	28.0	--	80021.29	5	438197	9.50
18.0	47	65	28.0	--	80021.30	5	438198	9.50
22.0	41	64	28.0	265.315	80021.31	1	438199	9.50
18.0	50	76	35.0	--	80021.32	1	438200	18.00
22.0	51	72	35.0	--	80021.33	1	438201	14.35
28.0	43	72	35.0	265.316	80021.34	1	438202	14.35
22.0	65	90	42.0	--	80021.36	1	438203	20.10
28.0	54	90	42.0	--	80021.37	1	438204	20.10
35.0	71	82	42.0	265.317	80021.38	1	438205	18.60
28.0	75	102	54.0	--	80021.39	1	438206	26.15
35.0	71	98	54.0	--	80021.40	1	438207	26.85
42.0	65	103	54.0	265.318	80021.41	1	438208	26.25
54.0	70	101	64.0	265.324	80021.71	1	402469	77.75
42.0	86	123	76.1	--	80021.70	1	465257	71.20
54.0	84	124	76.1	265.321	80021.72	1	456136	71.20
64.0	83	126	76.1	--	80021.73	1	456137	87.85
54.0	90	131	88.9	--	80021.74	1	456138	77.75
64.0	89	132	88.9	--	80021.75	1	456139	93.95
76.1	81	132	88.9	265.322	80021.76	1	456140	92.40
54.0	109	150	108.0	--	80021.77	1	456141	81.80
64.0	108	152	108.0	--	80021.78	1	456142	100.00
76.1	102	152	108.0	--	80021.79	1	456143	96.95
88.9	95	145	108.0	265.323	80021.80	1	456144	106.55

40 030045

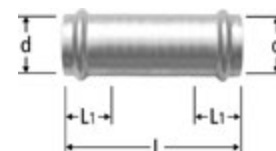


Schiebemuffen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	80	22	265.212	80022.22	5	438209	11.40
18.0	80	22	265.213	80022.23	5	438210	12.00
22.0	80	23	265.214	80022.24	5	438211	13.55
28.0	95	24	265.215	80022.25	1	438300	16.05
35.0	105	26	265.216	80022.26	1	438212	17.55
42.0	120	36	265.217	80022.27	1	438213	20.30
54.0	135	40	265.218	80022.28	1	438214	28.10
64.0	110	43	265.224	80022.70	1	402470	114.15
76.1	125	50	265.221	80022.71	1	456145	124.25
88.9	125	50	265.222	80022.72	1	456146	140.40
108.0	145	60	265.223	80022.73	1	456147	169.20

40 030045


Längenkompensatoren NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

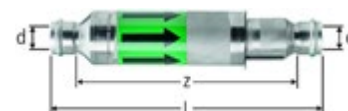
• PN 16, vorgespannt, für Wasser bis 90° C, Edelstahl 1.4404

• Die Optipress-Längenkompensatoren sind mit Innenleitrohr und einem äusseren Schutzrohr versehen

- DA = Gesamt-Dehnungsaufnahme
- F max. = Max. Fixpunktbelastung bei 10 bar

d mm	z mm	L mm	DA	F max. N	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	253	297	-25	700	657.412	80023.32	1	402471	493.90
18	261	305	-25	900	657.413	80023.33	1	402472	505.00
22	261	305	-25	1300	657.414	80023.34	1	402473	533.30
28	262	310	-25	1900	657.415	80023.35	1	402474	551.45
35	264	316	-25	2900	657.416	80023.36	1	402475	629.25
42	278	350	-25	4300	657.417	80023.37	1	402476	684.80
54	280	360	-25	6400	657.418	80023.38	1	402477	822.15

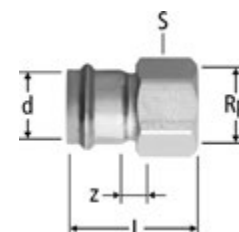
40 030042


Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

IG (Rp) Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15.0	10	45	24	267.132	80033.22	1	438222	13.25
3/4	15.0	10	47	30	--	80033.36	1	438223	13.25
1/2	18.0	9	44	24	267.133	80033.23	1	438224	14.35
3/4	18.0	10	47	30	335.313	80033.24	1	438225	14.35
1/2	22.0	12	48	24	--	80033.37	1	438226	15.85
3/4	22.0	11	49	30	267.134	80033.25	1	438227	15.85
1	22.0	14	54	38	--	80033.26	1	438228	15.85
3/4	28.0	11	50	30	--	80033.27	1	438229	20.30
1	28.0	14	55	38	267.135	80033.29	1	438230	20.30
1 1/4	28.0	15	57	46	--	80033.28	1	451170	29.10
1	35.0	13	56	36	--	80033.30	1	451171	29.10
1 1/4	35.0	15	60	46	267.136	80033.31	1	438231	27.25
1 1/2	35.0	16	60	46	--	80033.32	1	451172	37.15
1 1/4	42.0	16	71	46	--	80033.34	1	451173	42.95
1 1/2	42.0	17	72	55	267.137	80033.33	1	438232	39.70
1 1/2	54.0	16	75	55	--	80033.38	1	451174	58.10
2	54.0	18	82	65	267.138	80033.35	1	438233	58.10
2 1/2	64.0	27	97	82	267.144	80033.70	1	402478	251.50
2 1/2	76.1	27	104	82	267.141	80033.71	1	402480	282.80
3	88.9	32	112	100	267.142	80033.72	1	402481	436.30

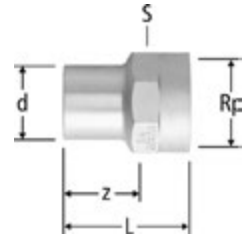
40 030045



Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende und Innengewinde, Edelstahl 1.4401

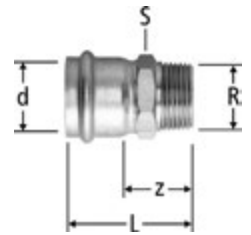
Rp Zoll	z mm	L mm	d mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	33	46	15	24	267.232	80034.21	1	438234	17.70
1/2	33	46	18	24	267.233	80034.22	1	438235	18.60
3/4	34	49	18	30	335.323	80034.23	1	438236	19.30
1/2	33	46	22	24	--	80034.24	1	438237	19.50
3/4	35	50	22	30	267.234	80034.25	1	438238	22.75
3/4	32	47	28	30	--	80034.28	1	438239	24.25
1	36	53	28	38	267.235	80034.29	1	438240	33.45
1 1/4	42	61	35	46	267.236	80034.31	1	438241	37.75
1 1/2	52	71	42	55	267.237	80034.33	1	438242	55.55
2	56	80	54	65	267.238	80034.35	1	438243	81.80
									40 030042



Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Aussengewinde, Edelstahl 1.4401

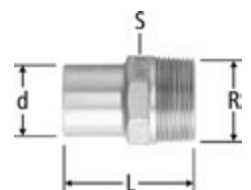
R Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15.0	27	49	22	267.112	80035.21	5	438253	13.25
3/4	15.0	30	52	27	--	80035.22	5	438254	13.25
1/2	18.0	27	49	22	267.113	80035.23	5	438255	14.35
3/4	18.0	30	52	27	335.213	80035.24	5	438256	14.35
1/2	22.0	31	54	22	--	80035.36	5	438257	15.85
3/4	22.0	33	56	27	267.114	80035.25	5	438258	15.85
1	22.0	36	59	36	--	80035.27	5	438259	15.85
3/4	28.0	32	56	30	--	80035.28	5	438260	20.30
1	28.0	37	61	36	267.115	80035.29	5	438261	20.30
1 1/4	28.0	44	68	46	--	80035.30	1	451175	27.15
1	35.0	38	64	36	--	80035.37	1	438262	27.15
1 1/4	35.0	42	68	45	267.116	80035.31	1	438263	27.15
1 1/2	35.0	44	70	50	--	80035.32	1	451176	36.15
1 1/4	42.0	45	81	46	--	80035.35	1	451177	40.50
1 1/2	42.0	45	81	51	267.117	80035.33	1	438264	39.50
1 1/2	54.0	50	90	60	--	80035.38	1	451178	59.60
2	54.0	51	91	64	267.118	80035.34	1	438265	58.60
2 1/2	64.0	64	107	78	267.124	80035.70	1	402479	245.45
2 1/2	76.1	65	115	80	267.121	80035.71	1	456160	229.25
3	88.9	69	119	90	267.122	80035.72	1	456161	350.45
4	108.0	75	135	114	267.123	80035.73	1	456162	417.15
									40 030045



Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende und Aussengewinde, Edelstahl 1.4401

R Zoll	L mm	d mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	50	15	22	267.212	80036.21	5	438244	14.35	
1/2	50	18	22	267.213	80036.22	5	438245	16.05	
3/4	53	18	27	335.233	80036.23	5	438246	19.40	
1/2	54	22	22	--	80036.24	5	438247	20.40	
3/4	56	22	27	267.214	80036.25	5	438248	16.75	
1	64	28	36	267.215	80036.29	1	438249	22.20	
1 1/4	70	35	45	267.216	80036.31	1	438250	29.80	
1 1/2	75	42	51	267.217	80036.33	1	438251	42.95	
2	89	54	64	267.218	80036.34	1	438252	63.15	
									40 030042



Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	15	38	82	30	30	266.312	80041.22	1	424462	48.90
3/4	18	39	83	27	30	266.313	80041.23	1	424463	55.55
1	22	47	93	36	37	266.314	80041.24	1	424464	67.65
1 1/4	28	52	100	46	46	266.315	80041.25	1	424465	89.90
1 1/2	35	58	110	50	53	266.316	80041.26	1	424466	96.95
1 3/4	42	66	138	55	60	266.317	80041.27	1	424467	119.70
2 3/8	54	71	151	70	78	266.318	80041.28	1	424468	180.80
										40 030042



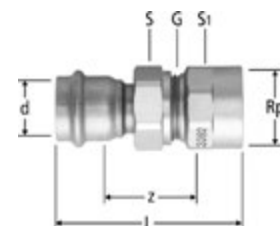
HTP15425

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Inox

• PN 16, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	15	27	62	30	27	266.212	80044.21	5	424472	26.95
3/4	3/4	15	31	68	30	31	--	80044.22	1	424473	29.70
1/2	3/4	18	29	64	30	27	266.213	80044.23	1	424474	32.10
3/4	3/4	18	32	69	30	31	336.132	80044.24	1	424475	32.70
1/2	3/4	22	35	71	37	27	--	80044.25	1	424476	44.55
3/4	3/4	22	38	76	37	31	266.214	80044.26	1	424477	34.45
1	1	22	41	81	37	40	--	80044.27	1	424478	35.05
3/4	1	28	46	85	37	34	--	80044.28	1	424479	58.60
1	1	28	48	89	37	40	266.215	80044.29	1	424480	45.05
1 1/4	1 1/2	35	37	82	53	50	266.216	80044.31	1	424481	67.65
1 1/2	1 3/4	42	40	95	60	55	266.217	80044.33	1	424482	84.85
2	2 3/8	54	31	95	78	68	266.218	80044.34	1	424483	150.00

40 030042



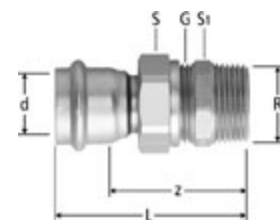
HTP15422

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Inox

• PN 16, Edelstahl 1.4401

R Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	15	42	64	30	27	266.332	80046.20	1	424484	26.95
3/4	3/4	15	44	66	30	27	--	80046.21	1	424485	29.70
1/2	3/4	18	44	66	30	27	266.333	80046.22	1	424486	32.10
3/4	3/4	18	45	67	30	27	336.122	80046.23	1	424487	32.70
1/2	3/4	22	52	75	30	27	--	80046.24	1	424488	41.00
3/4	3/4	22	51	74	30	27	266.334	80046.25	1	424489	41.00
1	1	22	53	76	37	34	--	80046.27	1	424490	41.00
3/4	1	28	60	84	37	34	--	80046.28	1	424491	58.60
1	1	28	60	84	37	34	266.335	80046.29	1	424492	54.55
1 1/4	1 1/2	35	62	88	53	50	266.336	80046.31	1	424493	67.65
1 1/2	1 3/4	42	64	100	60	55	266.337	80046.33	1	424494	84.85
2	2 3/8	54	77	117	78	72	266.338	80046.34	1	424495	150.00

40 030042



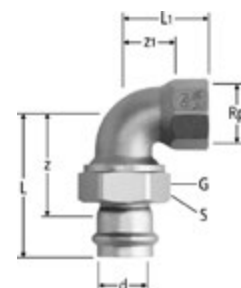
HTP15612

Winkelverschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	15	38	20	60	33	25	266.512	80047.22	1	438266	44.55
1/2	3/4	18	39	20	61	33	25	266.513	80047.23	1	438267	49.20
3/4	1	22	47	24	70	39	37	--	80047.25	1	438269	68.20
1	1	22	50	27	73	44	37	266.514	80047.26	1	438270	78.80
1	1 1/4	28	56	30	80	47	46	266.515	80047.29	1	438271	89.40
1 1/4	1 1/2	35	59	38	85	57	53	266.516	80047.31	1	438272	117.65
1 1/2	1 3/4	42	71	40	107	59	60	266.517	80047.33	1	438273	170.20
2	2 3/8	54	84	45	124	69	78	266.518	80047.34	1	438274	296.95

40 030042



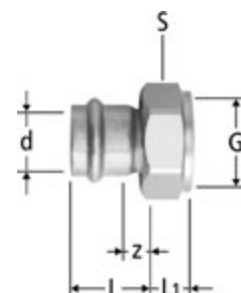
HTP15428

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Pressmuffe, Edelstahl 1.4401

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	20	42	7	24	266.382	80048.20	1	438275	22.20
3/4	15	12	34	9	30	266.382	80048.21	1	438276	17.35
1/2	18	23	45	7	24	266.383	80048.22	1	438277	26.95
3/4	18	13	35	9	30	266.383	80048.23	1	438278	17.55
3/4	22	21	44	9	30	266.384	80048.25	1	438279	37.75
1	22	15	38	9	37	266.384	80048.27	1	438280	25.05
1	28	24	48	9	37	266.385	80048.29	1	438281	32.20
1 1/4	28	17	41	11	46	266.385	80048.30	1	438282	32.50
1 1/2	35	17	43	11	53	266.386	80048.31	1	438283	36.75
1 3/4	42	21	57	11	60	266.387	80048.33	1	438284	49.80
2	42	24	60	14	66	266.387	80048.34	1	438285	65.15
2 3/8	54	23	63	13	78	266.388	80048.35	1	438286	68.20
2 1/2	54	26	66	16	84	266.388	80048.36	1	438287	86.85

40 030042

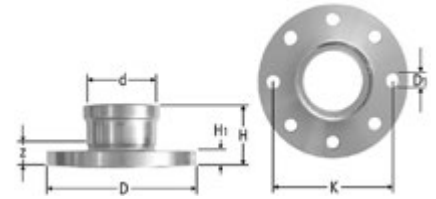




Flanschübergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ Flansche nach EN 1092 - PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	z mm	H mm	H1 mm	D mm	N mm	K mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22.0	46	69	16	105	4	75	14	267.174	80049.24	1	402482	79.30
28.0	45	69	16	115	4	85	14	267.175	80049.25	1	402483	93.95
35.0	64	90	18	140	4	100	18	267.176	80049.26	1	443972	130.30
42.0	57	91	18	150	4	110	18	267.177	80049.27	1	443973	146.45
54.0	52	94	18	165	4	125	18	267.178	80049.28	1	443974	182.80
64.0	52	75	18	165	4	125	18	267.184	80049.69	1	402484	222.20
76.1	30	80	18	185	8	145	18	267.181	80049.71	1	443975	228.25
88.9	32	82	20	200	8	160	18	267.182	80049.72	1	443976	262.60
108.0	32	92	20	220	8	180	18	267.183	80049.73	1	443977	314.10
40 030042												

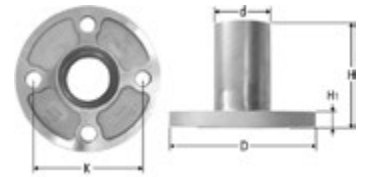


Flanschübergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ Mit Einsteckende, Flansche nach EN 1092 - PN 16, Edelstahl 1.4401

H mm	H1 mm	D mm	d mm	N mm	K mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
119	18	165	64.0	4 x 18	125	267.184	80051.69	1	402486	233.30
133	18	185	76.1	8 x 18	145	267.181	80051.71	1	456163	239.35
135	20	200	88.9	8 x 18	160	267.182	80051.72	1	456164	280.80
155	20	220	108.0	8 x 18	180	267.183	80051.73	1	456165	332.30
40 030045										

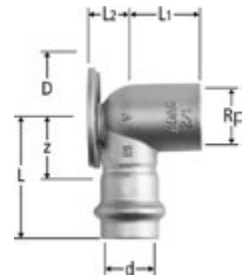
Lieferumfang: N = Anzahl Löcher x Durchmesser



Anschlusswinkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Wandflansch, Edelstahl 1.4408

Rp Zoll	L mm	d mm	L1 mm	z mm	L2 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	45	15	26	23	12	53	263.112	80050.21	1	438288	25.75
1/2	44	18	26	22	14	53	263.113	80050.22	5	438289	27.25
1/2	46	22	28	23	17	53	--	80050.24	5	438290	35.65
3/4	48	22	30	25	17	53	263.114	80050.25	1	438291	36.15
1	55	28	36	31	21	61	263.115	80050.26	1	438292	58.10
40 030042											



Anschlusswinkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit abgesetztem Wandflansch, Edelstahl 1.4408

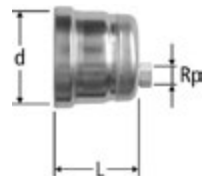
Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	20	44	20	45	50	263.312	80054.21	1	424503	35.65
1/2	18	26	48	22	45	50	263.313	80054.22	1	424504	41.70
1/2	22	26	49	24	45	50	--	80054.24	1	424505	49.20
3/4	22	29	52	26	45	53	263.314	80054.25	1	424506	45.25
40 030042											



Verschlusskappen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN16, mit Innengewinde exzentrisch, Edelstahl 1.4401

Rp Zoll	d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	28.0	40	--	80026.25	1	402487	48.10
1/2	35.0	44	--	80026.26	1	402488	59.60
1/2	42.0	48	--	80026.27	1	402489	74.75
1/2	54.0	53	--	80026.28	1	402490	82.80
3/4	64.0	78	265.524	80026.70	1	402491	88.40
3/4	76.1	85	265.521	80026.71	1	456157	115.15
3/4	88.9	85	265.522	80026.72	1	456158	128.25
3/4	108.0	95	265.523	80026.73	1	456159	169.70
40 030042							



NUSSBAUM
HTP15359

Verschlusskappen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15.0	26	265.512	80025.22	5	438215	10.30
18.0	26	265.513	80025.23	5	438216	12.10
22.0	27	265.514	80025.24	5	438217	13.05
28.0	28	265.515	80025.25	5	438218	15.95
35.0	31	265.516	80025.26	1	438219	20.60
42.0	41	265.517	80025.27	1	438220	45.55
54.0	44	265.518	80025.28	1	438221	50.50
76.1	85	265.521	80025.71	1	456148	65.65
88.9	85	265.522	80025.72	1	456149	75.75
108.0	95	265.523	80025.73	1	456150	96.95

40 030042



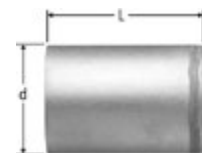
NUSSBAUM
HTP15369

Verschlussstopfen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	45	265.415	80027.25	1	402492	29.80
35	50	265.416	80027.26	1	402493	31.60
42	55	265.417	80027.27	1	402494	39.30
54	60	265.418	80027.28	1	402496	45.05

40 030042



NUSSBAUM
HTP14109

Ersatz-Schneidräder NUSSBAUM

• Zu Rohrabschneider 81092

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	81093.21	1	402497	13.15

40 030042



NUSSBAUM
HTP14488

Markierstifte NUSSBAUM Fine

• Für Metall-Rohre

Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
blau	81097.21	1	443169	3.45

40 030042



Bögen 90° NUSSBAUM Optipress

▪ PN 16, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

R Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	23	45	47	20	262.212	81005.22	5	422114	20.10
3/4	15	28	50	58	27	--	81005.31	5	446588	25.05
1/2	18	24	46	50	20	262.213	81005.23	5	422115	20.10
3/4	18	24	46	55	27	--	81005.29	5	422121	26.25
3/4	22	27	51	59	27	262.214	81005.24	5	422116	23.65
1	28	34	58	72	36	262.215	81005.25	5	422117	35.95
1 1/4	35	48	74	88	43	262.216	81005.26	5	422118	50.30
1 1/2	42	56	92	98	52	262.217	81005.27	1	422119	86.35
2	54	70	110	120	61	262.218	81005.28	1	422120	103.55

40 030042

**Winkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

▪ PN 16, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	12	22	7	40	20	262.511	81006.20	5	HT216420	23.80
3/8	15	24	9	46	18	--	81006.21	5	422122	23.75
1/2	15	24	9	46	22	262.512	81006.22	5	422123	16.65
1/2	18	24	9	46	22	262.513	81006.23	5	422124	18.70
3/4	18	28	9	50	24	335.421	81006.26	5	422126	26.65
1/2	22	28	13	52	26	--	81006.24	5	422125	28.20
3/4	22	28	12	52	26	262.514	81006.27	5	422127	23.75
1	22	36	17	59	29	--	81006.33	1	446589	42.20
1/2	28	32	19	56	32	--	81006.25	5	HT209921	34.70
3/4	28	34	14	58	27	--	81006.29	5	445435	34.05
1	28	35	16	59	33	262.515	81006.28	5	422128	29.00
1 1/4	35	40	20	66	39	262.516	81006.30	5	422129	47.35
1 1/2	42	41	24	77	43	262.517	81006.31	1	422130	71.20
2	54	57	31	97	55	262.518	81006.32	1	422131	153.50

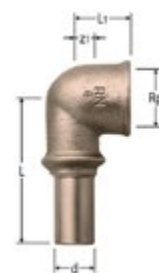
40 030042

**Winkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

▪ PN 16, mit Einsteckende und Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	z1 mm	L mm	L1 mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	9	55	22	15	262.552	81007.20	5	422132	23.05

40 030042

**Winkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

▪ PN 16, mit Aussengewinde, Rotguss CC246E

d mm	R Zoll	L mm	L1 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	45	30	23	262.532	81008.21	1	446590	19.10

40 030042



NUSSBAUM
HTP15093

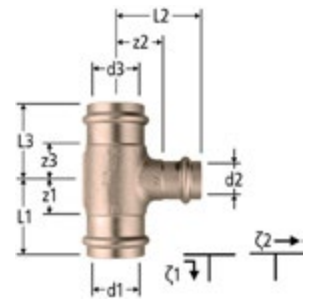
T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Rotguss CC499K

d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	18	15	23	22	23	45	44	45	81010.56	5	422175	23.45
18	22	18	23	24	23	45	48	45	81010.51	1	422170	24.55
42	15	42	23	35	23	59	57	59	81010.63	1	422182	S) 37.40
42	35	35	29	36	31	65	62	57	81010.43	1	422162	57.55
54	42	42	37	39	34	77	75	70	81010.48	1	422167	S) 67.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030042



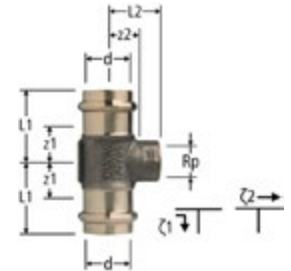
NUSSBAUM
HTP15131

T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	12	22	22	40	35	264.151	81013.21	5	HT216411	24.80
1/2	15	23	8	45	21	264.152	81013.22	5	422183	15.95
1/2	18	23	23	45	40	264.153	81013.23	5	422184	17.55
1/2	22	25	27	49	43	264.154	81013.24	5	422185	19.50
3/4	22	25	29	49	45	264.165	81013.29	1	422190	19.50
1/2	28	25	31	49	46	264.155	81013.25	5	422186	21.70
3/4	28	29	34	53	50	264.165	81013.30	5	422191	21.70
1/2	35	23	34	49	49	264.156	81013.26	5	422187	26.25
1	35	35	36	60	55	--	81013.31	1	446584	42.60
1/2	42	19	35	55	50	264.157	81013.27	1	422188	32.00
1	42	29	40	65	59	--	81013.32	1	446585	56.55
1/2	54	26	40	66	55	264.158	81013.28	1	422189	38.50
1	54	30	47	70	66	--	81013.33	1	446586	80.80

40 030042



NUSSBAUM
HTP15127

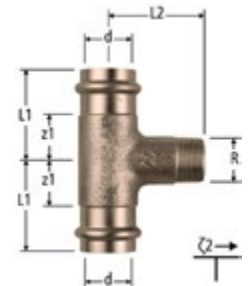
T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

R Zoll	d mm	z1 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	18	23	45	40	264.163	81015.23	1	422192	27.15
3/4	22	26	50	42	264.164	81015.24	5	422193	25.35
3/4	28	26	50	45	264.165	81015.25	5	422194	32.00
3/4	35	24	50	45	264.166	81015.26	5	422195	34.65
3/4	42	19	55	50	264.167	81015.27	1	422196	S) 33.65

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030042



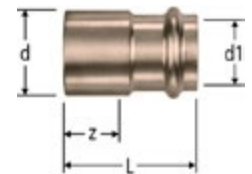
NUSSBAUM
HTP14720

Reduktionen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende, Rotguss CC246E

d1 mm	z mm	L mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	27	44	15	265.312	81021.20	5	HT216409	10.80
12	27	44	18	265.312	81021.21	5	HT216410	11.60
22	71	95	54	265.318	81021.37	5	422216	44.85

40 030042



NUSSBAUM
HTP14881

Schiebemuffen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Rotguss CC499K

d mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	80	22	265.212	81022.22	5	422220	17.15
18	80	22	265.213	81022.23	5	422221	19.40
22	85	24	265.214	81022.24	5	422222	21.70
28	95	24	265.215	81022.25	5	422223	23.95
35	105	26	265.216	81022.26	5	422224	32.70
42	120	36	265.217	81022.27	1	422225	52.50
54	135	40	265.218	81022.28	1	422226	51.50

40 030042



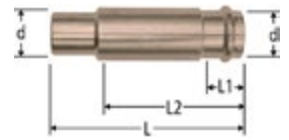
NUSSBAUM
HTP14884

Schiebemuffen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Einsteckende, Rotguss CC499K

d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	115	24	91	265.214	81122.24	1	402500	22.75
28	125	24	101	265.215	81122.25	1	402501	29.00
35	135	26	109	265.216	81122.26	1	402502	31.10

40 030042



NUSSBAUM
HTP604893

Press-Schiebemuffen NUSSBAUM Optifitt

- Auf Optipress-Aquaplus, Übergang von dickwandigen Stahlrohren nach DIN EN 10220/10255
- Für Trinkwasser geeignet, PN 16, Rotguss CC246E

d Zoll	d1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	85	27	22	265.212	57042.22	1	409162	41.80
1/2	18	85	27	22	265.213	57042.23	1	409163	43.25
3/4	22	90	29	24	265.214	57042.24	1	409164	45.45
1	28	100	34	24	265.215	57042.25	1	409165	51.00
1 1/4	35	125	46	26	265.216	57042.26	1	409166	74.25
1 1/2	42	135	48	36	265.217	57042.27	1	409167	76.25
2	54	145	50	40	265.218	57042.28	1	409168	136.85

42 045036



NUSSBAUM
HTP607461

Press-Schiebemuffen NUSSBAUM Optifitt

- Auf Optipress-Aquaplus, Übergang von dickwandigen Stahlrohren nach DIN EN 10220/10255
- Für Trinkwasser geeignet, PN 16, Rotguss CC246E

d Zoll	d1 mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	5	55	267.812	57040.22	1	404905	30.40
1/2	18	4	54	267.813	57040.23	1	404906	32.10
3/4	22	5	58	267.814	57040.24	1	404907	34.05
1	28	9	67	267.815	57040.25	1	404908	37.15
1 1/4	35	6	78	267.816	57040.26	1	404909	53.55
1 1/2	42	7	90	267.817	57040.27	1	404910	60.10
2	54	8	98	267.818	57040.28	1	404911	99.00

42 045036



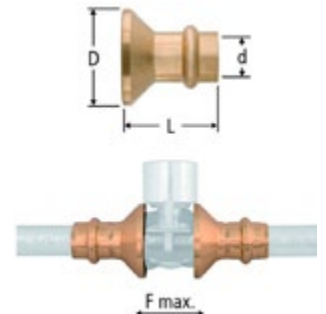
NUSSBAUM
HTP14147

Fixpunkt-Bundbuchsen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, Rotguss CC499K

d mm	L mm	F max. N	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	34	3000	35	265.612	81024.22	1	422443	24.35
18	34	4000	35	265.613	81024.23	1	422444	25.35
22	35	4000	39	265.614	81024.24	1	422445	26.15
28	37	4000	45	265.615	81024.25	1	422446	33.15
35	39	5000	57	265.616	81024.26	1	422447	48.40
42	44	7600	63	265.617	81024.27	1	422448	60.60
54	55	10000	80	265.618	81024.28	1	422449	90.90

40 030042

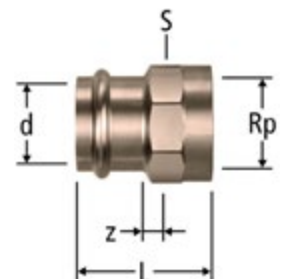


NUSSBAUM
HTP15234

Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	12	4	32	21	335.311	81033.19	5	402503	11.30
1/2	12	8	39	26	267.131	81033.20	5	402504	11.30
3/8	15	6	37	21	--	81033.21	5	422227	12.75
1/2	15	9	44	26	267.132	81033.22	5	422228	11.90
3/4	15	9	45	31	--	81033.36	5	422240	12.20
1/2	18	8	43	26	267.133	81033.23	5	422229	13.65
3/4	18	9	45	31	335.313	81033.24	5	422230	13.65
1/2	22	7	44	26	--	81033.37	5	422241	13.95
3/4	22	9	47	31	267.134	81033.25	5	422231	13.95
1	22	11	52	38	--	81033.26	5	422232	13.85
1/2	28	7	44	33	--	81033.28	1	446580	23.85
3/4	28	9	47	33	--	81033.27	5	422233	18.30
1	28	11	52	38	267.135	81033.29	5	422234	18.20
1 1/4	28	13	56	47	--	81033.30	5	422235	26.85
3/4	35	9	47	39	--	81033.39	5	433144	34.25



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Übergänge

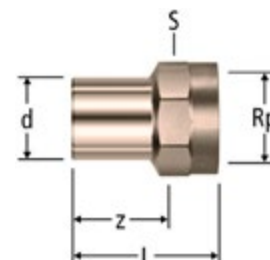
Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	35	5	48	39	--	81033.38	1	422242	30.60
1 1/4	35	9	54	47	267.136	81033.31	2	422236	23.75
1 1/4	42	6	61	47	--	81033.32	1	422237	42.50
1 1/2	42	14	69	53	267.137	81033.33	1	422238	35.75
1 1/2	54	12	71	68	--	81033.34	1	446581	70.70
2	54	11	75	70	267.138	81033.35	1	422239	52.00
									40 030042

NUSSBAUM
HTP15232

Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende und Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	12	27	40	25	335.321	81034.20	1	402505	16.55
1/2	15	30	43	25	267.232	81034.21	5	422243	15.45
1/2	18	30	43	25	267.233	81034.22	5	422244	16.15
3/4	18	31	45	31	335.323	81034.23	1	422245	16.55
1/2	22	32	45	25	--	81034.24	5	422246	16.55
3/4	22	33	47	31	267.234	81034.25	5	422247	18.20
3/4	28	33	47	31	--	81034.28	5	422248	21.20
1	28	34	51	38	267.235	81034.29	5	422249	27.45
1	35	39	56	38	--	81034.30	5	422250	44.15
1 1/4	35	42	61	47	267.236	81034.31	5	422251	34.55
1 1/2	42	55	74	53	267.237	81034.33	1	422252	47.05
2	54	66	90	70	267.238	81034.35	1	422253	69.70
									40 030042

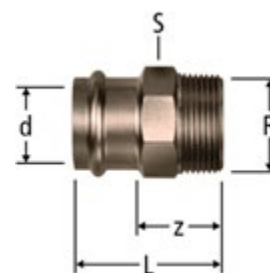


NUSSBAUM
HTP15226

Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

R Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	12	16	34	17	335.211	81035.18	5	HT216415	11.80
1/2	12	12	38	22	267.111	81035.19	5	HT216416	11.80
3/8	15	17	39	19	--	81035.20	5	422254	12.75
1/2	15	22	44	22	267.112	81035.21	5	422255	11.60
3/4	15	28	50	28	--	81035.22	5	422256	11.60
1/2	18	21	43	22	267.113	81035.23	5	422257	13.45
3/4	18	25	47	28	335.213	81035.24	5	422258	13.45
1/2	22	21	45	27	--	81035.26	5	422268	14.15
3/4	22	26	50	28	267.114	81035.25	5	422259	13.95
1	22	31	55	36	--	81035.27	5	422260	13.95
3/4	28	28	52	33	--	81035.28	5	422261	18.20
1	28	31	55	36	267.115	81035.29	5	422262	18.20
1 1/4	28	38	62	42	--	81035.30	5	422263	27.45
1	35	27	53	40	--	81035.37	5	422269	23.75
1 1/4	35	36	62	43	267.116	81035.31	5	422264	23.75
1 1/2	35	36	62	50	--	81035.38	5	422270	33.25
1 1/4	42	29	65	48	--	81035.32	5	422265	42.95
1 1/2	42	36	72	50	267.117	81035.33	1	422266	34.05
1 1/2	54	38	78	68	--	81035.39	1	422271	70.70
2	54	40	80	68	267.118	81035.34	1	422267	52.50
									40 030042

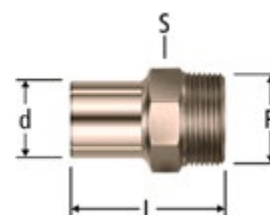


NUSSBAUM
HTP15230

Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Einsteckende und Aussengewinde, Bronze CC499K

R Zoll	d mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	12	47	22	335.231	81036.20	1	HT216417	15.90	
1/2	15	53	22	267.212	81036.21	5	422272	11.90	
1/2	18	50	22	267.213	81036.22	5	422273	13.75	
3/4	18	56	28	335.233	81036.23	5	422274	16.45	
1/2	22	53	22	--	81036.24	5	422275	17.45	
3/4	22	58	28	267.214	81036.25	5	422276	14.95	
1	28	62	35	267.215	81036.29	5	422277	21.00	
1 1/4	35	65	43	267.216	81036.31	5	422278	26.85	
1 1/2	42	78	50	267.217	81036.33	1	422279	35.95	
									40 030042



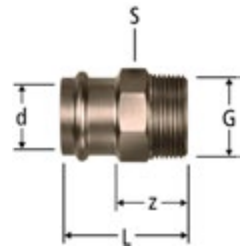
NUSSBAUM
HTP15189

Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Aussengewinde, für flachdichtende Verschraubungen, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	15	26	48	28	266.552	81037.22	5	438437	29.80
3/4	18	26	48	28	266.553	81037.23	1	438438	33.95
1	22	28	52	34	266.554	81037.24	1	438439	38.10
1	28	31	55	34	266.555	81037.29	1	402506	49.90
1 1/4	28	35	58	42	266.555	81037.25	1	438440	49.90
1 1/2	35	39	64	50	266.556	81037.26	1	438441	56.55
1 3/4	42	37	73	58	266.557	81037.27	1	438442	58.60
2 3/8	54	48	88	70	266.558	81037.28	1	438443	92.90

40 030042



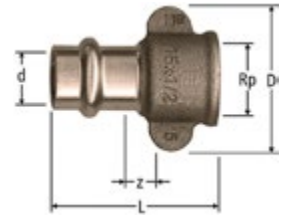
NUSSBAUM
HTP15238

Übergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Innengewinde und Verdrehnocken, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	8	45	50	267.152	81038.21	1	422280	33.15
1/2	18	9	46	50	267.153	81038.23	1	422281	34.55
1/2	22	8	47	50	267.154	81038.25	1	422282	37.35

40 030042



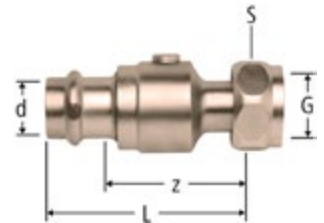
NUSSBAUM
HTP15395

Verschraubungen absperbar NUSSBAUM Optipress

- PN 10, absperbar mit Kugelhahn
- Zu Heizungsfüllgarnitur 15092 und geregelttem Zirkulationsventil 36010
- Für Wasser bis 90 ° C, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	15	52	74	30	671.472	81040.22	1	422421	63.15
3/4	18	52	74	30	671.473	81040.23	1	422422	63.15
1	22	55	79	37	671.474	81040.24	1	422423	73.75

40 030042



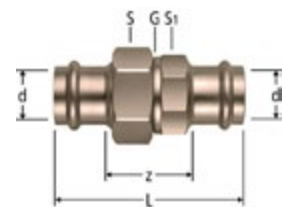
NUSSBAUM
HTP15386

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	15	38	82	28	30	266.312	81041.22	1	422287	40.00
3/4	18	41	85	28	30	266.313	81041.23	1	422288	44.55
1	22	44	91	34	37	266.314	81041.24	1	422289	53.05
1 1/4	28	53	100	42	46	266.315	81041.25	1	422290	69.70
1 1/2	35	57	108	50	53	266.316	81041.26	1	422291	76.25
1 3/4	42	59	131	58	60	266.317	81041.27	1	422292	93.95
2 3/8	54	61	141	70	78	266.318	81041.28	1	422293	143.95

40 030042



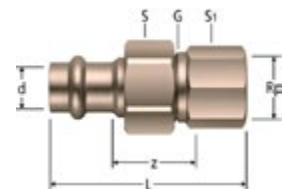
NUSSBAUM
HTP15426

Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	15	33	68	30	28	266.212	81044.21	5	422294	22.60
3/4	3/4	15	36	72	30	34	--	81044.22	1	422295	23.75
1/2	3/4	18	36	71	30	28	266.213	81044.23	1	422296	25.75
3/4	3/4	18	38	74	30	34	336.132	81044.24	1	422297	27.35
3/4	1	22	38	76	37	34	266.214	81044.25	1	422298	29.60
1	1	22	40	81	37	42	--	81044.26	1	422299	29.70
3/4	1 1/4	28	23	63	46	32	--	81044.27	1	446593	46.35
1	1 1/4	28	44	85	46	42	266.215	81044.29	1	422300	35.85
1 1/4	1 1/2	35	47	92	53	50	266.216	81044.31	1	422301	57.55
1 1/2	1 3/4	42	41	96	60	56	266.217	81044.33	1	422302	65.65
2	2 3/8	54	22	86	78	67	266.218	81044.34	1	422303	115.65

40 030042



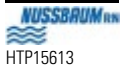
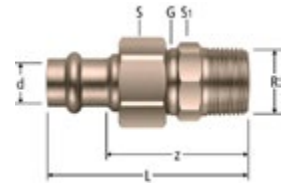


Verschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

R Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	15	50	72	30	28	266.332	81046.20	5	422304	21.00
3/4	3/4	15	52	74	30	28	--	81046.21	1	422305	23.05
1/2	3/4	18	53	75	30	28	266.333	81046.22	1	422306	25.65
3/4	3/4	18	55	77	30	28	336.122	81046.23	1	422307	27.35
1/2	1	22	56	80	37	34	--	81046.24	1	422308	34.95
3/4	1	22	57	81	37	34	266.334	81046.25	1	422309	34.95
1	1	22	60	84	37	34	--	81046.27	1	422310	34.95
3/4	1 1/4	28	55	79	46	44	--	81046.28	1	446594	49.80
1	1 1/4	28	55	78	46	44	266.335	81046.29	1	422311	46.35
1 1/2	1 1/2	35	75	101	53	50	266.336	81046.31	1	422312	60.10
1 1/2	1 3/4	42	65	101	60	55	266.337	81046.33	1	422313	68.20
2	2 3/8	54	67	107	78	70	266.338	81046.34	1	422314	122.20

40 030042



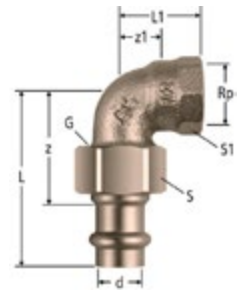
Winkelverschraubungen NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	15	39	17	61	30	30	266.512	81047.22	1	422133	39.70
1/2	3/4	18	42	17	64	30	30	266.513	81047.23	1	422134	S) 33.65
3/4	1	18	43	22	65	33	36	--	81047.24	1	446595	41.40
3/4	1	22	47	20	71	35	37	266.514	81047.25	1	422135	55.55
1	1	22	50	23	74	40	37	--	81047.26	1	422136	63.15
1	1 1/4	28	56	26	80	43	46	266.515	81047.29	1	422137	69.70
1 1/4	1 1/2	35	61	32	87	51	53	266.516	81047.31	1	422138	93.95
1 1/2	1 3/4	42	70	36	106	55	60	266.517	81047.33	1	422139	128.80
2	2?	54	77	43	117	67	78	266.518	81047.34	1	422140	235.35

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030042

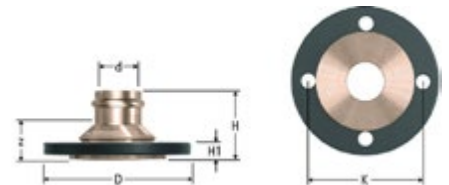


Flanschübergänge NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• Mit loseem Flansch, Flansch aus Stahl pulverbeschichtet, Flansche nach EN 1092 - PN 16, Rotguss CC246E

d mm	z mm	H mm	H1 mm	D mm	N mm	K mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54	50	90	21	165	4	125	18	267.178	81049.28	1	445336	229.25

40 030042

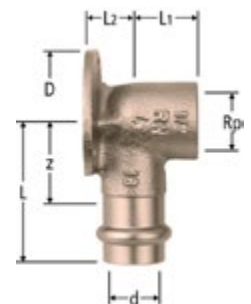


Anschlusswinkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	12	22	40	20	11	50	263.111	81050.20	5	HT216406	25.50
1/2	15	24	46	22	13	50	263.112	81050.21	5	422322	23.45
1/2	18	24	46	22	14	50	263.113	81050.22	5	422323	23.85
3/4	18	28	50	24	16	60	--	81050.23	5	422324	38.80
1/2	22	28	52	24	18	50	--	81050.24	5	422325	29.10
3/4	22	28	52	28	21	60	263.114	81050.25	5	422326	32.00

40 030042



Anschlusswinkel lang NUSSBAUM Optipress

• PN 16, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	28	50	45	13	37	50	263.122	81053.21	5	422328	26.65
1/2	18	27	49	45	16	36	50	263.123	81053.22	1	422329	47.05
1/2	22	25	49	45	18	34	50	263.124	81053.24	1	422330	55.55

40 030042





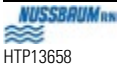
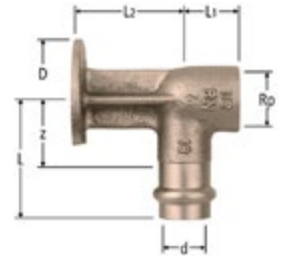
Anschlusswinkel NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit abgesetztem Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	27	49	21	45	50	263.172	81054.21	5	422331	29.70
1/2	18	27	49	22	45	50	263.173	81054.22	5	422332	34.55
1/2	22	25	49	24	45	50	--	81054.24	1	422334	42.60
3/4	22	28	52	26	45	60	--	81054.25	1	422335	S) 32.30

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030042



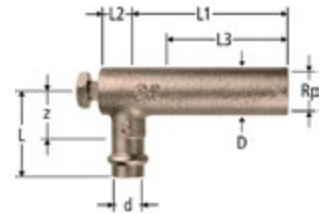
Anschlusswinkel lang NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Innengewinde und Arretiervierkant passend auf Montageeisen 79010-79015, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	37	61	45	16	35	27	263.212	81056.21	1	422336	47.85
1/2	15	37	61	90	16	65	27	--	81056.22	1	422337	65.65
1/2	15	37	61	150	16	80	27	--	81056.23	1	422338	S) 77.75

S) Lieferbar solange Vorrat

40 030042



Anschluss-T-Stücke NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit abgesetztem Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	15	27	27	49	49	21	45	264.432	81058.20	1	433254	54.55	
1/2	18	15	27	27	49	49	21	45	264.433	81058.21	1	422343	54.55	
1/2	22	15	25	27	49	49	21	45	264.434	81058.22	1	422344	58.10	

40 030042

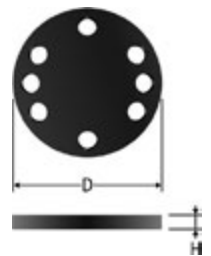


Schalldämmscheiben NUSSBAUM Optipress / Optiflex

▪ Passend zu Anschlusswinkel / Anschluss-T mit Wandflansch, Elastomer

G Zoll	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	5	50	362.155	81059.21	10	422345	1.05
3/4	5	60	362.165	81059.22	10	422346	1.80

40 030042



Schalldämmelemente NUSSBAUM Optiflex / Optipress

▪ Passend zu Anschlusswinkeln mit Wandflansch, Elastomer

d mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3	59	362.155	81060.21	5	424441	2.65
48	3	67	362.165	81060.22	5	424442	3.25

40 035050

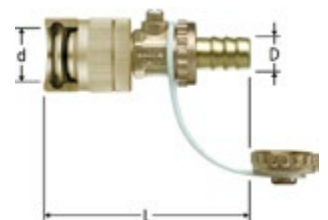


Verschlussgarnituren NUSSBAUM Optipress

▪ Passend auf alle Pressmuffen, für Druckproben wiederverwendbar ohne Pressvorgang, Messing

d mm	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	102	14	265.412	81048.22	1	422315	53.55
18	102	14	265.413	81048.23	1	422316	62.10
22	102	14	265.414	81048.24	1	422317	65.65
28	102	14	265.415	81048.25	1	422318	80.30
35	102	14	265.416	81048.26	1	422319	86.85
42	105	14	265.417	81048.27	1	422320	110.10
54	108	14	265.418	81048.28	1	422321	114.15

40 030042



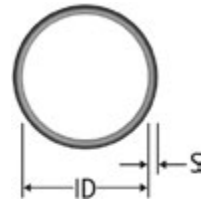
NUSSBAUM
HTP13908

Dichtringe EPDM NUSSBAUM

- Für Optipress-Aquaplus und Optipress-Therm
- Einsatzbereiche siehe "Einsatzbereiche von Optipress", EPDM

S mm	ID mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2.5	15.0	81089.22	1	422450	0.40
2.5	18.0	81089.23	1	422451	0.40
3.0	22.0	81089.24	1	422452	0.40
3.0	28.0	81089.25	1	422453	0.40
3.0	35.0	81089.26	1	422454	0.40
4.0	42.0	81089.27	1	422455	0.95
4.0	54.0	81089.28	1	422456	1.50
4.5	64.0	81089.32	1	402517	4.70
5.0	76.1	81089.29	1	402518	5.15
5.0	88.9	81089.30	1	402519	8.70
5.0	108.0	81089.31	1	402520	15.65

40 030042



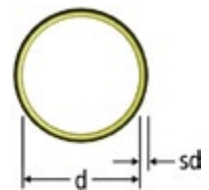
NUSSBAUM
HTP13909

Dichtringe HNBR NUSSBAUM Optipress

- Einsatzbereiche siehe "Einsatzbereiche von Optipress"

d mm	sd mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	2.35	88093.21	1	404120	1.65
15	2.60	88093.22	1	404121	1.75
18	2.60	88093.23	1	404099	2.00
22	3.00	88093.24	1	404100	2.25
28	3.00	88093.25	1	404101	2.85
35	3.00	88093.26	1	404102	3.40
42	4.00	88093.27	1	404103	6.15
54	4.00	88093.28	1	404104	6.75
66	4.70	88093.70	1	404105	8.40
78	4.70	88093.71	1	404106	10.80
91	4.70	88093.72	1	404107	16.35
110	4.70	88093.73	1	404108	17.70

40 080000



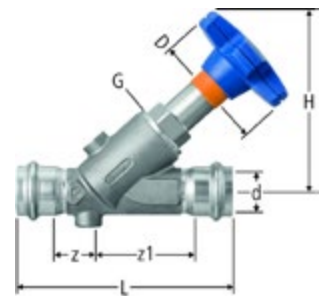
NUSSBAUM
HTP14902

Schrägsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Easy-Top-Oberteil, Edelstahl 1.4401

G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	19	40	102	81	60	621.422	80180.22	15	440229	213.10
1/2	18	23	43	110	84	60	621.423	80180.23	15	440230	235.35
3/4	22	23	51	121	94	60	621.424	80180.24	10	440231	249.45
1	28	27	62	135	112	72	621.425	80180.25	10	440232	337.35
1 1/4	35	30	74	155	127	73	621.426	80180.26	10	440233	441.35
1 1/2	42	32	83	186	151	98	621.427	80180.27	5	440234	546.40
2	54	36	100	216	175	98	621.428	80180.28	1	440235	777.70

40 030042



NUSSBAUM
HTP14926

Schrägsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, mit Easy-Top-Oberteil, mit Entleerventil, Edelstahl 1.4401

G Zoll	G1 Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/4	15	19	40	102	81	60	621.442	80181.22	15	440236	262.60
1/2	1/4	18	23	43	110	81	60	621.443	80181.23	15	440237	282.80
3/4	1/4	22	23	51	121	94	60	621.444	80181.24	10	440238	298.95
1	1/4	28	27	62	136	112	73	621.445	80181.25	10	440239	386.85
1 1/4	1/4	35	30	74	155	127	73	621.446	80181.26	10	440240	490.85
1 1/2	1/4	42	32	83	186	151	98	621.447	80181.27	5	440241	594.90
2	1/4	54	36	100	216	175	98	621.448	80181.28	1	440242	827.20

40 030042

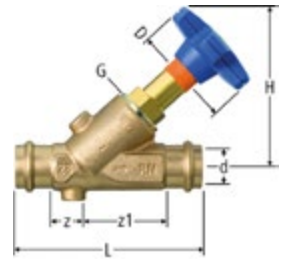




Schrägsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

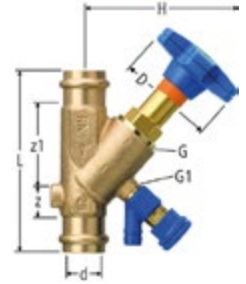
G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	17	44	105	85	60	621.422	82200.22	15	422357	70.20
1/2	18	17	44	105	85	60	621.423	82200.23	15	422358	77.25
3/4	22	20	54	120	98	60	621.424	82200.24	10	422359	85.85
1	28	23	66	135	115	73	621.425	82200.25	10	422360	109.10
1 1/4	35	25	80	155	131	73	621.426	82200.26	10	422361	159.60
1 1/2	42	30	105	185	154	98	621.427	82200.27	5	422362	235.35
2	54	30	105	215	178	98	621.428	82200.28	1	422363	298.95
											40 030042



Schrägsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Entleerventil, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

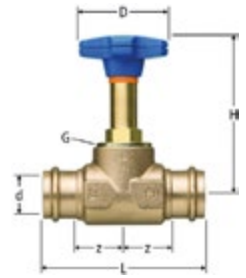
G Zoll	G1 Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/4	15	17	44	105	85	60	621.442	82202.22	15	422364	94.45
1/2	1/4	18	17	44	105	85	60	621.443	82202.23	15	422365	100.00
3/4	1/4	22	20	54	120	98	60	621.444	82202.24	10	422366	110.10
1	1/4	28	23	66	135	115	73	621.445	82202.25	10	422367	130.80
1 1/4	1/4	35	25	80	155	131	73	621.446	82202.26	10	422368	182.30
1 1/2	1/4	42	29	84	185	154	98	621.447	82202.27	5	422369	258.55
2	1/4	54	30	105	215	178	98	621.448	82202.28	1	422370	324.20
											40 030042	



Geradsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

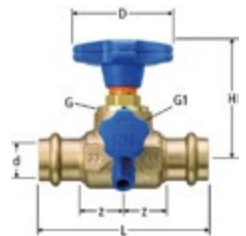
G Zoll	d mm	z mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	23	90	70	55	623.422	82204.22	15	422371	65.15
1/2	18	23	90	70	55	623.423	82204.23	15	422372	66.65
3/4	22	26	100	75	55	623.424	82204.24	10	422373	83.85
1	28	36	120	92	70	623.425	82204.25	10	422374	108.05
1 1/4	35	39	130	100	70	623.426	82204.26	10	422375	138.90
1 1/2	42	49	170	122	90	623.427	82204.27	5	422376	188.85
2	54	55	190	132	90	623.428	82204.28	1	422377	280.80
										40 030042



Geradsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, mit Entleerventil, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

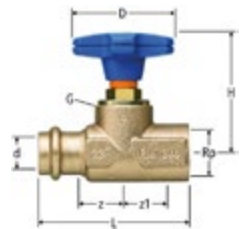
G Zoll	G1 Zoll	d mm	z mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/4	22	27	100	73	60	623.444	82206.24	10	422382	113.10
											40 030042



Geradsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ Ausgang mit Innengewinde, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

Rp Zoll	G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	22	27	23	88	73	60	623.464	82208.24	10	422378	84.85
1	1	28	37	28	105	113	73	623.465	82208.25	10	422379	105.05
											40 030042	



Geradsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, Ausgang mit Aussengewinde, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

R Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	22	27	92	42	73	60	623.474	82210.24	10	422380	84.85
1	1	28	37	111	51	113	73	623.475	82210.25	10	422381	105.05
											40 030042	



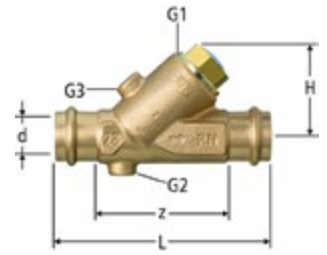
NUSSBAUM
HTP14848

Rückflussverhinderer EA NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Rotguss CC246E

G1 Zoll	G2 Zoll	G3 Zoll	d mm	z mm	L mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/4	1/4	15	61	105	41	614.842	81163.22	1	422347	90.40
1/2	1/4	1/4	18	61	105	41	614.843	81163.23	1	422348	101.00
3/4	1/4	1/4	22	73	120	47	614.844	81163.24	1	422349	129.80
1	1/4	1/4	28	88	135	59	614.845	81163.25	1	422350	130.30
1 1/4	1/4	1/4	35	104	155	67	614.846	81163.26	1	422351	183.80
1 1/2	1/4	1/4	42	113	185	78	614.847	81163.27	1	422352	240.40
2	1/4	1/4	54	135	215	90	614.848	81163.28	1	422353	312.10

40 030042



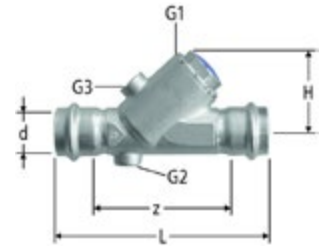
NUSSBAUM
HTP14847

Rückflussverhinderer EA NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Edelstahl 1.4401

G1 Zoll	G2 Zoll	G3 Zoll	d mm	z mm	L mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/4	1/4	15	58	102	38	614.842	80189.22	1	424507	215.15
1/2	1/4	1/4	18	66	110	38	614.843	80189.23	1	424508	237.35
3/4	1/4	1/4	22	74	121	44	614.844	80189.24	1	424509	251.50
1	1/4	1/4	28	88	135	56	614.845	80189.25	1	424510	340.35
1 1/4	1/4	1/4	35	104	155	64	614.846	80189.26	1	424511	446.40
1 1/2	1/4	1/4	42	114	186	75	614.847	80189.27	1	424512	550.45
2	1/4	1/4	54	136	216	87	614.848	80189.28	1	424513	782.75

40 030042



NUSSBAUM
HTP14849

Rückflussverhinderer EA NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, mit Innengewinde, für den direkten Anschluss von Sicherheitsventil 13000, Rotguss CC246E

Rp Zoll	d mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	22	20	54	30	120	46	45	614.854	81164.24	1	422354	153.00
3/4	28	23	66	35	135	61	50	614.855	81164.25	1	422355	154.05
3/4	35	25	80	40	155	70	55	614.856	81164.26	1	422356	205.05
1	35	25	80	27	155	67	44	614.856	81164.30	1	422631	150.00
1	42	25	80	28	185	78	45	614.857	81164.27	1	440245	251.50

40 030042



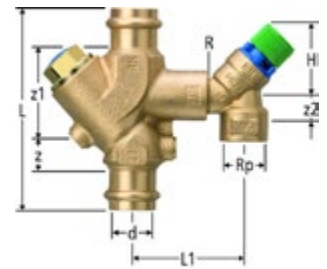
NUSSBAUM
HTP14636

Sicherheitsgarnituren NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, Rotguss CC246E
• Bestehend aus Rückflussverhinderer 81164 und Sicherheitsventil 13000

Rp Zoll	R Zoll	d mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	22	20	54	15	120	70	50	612.174	81167.24	1	402521	234.30
3/4	3/4	28	23	66	15	135	75	50	612.175	81167.25	1	402522	235.35
3/4	3/4	35	25	80	15	155	80	50	612.176	81167.26	1	402523	285.85
1	1	35	30	84	15	155	80	87	612.176	81167.30	1	431679	360.55
1	1	42	25	80	15	185	80	87	612.177	81167.27	1	402524	407.05

40 030042



NUSSBAUM
HTP14635

Absperr-Sicherheitsgarnituren SW NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• Zu Stand-Wassrerwärmer, Sicherheitsventil 6 bar fest eingestellt, mit Easy-Top-Oberteil
• Bestehend aus kombiniertem Rückflussverhinderer / Absperrventil KRV und Sicherheitsventil 13000, Rotguss CC246E

Rp Zoll	R Zoll	d mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	22	20	54	15	120	70	96	50	612.414	81168.24	1	433758	266.65
3/4	3/4	28	23	66	15	135	75	118	50	612.415	81168.25	1	433759	306.05
3/4	3/4	35	25	80	15	155	80	134	50	612.416	81168.26	1	433760	398.95
1	1	35	30	84	15	155	80	131	87	612.416	81168.30	1	431680	498.95
1	1	42	25	80	15	185	80	149	87	612.417	81168.27	1	440244	550.45

40 030042

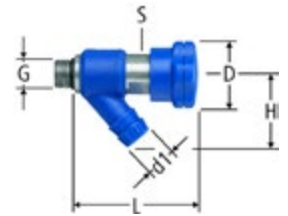




Entleerventile NUSSBAUM Optipress-Inox

▪ PN 16, für Wasser bis 90° C, Edelstahl 1.4401

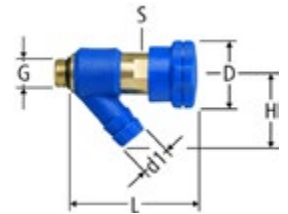
G Zoll	L mm	H mm	D mm	d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	51	32	30	14	631.111	22075.02	1	402525	49.10
									40 000005



Entleerventile NUSSBAUM

▪ PN 16, für Wasser bis 90° C, Rotguss CC246E

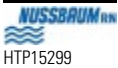
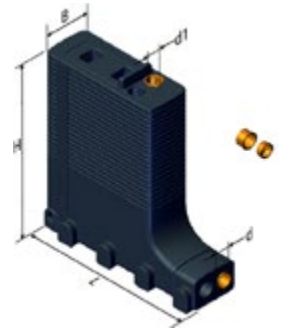
G Zoll	L mm	H mm	D mm	d1 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	51	32	30	14	16	631.111	22065.02	1	416333	29.20
3/8	63	32	30	14	16	631.112	22065.03	1	438915	35.15
									40 000005	



Einlegehilfen gegen oben NUSSBAUM Optiflex

▪ Für Einlage vor Schalungsmauerwerken, für Deckenstärke 200 bis 350 mm
 ▪ Inkl. Rohrbinder, Verschlussstopfen und Reduktionsstopfen, Kunststoff

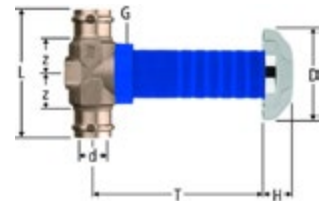
d mm	d1 mm	L mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	25	350	350	92	361.241	87074.21	1	409176	33.45
									40 035050



UP-Geradsitzventile NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN16, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC246E

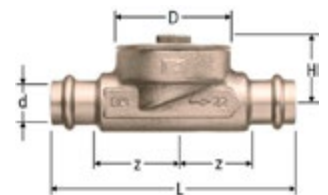
G Zoll	d mm	z mm	L mm	T mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	15	28	100	43-129	22	70	623.482	82212.22	10	422383	88.90
3/4	18	28	100	43-129	22	70	623.483	82212.23	10	422384	105.05
3/4	22	27	100	43-129	22	70	623.484	82212.24	10	422385	113.10
3/4	28	27	100	43-129	22	70	623.485	82212.25	10	440243	155.05
									40 030042		



Rohbausets NUSSBAUM Optipress

▪ PN 10, für Messkapsel Koax 67016 mit Blindflansch, Rotguss CC499K

d mm	z mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	44	136	37	81	652.825	82018.24	1	402526	99.50
									40 030042



NUSSBAUM
HTP19061

Rohre flexibel NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, in Schutzrohr, in Ringen, PE-Xc-Rohr, Kunststoff

d mm	S mm	D mm	S1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	25	2.5	50	311.121	87130.21	50	456042	5.25
20	2.8	28	2.5	50	311.122	87130.22	50	456044	7.35
									40 035055



NUSSBAUM
HTP19062

Rohre flexibel NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, in Ringen, PE-Xc-Rohr, Kunststoff

d mm	S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	100	311.111	87133.21	100	456046	4.10
20	2.8	50	311.112	87133.22	50	456047	5.15
							40 035055

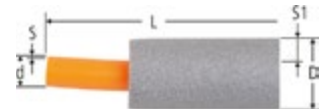


NUSSBAUM
HTP19063

Rohre flexibel NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, vorisoliert, in Ringen, PE-Xc-Rohr, Kunststoff

d mm	S mm	D mm	S1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	39	9	50	311.141	87135.21	50	456048	6.35
20	2.8	43	9	50	311.142	87135.22	50	456049	7.60
									40 035055



NUSSBAUM
HTP14759

Rohre flexibel NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, in Schutzrohr, in Ringen, PB-Rohr, Kunststoff

d x S mm	D x S1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16 x 2.2	25 x 2.5	50	311.121	87140.21	50	448141	5.85
20 x 2.8	28 x 2.5	50	311.122	87140.22	50	448142	8.90
25 x 2.7	34 x 3.0	25	311.123	87140.23	25	448143	12.50
							40 035055



NUSSBAUM
HTP14758

Rohre flexibel NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, in Ringen, PB-Rohr, Kunststoff

d x S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16 x 2.2	100	311.111	87143.21	100	448144	4.70
20 x 2.8	50	311.112	87143.22	50	448145	6.45
25 x 2.7	25	311.113	87143.23	25	448146	10.10
32 x 3.2	25	311.114	87143.24	25	448147	15.45
						40 035055



NUSSBAUM
HTP19065

Rohre formstabil NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, in Schutzrohr, PE-Xc-Rohr aluminiumverstärkt, mit Diffusionssperre, Kunststoff

d mm	S mm	D mm	S1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	25	2.5	50	251.241	87150.21	50	451504	4.75
20	2.8	28	2.5	50	251.242	87150.22	50	456051	6.35
25	2.7	34	3.0	25	251.243	87150.23	25	456052	11.10

Optiflex-Flowpress-Rohre dürfen nur mit Optiflex-Flowpress Pressfittings verarbeitet werden.

40 035055



NUSSBAUM
HTP19066

Rohre formstabil NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, in Ringen, PE-Xc-Rohr aluminiumverstärkt, mit Diffusionssperre, Kunststoff

d mm	S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	100	251.211	87153.21	100	456053	3.75
20	2.8	50	251.212	87153.22	50	456054	4.90
25	2.7	50	251.213	87153.23	50	456055	8.50

Optiflex-Flowpress-Rohre dürfen nur mit Optiflex-Flowpress Pressfittings verarbeitet werden.

40 035055



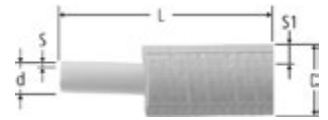


Rohre formstabil NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, in Stangen, PE-Xc-Rohr aluminiumverstärkt, mit Diffusionssperre, Kunststoff

d mm	S mm	D mm	S1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	39	9.0	50	251.271	87155.21	50	456056	7.05
20	2.8	43	9.0	50	251.272	87155.22	50	456057	8.40
25	2.7	47	9.0	25	251.273	87155.23	25	456058	13.35

Optiflex-Flowpress-Rohre dürfen nur mit Optiflex-Flowpress Pressfittings verarbeitet werden 40 035055

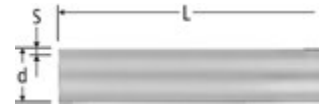


Rohre formstabil NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, in Stangen, PE-Xc-Rohr aluminiumverstärkt, mit Diffusionssperre, Kunststoff

d mm	S mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	5	251.221	87157.21	5	456059	5.15
20	2.8	5	251.222	87157.22	5	456060	6.65
25	2.7	5	251.223	87157.23	5	456061	10.60
32	3.2	5	251.224	87157.24	5	456062	16.85
40	3.5	5	251.225	87157.25	5	456063	26.45
50	4.0	5	251.226	87157.26	5	465206	33.45
63	4.5	5	251.227	87157.27	5	465207	47.05

Optiflex-Flowpress-Rohre dürfen nur mit Optiflex-Flowpress Pressfittings verarbeitet werden 40 035055

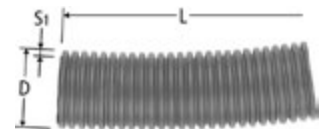


Schutzrohre gewellt NUSSBAUM Optiflex

- In Ringen, Kunststoff

D mm	S1 mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
25	2.5	50	311.311	87048.21	50	422055	1.75
28	2.5	50	311.312	87048.22	50	422056	2.65
34	3.0	25	311.313	87048.23	25	422057	2.85
42	3.0	25	311.314	87048.24	25	402532	4.80

40 035055

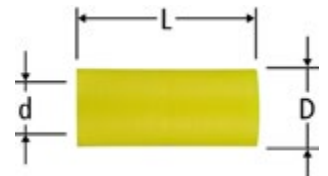


Schutzrohr-Muffen NUSSBAUM Optiflex

- Kunststoff

d mm	D mm	L mm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	25	68	gelb	311.621	87078.21	10	422078	3.90
20	28	68	grün	311.622	87078.22	10	422079	4.20

40 035050



Dosen 90° NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation 2-teilig, mit flexiblem Dosenfuß
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC499K, Kunststoff

Rp Zoll	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	29	22	20	106	25	321.111	85100.21	1	446936	31.80
1/2	20	29	22	20	106	28	321.112	85100.22	1	446937	47.55

40 035050



Dosen lang NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation 2-teilig, mit flexiblem Dosenfuß
- Anschlusswinkel lang - schallentkoppelt, Rotguss CC499K, Kunststoff

Rp Zoll	d1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	70	22	20	126	20	24	321.111	85205.21	1	447001	35.75
1/2	20	70	22	20	126	20	28	321.112	85205.22	1	447002	53.55
3/4	20	70	22	20	126	20	28	321.122	85205.23	1	431685	62.60

40 035050

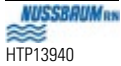




Doppeldosen lang NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation 3-teilig, mit flexiblem Dosenfuss, schallentkoppelt
- Rotguss CC499K, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	H mm	D mm	D1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	70	22	20	83	42	153	25	25	85211.21	1	431686	66.65
1/2	20	16	70	22	20	83	42	153	28	25	85211.22	1	431687	82.30
1/2	20	20	70	22	20	83	42	153	28	28	85211.23	1	431688	88.90
														40 035050



Doppeldosen NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation 3-teilig, mit flexiblem Dosenfuss
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC499K, Kunststoff

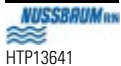
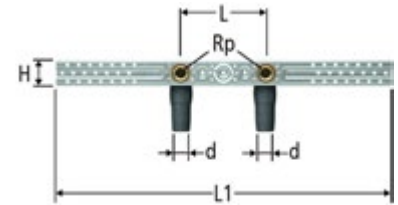
Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L3 mm	L4 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	50	83	42	20	132	25	25	321.511	85110.21	1	447003	64.15
1/2	20	16	50	83	42	20	132	28	25	321.512	85110.22	1	447004	70.70
1/2	20	20	50	83	42	20	132	28	28	321.512	85110.23	1	447005	86.35
														40 035050



Anschlusssets NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, für Bad und Dusche, mit Optiflex-Profix-Dosen 85205, Rotguss CC499K, Kunststoff

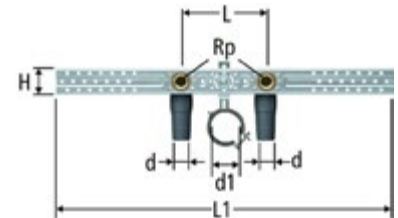
Rp Zoll	d mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	153	600	46	322.611	85212.21	1	447006	86.85
1/2	20	153	600	46	322.612	85212.22	1	447007	116.15
									40 035050



Anschlusssets NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, für Waschtisch, mit Ablaufhalterung 85068, Rotguss CC499K, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	48 - 51	153	600	46	322.621	85113.21	1	447008	101.00
										40 035050



Adapter NUSSBAUM

- Zu Optiflex-Dosen, für Mauerwerk und Vorwandinstallation
- Platzhalter für Abdichtungsverlängerung, Kunststoff

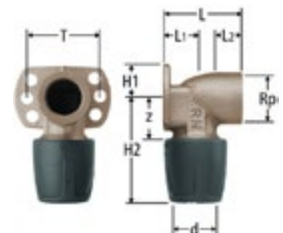
L mm	L1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	17	85108.21	5	409170	4.35
					40 035050



Anschlusswinkel NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	20	25	18	11	54	40	322.211	85115.21	10	447009	20.10
1/2	20	22	25	18	11	56	40	322.212	85115.22	10	447010	25.75
3/4	20	25	27	18	13	59	48	322.232	85115.23	10	447011	32.50
1/2	16	25	39	18	13	59	40	322.211	85115.24	10	422955	32.60
1/2	20	25	39	18	13	60	40	322.212	85115.25	10	422956	38.30
												40 035050

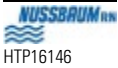
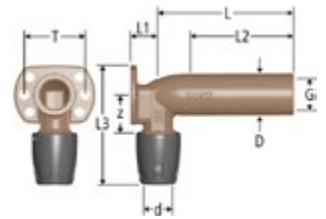




Anschlusswinkel lang NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

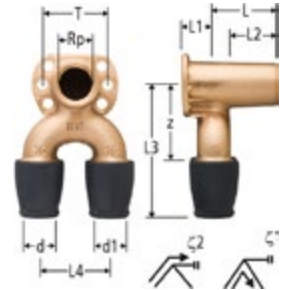
G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	T mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	25	65	18	25	59	40	28	322.211	85116.23	10	424437	44.35
1/2	20	25	65	18	25	59	40	28	322.212	85116.24	10	424438	48.20
1/2	16	25	90	18	65	59	40	28	--	85116.21	10	424439	58.60
1/2	20	25	90	18	65	59	40	28	--	85116.22	10	424440	63.15
													40 035050



Doppel-Anschlusswinkel NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	d1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	45	39	18	13	80	42	40	322.251	85119.21	10	422957	62.60
1/2	20	16	45	39	18	13	80	42	40	322.252	85119.22	10	422958	68.20
1/2	20	20	45	39	18	13	80	42	40	322.252	85119.23	10	422959	69.70
													40 035050	



Schalldämmelemente NUSSBAUM Optiflex / Optipress

- Passend zu Anschlusswinkeln mit Wandflansch, Elastomer

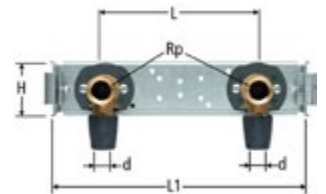
d mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3	59	362.155	81060.21	5	424441	2.65
48	3	67	362.165	81060.22	5	424442	3.25
							40 035050



Armatureträger NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Passend in GIS-Profil, mit schallgeschütztem Optiflex-Profix-Anschlusswinkel 85117
- Mit selbstklebendem Dichtflansch, PN 10, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	153	248	54	322.611	85122.21	1	422960	114.65
1/2	20	153	248	54	322.612	85122.22	1	422961	125.75
									40 035050

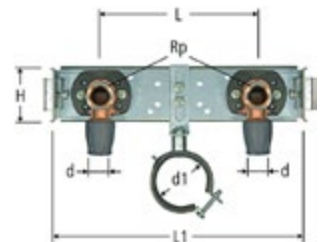


Waschtisch-Module NUSSBAUM Optiflex-Profix

passend in GIS-Profil, mit schallgeschütztem Optiflex-Profix-Anschlusswinkel 85117, Ablaufhalterung, selbstklebendem Dichtflansch und Befestigungsclips.

Stahl, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	50	153	248	54	322.621	85123.21	1	422962	132.80
										40 035050



Dichtscheiben NUSSBAUM Optiflex

- Zu Anschlusswinkel, selbstklebend, Kunststoff

d mm	D mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
23	80	1.0	362.263	85124.21	10	424461	3.25
							40 035050

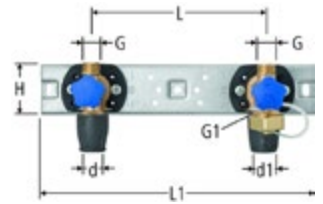




Küchengarnituren NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 6, mit Schalldämmung, Rotguss CC499K

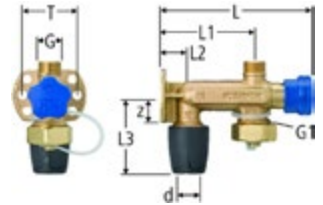
G Zoll	G1 Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/4	16	16	153	250	46	624.711	85225.21	1	422963	165.65
3/8	3/4	16	20	153	250	46	624.712	85225.22	1	406156	168.65
											40 035050



Kombiventile NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 6, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

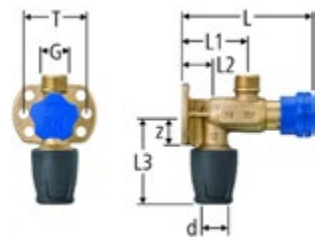
G Zoll	G1 Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/4	16	21	114	67	20	56	40	624.511	85227.21	1	406157	63.00
3/8	3/4	20	21	114	67	20	56	40	624.512	85227.22	1	406158	66.00
													40 035050



Eckabsperrventile NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 6, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

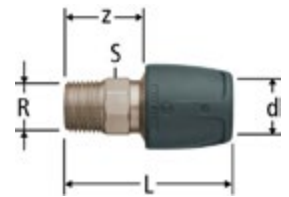
G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	16	21	87	40	20	56	40	624.121	85228.21	1	406159	41.00
												40 035050



Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

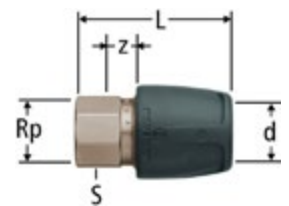
R Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	30	64	22	332.111	85130.21	10	447012	14.05
1/2	20	31	65	22	332.112	85130.22	10	447013	19.10
3/4	16	30	64	27	332.121	85130.24	10	422964	19.10
3/4	20	31	66	27	332.122	85130.23	10	447014	25.75
3/4	25	30	72	27	332.123	85130.26	10	424443	29.90
1	25	32	74	34	332.133	85130.27	10	424444	32.50
									40 035050



Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	25	5	63	32	332.123	85131.26	10	424445	29.90
1	25	8	70	38	332.133	85131.27	10	424446	32.50
1/2	16	6	56	27	332.111	85131.21	10	447015	14.05
1/2	20	6	56	25	332.112	85131.22	10	447016	19.10
3/4	16	9	59	31	332.121	85131.24	10	422965	19.10
3/4	20	7	58	32	332.122	85131.23	10	447017	25.75
									40 035050



Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, auf Optipress-Aquaplus, mit Pressmuffe, Rotguss CC499K

d mm	d1 mm	z mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	16	9	65	34	267.162	85133.21	10	422966	25.35
18	16	9	65	35	267.163	85133.22	10	422967	27.80
22	20	9	66	33	267.164	85133.23	10	422968	35.75
									40 035050



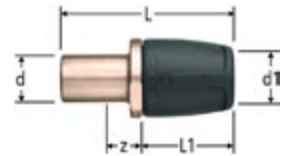


Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, auf Optipress-Aquaplus, mit Einsteckende, Rotguss CC499K

d mm	z mm	L mm	d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	31	65	16	332.811	85134.21	10	447018	23.55
18	31	65	16	332.811	85134.22	10	447019	25.55
22	31	65	20	332.812	85134.23	10	447020	33.15
22	31	73	25	332.813	85134.25	10	424447	47.55

40 035050

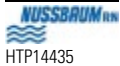


Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, auf Optipress-Aquaplus, mit Einsteckende Edelstahl 1.4404

d1 mm	z mm	L mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	35	69	15	332.811	85135.21	1	431689	43.65

40 035050



Kupplungen NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, Rotguss CC499K

d mm	d1 mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	5	73	331.411	85136.21	10	447021	17.55
20	20	5	73	331.412	85136.22	10	447022	27.05
20	16	5	73	331.412	85136.23	10	422969	27.05
25	20	5	90	331.413	85136.27	10	424449	34.75
25	25	5	82	331.413	85136.26	10	424448	35.15

40 035050

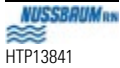


Verschlusskappen NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, Rotguss CC499K

d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	39	34	5	326.421	85138.21	10	424450	16.05
20	39	34	5	326.422	85138.22	10	424451	20.10

40 035050



Bögen 90° NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, Rotguss CC499K

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	18	52	331.121	85140.21	10	447023	20.10
20	20	54	331.122	85140.22	10	447024	31.10
25	23	65	331.123	85140.23	10	424452	51.50

40 035050

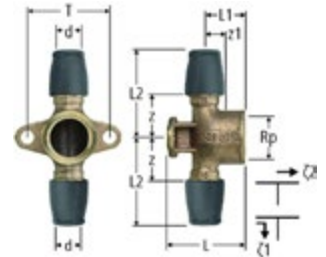


Anschluss-T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	T mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	18	18	49	31	52	40	85120.21	1	453759	66.65
1/2	20	20	18	49	31	54	40	85120.22	1	453760	70.70

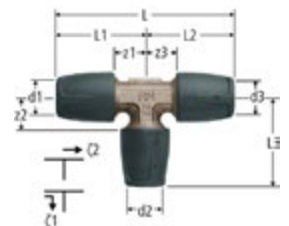
40 035050



T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Profif

- PN 10, Rotguss CC499K

d mm	d1 mm	d2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	16	18	18	18	104	331.611	85142.21	10	447025	24.55
16	16	16	18	20	18	104	331.632	85142.22	10	447026	34.05
20	16	16	20	18	18	106	331.632	85142.23	10	447027	34.05
20	16	20	20	18	20	108	331.632	85142.24	10	447028	34.75
20	20	16	20	20	18	106	331.632	85142.25	10	447029	34.05
20	20	20	20	20	20	108	331.612	85142.26	10	447030	37.45
25	16	20	22	22	22	120	331.633	85142.27	10	424453	57.55



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung T-Stücke

d mm	d1 mm	d2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	16	25	22	22	22	128	331.633	85142.28	10	424454	57.55
25	20	20	22	22	22	120	331.633	85142.29	10	424455	57.55
25	20	25	22	22	22	128	331.633	85142.30	10	424456	57.55
25	25	25	22	22	22	128	331.613	85142.31	10	424457	57.55
											40 035050

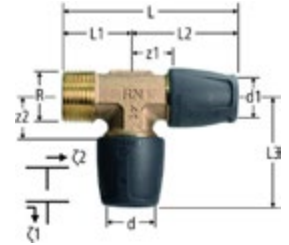


HTP16909

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

R Zoll	d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	16	16	17	17	34	331.661	85144.21	10	431691	37.45	
3/4	20	16	19	17	34	331.662	85144.22	10	431692	49.90	
3/4	20	20	19	19	34	331.662	85144.23	10	431693	52.50	
											40 035050

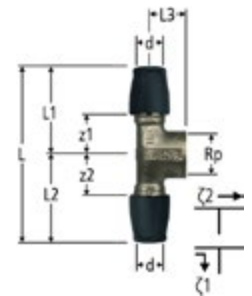


HTP602837

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	18	18	104	52	52	31	85143.21	1	453431	59.10
1/2	20	20	20	108	54	54	33	85143.22	1	453432	66.65
1/2	25	22	22	128	64	64	35	85143.23	1	453433	68.20
3/4	25	22	22	128	64	64	35	85143.24	1	453434	70.20
											40 035050

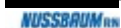


HTP13842

Bögen NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Aussengewinde, Rotguss CC499K

R Zoll	d mm	z mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	16	18	31	52	331.131	85145.21	10	447031	20.10	
1/2	20	20	33	54	331.132	85145.22	10	447032	24.55	
3/4	20	20	35	54	331.142	85145.23	10	447033	29.90	
3/4	25	23	40	65	331.143	85145.24	10	424458	51.00	
										40 035050



HTP15570

Winkel NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	d mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	16	30	17	64	29	331.131	85146.21	10	447034	20.10	
1/2	20	30	17	64	29	331.132	85146.22	10	447035	30.30	
											40 035050



HTP16910

Bögen 90° NUSSBAUM Optiflex-Profix

• PN 10, mit Optipress Einsteckende, Rotguss CC499K

d1 mm	z mm	L mm	L1 mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
25	23	49	65	22	331.123	85147.25	1	431694	49.60	
										40 035050



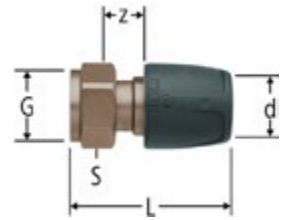
NUSSBAUM

HTP15459

Verteileranschlüsse NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, für Verteiler 86002 / 86003 / 86023, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	16	62	30	333.411	85150.21	10	447036	9.80
3/4	20	16	62	30	333.412	85150.22	10	447037	10.90
3/4	25	22	76	30	333.413	85150.23	1	431695	22.60
									40 035050



NUSSBAUM

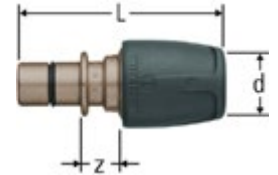
HTP15193

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Stecknippel zu Mepla-Fix, Rotguss CC499K

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	9	68	332.811	85180.21	10	447038	S) 14.30
20	9	68	332.812	85180.22	10	449818	S) 19.80
							40 035050

S) Lieferbar solange Vorrat



NUSSBAUM

HTP13843

Bögen NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Stecknippel zu Mepla-Fix, Rotguss CC499K

d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	18	47	26	52	332.831	85181.21	10	447039	S) 16.70
									40 035050

S) Lieferbar solange Vorrat



NUSSBAUM

HTP15335

Verbindungssets NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Bestehend aus Schraubkappe, Klemmring, Krallring, Kunststoff, Edelstahl

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	85190.31	1	447040	6.65
20	85190.32	1	447041	8.00
25	85190.33	1	424459	9.80
				40 035050



NUSSBAUM

HTP604905

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E

G Zoll	d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	16	20	66	332.111	85270.21	5	453546	23.05	
1/2	20	21	67	332.112	85270.22	5	453547	28.40	
									40 035050



NUSSBAUM

HTP604907

Bögen NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E

G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	15	32	70	45	331.131	85271.21	5	453664	34.55
										40 035050



NUSSBAUM

HTP604908

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	18	104	54	331.651	85272.21	1	453665	44.75
									40 035050

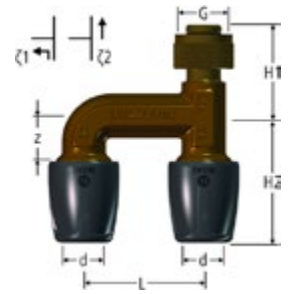


NUSSBAUM
HTP604909

Verteilstücke NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E

G Zoll	d mm	z mm	L mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	19	50	38	53	85273.21	1	453666	69.20
									40 035050



NUSSBAUM
HTP19028

Dosen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation, 2-teilig, mit flexiblem Dosenfuss
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	50	22	126	20	25	341.111	84200.21	1	451524	31.80
1/2	20	50	22	126	20	28	341.112	84200.22	1	451525	47.55
											40 035050



NUSSBAUM
HTP604911

Dosen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- Für 1-LU-Rohre, für Mauerwerk und Vorwandinstallation, 2-teilig, mit flexiblem Dosenfuss
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16 x 3.8	16	50	22	126	20	25	341.111	84200.11	1	409177	39.40
												40 035050



NUSSBAUM
HTP19029

Dosen lang NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation, 2-teilig, mit flexiblem Dosenfuss
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	d1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	70	22	20	126	20	25	341.121	84205.21	1	451526	35.75
1/2	20	70	22	20	126	20	28	341.122	84205.22	1	451527	54.55
												40 035050



NUSSBAUM
HTP19030

Doppeldosen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation, 3-teilig, mit flexiblem Dosenfuss
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC499K, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	50	22	83	42	153	24	24	341.311	84210.21	1	451528	65.65
1/2	20	16	50	22	83	42	153	28	24	341.312	84210.22	1	451529	71.70
1/2	20	20	50	22	83	42	153	28	28	341.312	84210.23	1	451530	87.85
														40 035050





Doppeldosen, lang NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- Für Mauerwerk und Vorwandinstallation, 3-teilig, mit flexiblem Dosenfuss
- Anschlusswinkel schallentkoppelt, Rotguss CC499K, Kunststoff

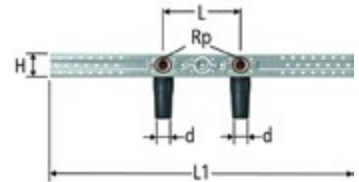
Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	H mm	D mm	D1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	70	22	20	83	42	153	25	25	341.321	84211.21	1	451531	66.65
1/2	20	16	70	22	20	83	42	153	28	25	341.322	84211.22	1	451532	81.30
1/2	20	20	70	22	20	83	42	153	28	28	341.322	84211.23	1	451533	91.40
															40 035050



Anschlusssets NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, für Bad und Dusche, Rotguss CC246E, Kunststoff

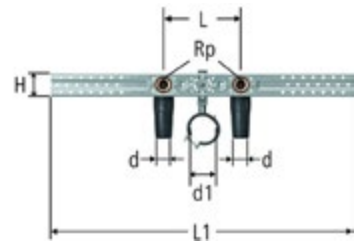
Rp Zoll	d mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	153	600	46	252.812	84212.21	1	451534	86.85
1/2	20	153	600	46	252.812	84212.22	1	451535	117.65
									40 035050



Anschlusssets NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, für Waschtisch, mit Ablaufhalterung 85068, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	48-51	153	600	46	--	84213.21	1	465208	101.00
1/2	16	48-51	153	600	46	252.842	84213.22	1	451536	107.05
										40 035050



Adapter NUSSBAUM

- Zu Optiflex-Dosen, für Mauerwerk und Vorwandinstallation
- Platzhalter für Abdichtungsverlängerung, Kunststoff

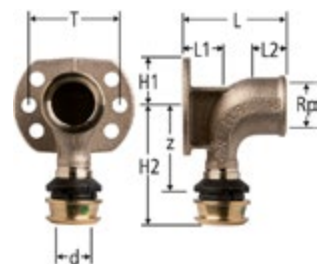
L mm	L1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	17	85108.21	5	409170	4.35
					40 035050



Anschlusswinkel NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC499K, Kunststoff

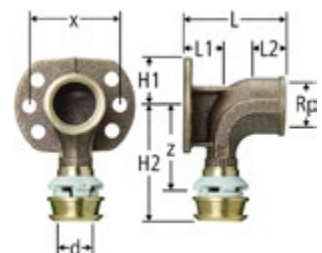
Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H1 mm	H2 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	36	45	17	9	21	51	40	342.411	84215.21	5	451537	19.10
1/2	20	35	45	17	9	21	50	40	342.412	84215.22	5	451538	24.55
1/2	20	38	46	17	10	21	53	40	342.422	84215.23	5	451539	31.10
1/2	16	39	63	18	35	20	54	40	342.411	84215.24	5	451540	40.20
1/2	20	39	63	18	35	20	54	40	342.412	84215.25	5	451541	44.35
1/2	16	39	75	18	46	20	54	40	--	84215.26	1	451542	42.00
1/2	20	39	75	18	46	20	54	40	--	84215.27	1	451543	45.55
													40 035050



Anschlusswinkel NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, für 1-LU-Rohre mit Wandflansch, Rotguss CC499K, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H1 mm	H2 mm	x mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16 x 3.8	36	45	17	9	21	51	40	342.411	84215.11	5	409178	24.55
													40 035050





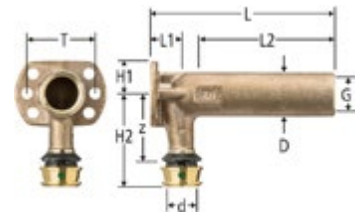
Anschlusswinkel lang NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC246E, Kunststoff

HTP19035

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H1 mm	H2 mm	D mm	T mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	39	83	18	55	20	54	26	40	84216.21	1	451544	43.65
1/2	20	39	83	18	55	20	54	26	40	84216.22	1	451545	48.80
1/2	16	39	108	18	80	20	54	26	40	84216.23	1	451546	57.55
1/2	20	39	108	18	80	20	54	26	40	84216.24	1	451547	63.15

40 035050



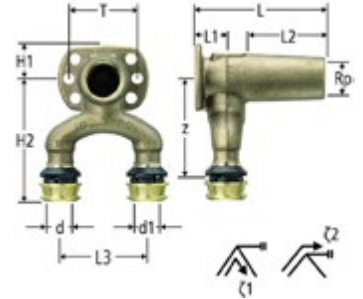
Doppel-Anschlusswinkel NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC499K, Kunststoff

HTP19036

Rp Zoll	d mm	d1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H2 mm	H1 mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	56	75	18	48	50	71	2.8	40	343.231	84219.21	1	451548	61.60
1/2	20	16	56	75	18	48	50	71	2.3	40	343.232	84219.22	1	451549	69.20

40 035050



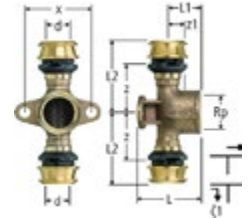
Anschluss-T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, mit Wandflansch, Rotguss CC246E, Kunststoff

HTP19455

Rp Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	x mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	28	5	37	20	43	40	84220.21	1	465159	33.25
1/2	20	29	6	39	21	44	40	84220.22	1	465160	41.50

40 035050



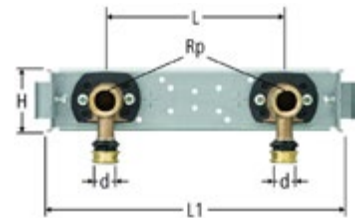
GIS Module NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• Für Bad und Dusche, passend in GIS-Profil, mit Optiflex-Flowpress-Anschlusswinkeln 84215
 • Selbstklebenden Dichtscheiben, Rotguss CC246E, Kunststoff

HTP19037

Rp Zoll	d mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	153	248	54	322.611	84222.21	1	451551	109.60
1/2	20	153	248	54	322.612	84222.22	1	451552	119.70

40 035050



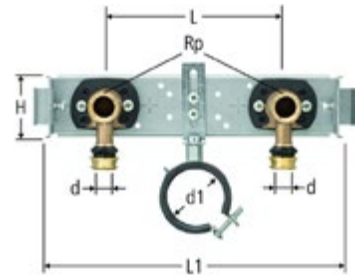
GIS Module NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• Für Waschtisch, passend in GIS-Profil, mit schallgeschützten Optiflex-Flowpress-Anschlusswinkeln 84215
 • Ablaufhalterung 85068, und selbstklebenden Dichtscheiben und Befestigungsclips
 • Rotguss CC246E, Kunststoff

HTP19038

Rp Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	48-51	153	248	54	322.621	84223.21	1	451553	128.80

40 035050



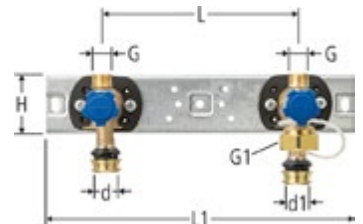
Küchengeräte NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 6, mit Schalldämmung, Rotguss CC246E, Kunststoff

HTP19039

G Zoll	G1 Zoll	d mm	d1 mm	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/8	16	16	153	250	46	624.711	84225.21	1	451554	163.10
3/4	3/8	16	20	153	250	46	624.712	84225.22	1	451555	167.15

40 035050

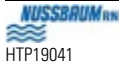
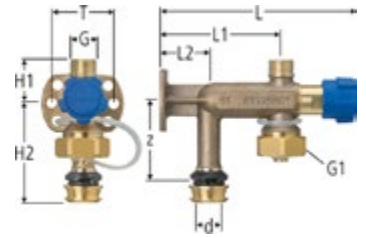




Kombiventile NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 6, mit Wandflansch, Rotguss CC246E, Kunststoff

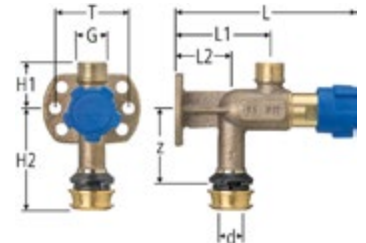
G	G1	d	z	L	L1	L2	H2	T	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/8	3/4	16	48	122	75	30	63	40	624.511	84227.21	1	451556	88.90
3/8	3/4	20	48	122	75	30	63	40	624.512	84227.22	1	451557	92.90
													40 035050



Eckventile NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 6, mit Wandflansch, Rotguss CC246E, Kunststoff

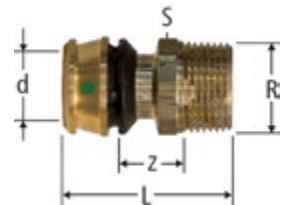
G	d	z	L	L1	L2	H2	T	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/8	16	38	97	50	30	53	40	624.121	84228.21	1	451558	59.10
												40 035050



Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, mit Aussengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

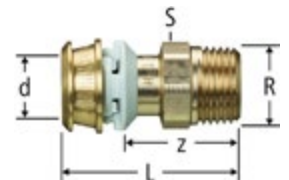
R	d	z	L	S	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm					
1/2	16	19	47	22	346.211	84230.21	5	451559	12.10
1/2	20	20	49	22	346.212	84230.22	5	451560	16.75
3/4	16	19	48	27	346.221	84230.23	5	451561	16.75
3/4	20	19	48	27	346.222	84230.24	5	451562	20.50
3/4	25	21	55	27	346.223	84230.25	5	451563	20.50
1	25	21	61	34	346.233	84230.26	5	451564	23.15
1	32	22	61	34	346.234	84230.27	5	451565	28.70
1 1/4	40	30	78	43	346.245	84230.28	1	451566	32.00
1 1/2	50	31	78	50	346.246	84230.29	1	465177	57.55
2	63	33	86	68	346.247	84230.30	1	465178	82.30
									40 035050



Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, für 1-LU-Rohre, mit Aussengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

R	d	z	L	S	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm				
1/2	16 x 3.8	32	47	22	84230.11	1	409179	18.80
								40 035050



Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

R	d	z	L	S	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm					
1/2	16	19	43	25	346.251	84231.21	5	451567	12.10
1/2	20	19	43	25	346.252	84231.22	5	451568	16.75
3/4	16	20	45	31	346.261	84231.23	5	451569	16.75
3/4	20	20	45	31	346.262	84231.24	5	451570	19.30
3/4	25	22	52	31	346.263	84231.25	5	451571	20.50
1	25	23	55	38	346.263	84231.26	5	451572	20.50
1	32	23	55	38	346.264	84231.27	5	451573	23.15
1 1/4	32	24	57	47	346.264	84231.28	5	451574	28.70
1 1/4	40	29	69	47	346.265	84231.29	1	451575	31.10
1 1/4	50	23	69	47	346.266	84231.30	1	465179	61.10
1 1/2	50	24	70	53	346.266	84231.31	1	465180	63.65
2	63	25	78	67	346.267	84231.32	1	465181	83.35
									40 035050



NUSSBAUM
HTP19044

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, auf Optipress-Aquaplus, mit Pressmuffe, Rotguss CC246E, Kunststoff

d1 mm	d2 mm	z mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	13	50	15	346.471	84233.21	5	451576	13.35
16	18	14	51	15	346.471	84233.22	5	451577	13.95
20	15	13	50	15	346.472	84233.23	5	451578	14.75
20	18	14	51	15	346.472	84233.24	5	451579	16.45
20	22	15	53	15	346.472	84233.25	5	451580	18.60
25	22	16	59	20	346.473	84233.26	1	451581	23.75
32	28	15	59	20	346.474	84233.27	1	451582	33.85
40	28	21	71	26	346.475	84233.28	1	451583	44.75
40	35	19	70	26	346.475	84233.29	1	451584	53.05
50	35	24	76	27	346.476	84233.30	1	465182	71.20

40 035050



NUSSBAUM
HTP19045

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, auf Optipress-Aquaplus, mit Einsteckende, Rotguss CC499K, Kunststoff

d1 mm	d2 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	13	51	15	23	346.471	84234.21	5	451585	12.30
16	18	12	52	15	25	346.471	84234.22	5	451586	17.05
20	18	12	51	15	24	346.472	84234.23	5	451587	15.05
20	22	13	54	15	26	346.472	84234.24	5	451588	23.15
25	22	15	60	20	25	346.473	84234.25	5	451589	21.30
32	28	16	61	20	25	346.474	84234.26	5	451590	23.55
40	35	17	74	26	30	346.475	84234.27	1	451591	30.30
50	42	21	88	27	41	346.476	84234.28	1	465183	65.15

40 035050



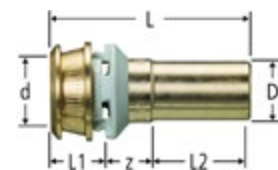
NUSSBAUM
HTP604901

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, auf Optipress-Aquaplus, für 1-LU-Rohre mit Einsteckende, Rotguss CC499K, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 3.8	13	51	15	23	15	346.471	84234.11	1	409169	17.45

40 035050



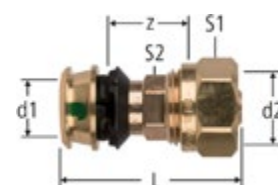
NUSSBAUM
HTP19046

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, für formstabile Optiflex-Rohre alt/neu, Rotguss CC246E, Kunststoff

d1 mm	d2 mm	z mm	L mm	S1 mm	S2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	30	61	30	19	84235.21	1	451592	16.05
20	20	32	61	30	19	84235.22	1	451593	19.00

40 035050



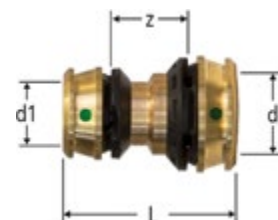
NUSSBAUM
HTP19047

Kupplungen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

d1 mm	d2 mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	21	50	346.111	84236.21	10	451594	16.55
20	20	21	50	346.112	84236.22	5	451595	19.60
20	16	22	52	346.152	84236.23	5	451596	19.60
25	25	25	64	346.113	84236.24	5	451597	20.90
25	16	26	60	346.153	84236.25	5	451598	21.70
25	20	25	59	346.153	84236.26	5	451599	23.15
32	32	25	64	346.114	84236.27	5	451600	22.60
32	20	29	63	346.154	84236.28	5	451601	27.80
32	25	28	67	346.154	84236.29	5	451602	29.90
40	40	31	83	346.115	84236.30	1	451603	35.15
40	32	31	77	346.155	84236.31	1	451604	33.25
50	50	39	91	346.116	84236.32	1	465184	54.55
50	40	41	93	346.156	84236.33	1	465185	47.85
63	63	41	97	346.117	84236.34	1	465186	67.65
63	50	43	98	346.157	84236.35	1	465187	63.15

40 035050

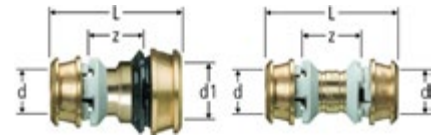


NUSSBAUM
HTP604914

Kupplungen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, für 1-LU-Rohre, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	d1 mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 3.8	-	21	50	346.111	84236.11	10	409180	19.10
16 x 3.8	16 x 2.2	21	50	346.111	84236.12	5	409181	16.85
								40 035050

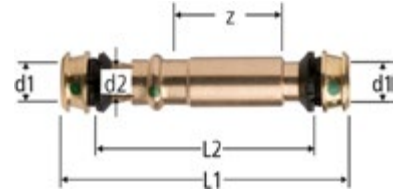


NUSSBAUM
HTP19048

Schiebemuffen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

d1 mm	d2 mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	15	114-150	85-121	84237.21	1	451605	56.55	
20	18	114-151	85-122	84237.22	1	451606	61.10	
25	22	143-193	104-154	84237.23	1	451607	71.70	
32	28	150-204	111-165	84237.24	1	451608	85.85	
40	35	188-258	136-206	84237.25	1	451609	101.00	
50	42	204-270	152-218	84237.26	1	465188	152.00	
63	54	220-296	164-240	84237.27	1	465189	188.85	
								40 035050

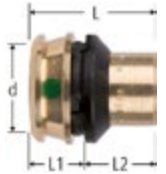


NUSSBAUM
HTP19049

Verschlusskappen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC499K, Kunststoff

d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	30	15	15	84238.21	5	451610	6.55	
20	32	15	17	84238.22	5	451611	8.30	
25	41	20	21	84238.23	5	451612	12.75	
32	44	20	24	84238.24	1	451613	19.20	
40	59	26	33	84238.25	1	451614	29.90	
50	62	27	35	84238.26	1	465190	41.40	
								40 035050



NUSSBAUM
HTP19050

Bögen 90° NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	23	38	342.111	84240.21	1	451615	16.55	
20	24	39	342.112	84240.22	1	451616	17.55	
25	30	50	342.113	84240.23	1	451617	20.10	
32	36	56	342.114	84240.24	1	451618	23.75	
40	46	73	342.115	84240.25	1	451619	43.65	
50	55	82	342.116	84240.26	1	465191	67.65	
63	62	90	342.117	84240.27	1	465192	90.90	
								40 035050

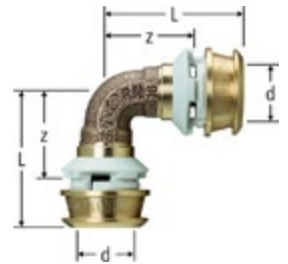


NUSSBAUM
HTP604916

Bögen 90° NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, für 1-LU-Rohre, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16 x 3.8	23	38	342.111	84240.11	1	409182	20.40	
								40 035050

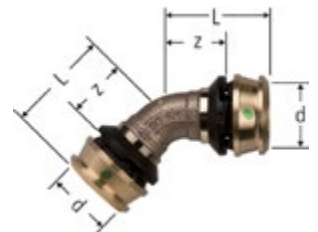


NUSSBAUM
HTP19051

Bögen 45° NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
40	30	57	342.125	84241.23	1	451622	44.75	
50	40	66	342.126	84241.24	1	465193	66.65	
25	25	45	342.123	84241.21	5	451620	21.70	
32	25	45	342.124	84241.22	5	451621	26.75	
63	45	74	342.127	84241.25	1	465194	94.45	
								40 035050



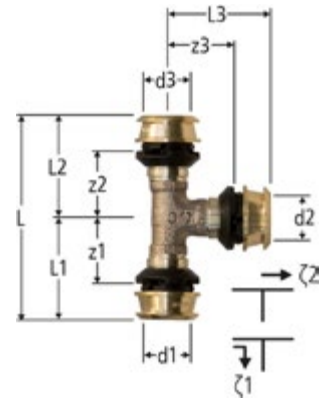
NUSSBAUM
HTP19052

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

d1 mm	d2 mm	d3 mm	z3 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	16	23	76	38	38	38	343.111	84242.21	1	451623	19.40
16	20	16	24	78	39	39	39	--	84242.22	1	451624	22.50
20	16	16	25	79	40	39	40	343.142	84242.23	1	451625	22.50
20	16	20	25	78	39	39	40	343.122	84242.24	1	451626	22.50
20	20	16	25	80	40	40	40	343.132	84242.25	1	451627	22.50
20	20	20	25	80	40	40	40	343.112	84242.26	1	451628	22.50
25	16	16	26	86	48	38	41	--	84242.27	1	451629	30.60
25	16	20	26	89	50	39	41	--	84242.28	1	451630	27.55
25	16	25	27	92	46	46	42	--	84242.29	1	451631	27.55
25	20	20	27	88	49	39	42	--	84242.30	1	451632	27.55
25	20	25	28	96	48	48	43	343.123	84242.31	1	451633	27.55
25	25	16	30	92	50	42	50	--	84242.32	1	451634	34.95
25	25	25	30	100	50	50	50	343.113	84242.33	1	451635	25.25
32	16	25	30	93	47	46	45	--	84242.34	1	451636	48.70
32	16	32	32	94	47	47	47	--	84242.35	1	451637	36.25
32	20	20	30	90	50	40	45	--	84242.36	1	451638	52.00
32	20	32	30	100	50	50	45	--	84242.37	1	451639	36.65
32	25	25	32	102	52	50	52	--	84242.38	1	451640	36.65
32	25	32	33	106	53	53	53	--	84242.39	1	451641	38.60
32	32	32	35	110	55	55	55	343.114	84242.40	1	451642	36.45
40	20	40	38	118	59	59	53	--	84242.41	1	451643	55.55
40	25	32	37	111	61	50	57	--	84242.42	1	451644	69.20
40	25	40	40	123	62	62	60	--	84242.43	1	451645	55.55
40	32	32	38	119	65	54	58	--	84242.44	1	451646	55.55
40	32	40	38	130	65	65	58	--	84242.45	1	451647	55.55
40	40	40	46	146	73	73	73	343.115	84242.46	1	451648	63.15
50	25	50	40	132	66	66	65	--	84242.48	1	465196	77.25
50	32	50	43	138	69	69	63	--	84242.49	1	465197	78.80
50	40	50	47	148	74	74	74	--	84242.50	1	465198	88.90
63	63	63	62	180	90	90	90	--	84242.51	1	465199	110.60
63	25	63	50	140	70	70	70	--	84242.52	1	465200	106.55
63	32	63	54	144	72	72	74	--	84242.53	1	465201	106.55
63	40	63	56	152	76	76	80	--	84242.54	1	465202	108.60
63	50	63	57	160	80	80	84	--	84242.55	1	465203	114.15

40 035050



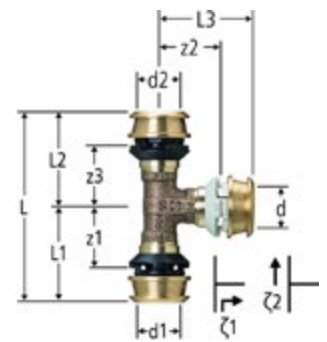
NUSSBAUM
HTP604917

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, für 1-LU-Rohre, Rotguss CC246E, Kunststoff

d	d1	d2	z1	z2	z3	L	L1	L2	L3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 3.8	16	16	23	23	23	76	38	38	38	343.111	84242.11	1	409183	24.15

40 035050



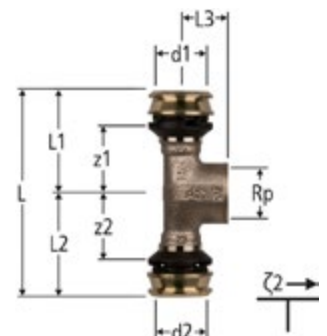
NUSSBAUM
HTP19053

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	d1 mm	d2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	88	44	44	20	343.411	84243.21	5	451649	27.05
1/2	20	20	90	45	45	21	343.412	84243.22	5	451650	28.10
1/2	25	25	106	53	53	23	--	84243.23	5	451651	34.35
3/4	25	25	110	55	55	25	343.423	84243.24	5	451652	29.60
3/4	32	32	110	55	55	28	343.424	84243.25	5	451653	40.60
3/4	40	40	134	67	67	30	--	84243.26	1	451654	56.55
1	50	50	148	74	74	37	--	84243.27	1	465204	83.35
1	63	63	156	78	78	42	--	84243.28	1	465205	106.55

40 035050



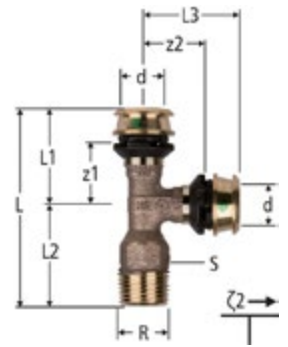
NUSSBAUM

HTP19054

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, mit Aussengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

R Zoll	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	78	38	40	38	18	343.151	84244.21	5	451655	30.00
3/4	16	85	38	47	38	24	343.161	84244.22	5	451656	39.60
3/4	20	87	40	47	40	24	343.162	84244.23	5	451657	47.35
											40 035050



NUSSBAUM

HTP19055

Bögen 90° NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, mit Aussengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

R Zoll	d mm	z mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	16	24	37	39	13	342.131	84245.21	5	451658	17.80	
3/4	16	22	43	37	14	--	84245.22	5	451659	21.30	
1/2	20	24	36	39	13	342.132	84245.23	5	451660	21.20	
3/4	20	24	45	39	14	342.142	84245.24	5	451661	23.05	
3/4	25	30	42	50	14	342.143	84245.25	5	451662	27.55	
1	25	31	56	51	17	342.153	84245.26	5	451663	35.35	
1	32	33	53	53	17	342.154	84245.27	5	451664	38.50	
1 1/4	40	45	70	72	19	342.165	84245.28	1	451665	52.00	
											40 035050



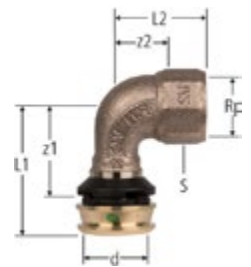
NUSSBAUM

HTP19056

Winkel 90° NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	d mm	L1 mm	L2 mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	16	44	31	25	342.251	84246.21	5	451666	19.10	
1/2	20	45	32	25	342.252	84246.22	5	451667	29.90	
3/4	20	47	37	31	342.262	84246.23	5	451668	31.10	
3/4	25	55	39	31	342.263	84246.24	5	451669	34.05	
1	32	59	45	39	--	84246.25	5	451670	45.05	
										40 035050



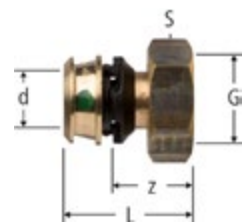
NUSSBAUM

HTP19057

Verteileranschlüsse NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	16	15	38	30	345.111	84250.21	10	451671	10.90	
3/4	20	15	38	30	345.112	84250.22	10	451672	12.20	
3/4	25	28	59	30	345.113	84250.23	5	451673	35.55	
										40 035050



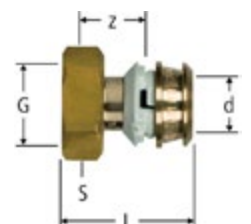
NUSSBAUM

HTP604918

Verteileranschlüsse NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

▪ PN 10, für 1-LU-Rohre, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/4	16 x 3.8	15	38	30	345.111	84250.11	1	409184	14.15	
										40 035050



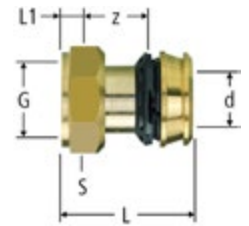
NUSSBAUM

HTP19446

Anschlussverschraubungen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, flachdichtend, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	19	39	5	23	84251.21	1	465161	16.75
3/4	16	21	45	9	30	84251.22	1	465162	17.05
1/2	20	25	47	7	24	84251.23	1	465163	17.80
3/4	20	23	46	9	30	84251.24	1	465164	18.30
1 1/4	25	25	57	12	50	84251.25	1	465165	25.15
1 1/4	32	29	61	12	50	84251.26	1	465166	26.55
1 1/4	40	33	69	10	46	84251.27	1	465167	40.10
1 3/4	50	33	69	10	60	84251.28	1	465168	61.60
2 3/8	50	32	69	10	74	84251.29	1	465169	77.25
2 3/8	63	31	70	10	74	84251.30	1	465170	84.35
									40 035050



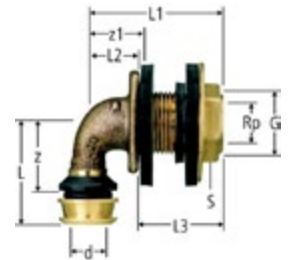
NUSSBAUM

HTP19456

Wanddurchführungswinkel NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

Rp Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/4	16	27	42	55	20	35	28	84279.21	1	465171	37.90
1/2	3/4	16	27	42	75	20	55	28	84279.22	1	465172	43.15
											40 035050	



NUSSBAUM

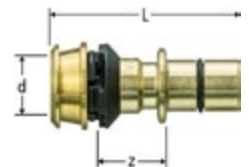
HTP19058

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, auf MeplaFix, mit Stecknippel, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	20	55	346.481	84280.21	1	451674	S) 14.30
20	19	54	346.482	84280.22	1	451675	S) 19.80
							40 035050

S) Lieferbar solange Vorrat



NUSSBAUM

HTP19059

Bögen 90° NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, auf MeplaFix, mit Stecknippel, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	30	47	21	45	342.611	84281.21	1	451676	S) 16.70
									40 035050

S) Lieferbar solange Vorrat



NUSSBAUM

HTP19460

Verteilstücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Rotguss CC499K

R Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	22	37	30	50	84268.21	1	465176	30.50
									40 035050



NUSSBAUM

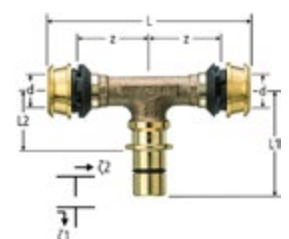
HTP19460

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, auf MeplaFix, mit Stecknippel, Rotguss CC246E, Kunststoff

d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	30	90	47	21	343.171	84282.21	1	451677	S) 27.50
									40 035050

S) Lieferbar solange Vorrat



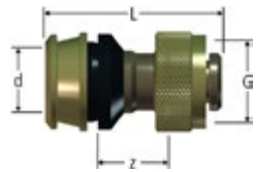
NUSSBAUM

HTP604921

Übergänge NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	18	45	346.311	84270.21	5	453667	19.50
1/2	20	18	45	346.312	84270.22	5	453668	26.75
								40 035050



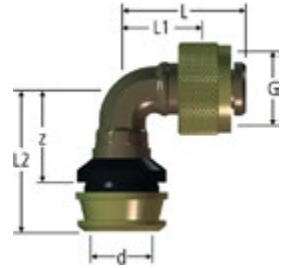
NUSSBAUM

HTP604923

Bögen NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	24	34	22	39	342.251	84271.21	5	453669	32.00
										40 035050



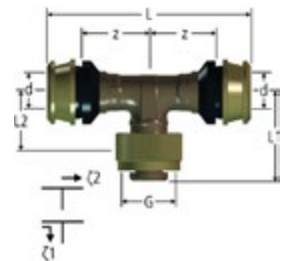
NUSSBAUM

HTP604924

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	24	79	34	22	343.411	84272.21	1	453670	40.40
										40 035050



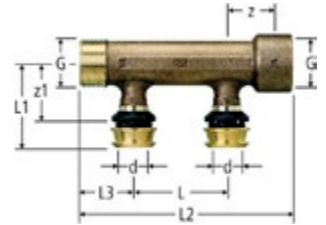
NUSSBAUM

HTP19457

Verteiler 2-fach NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Pressanschluss, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	N mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	25	50	45	114	29	2	84260.21	1	465173	48.40
											40 035050



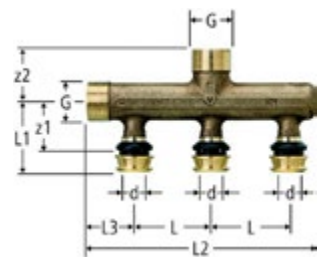
NUSSBAUM

HTP19458

Verteiler 3-fach NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Pressanschluss, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	N mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	50	45	147	30	3	84261.21	1	465174	57.55
										40 035050



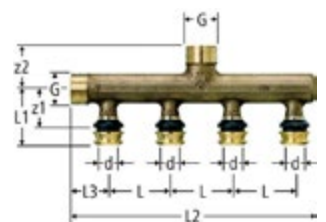
NUSSBAUM

HTP19459

Verteiler 4-fach NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Pressanschluss, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	N mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	50	45	147	30	3	84261.22	1	465175	70.20
										40 035050



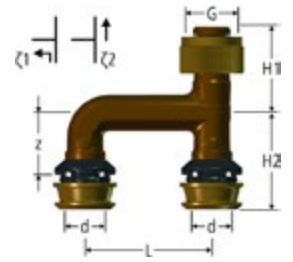
NUSSBAUM

HTP604920

Verteilstücke NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, mit Stecknippel-Verschraubung, auf Masterfix-Anschluss 1/2, Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	H1 mm	H2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	25	50	34	38	84273.21	1	453671	60.60
									40 035050



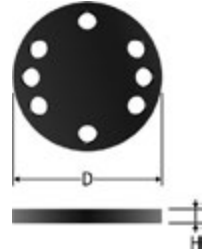
NUSSBAUM

HTP14864

Schalldämscheiben NUSSBAUM Optipress / Optiflex

- Passend zu Anschlusswinkel / Anschluss-T mit Wandflansch, Elastomer

G Zoll	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	5	50	362.155	81059.21	10	422345	1.05
3/4	5	60	362.165	81059.22	10	422346	1.80
							40 030042



NUSSBAUM

HTP16137

Schalldämmelemente NUSSBAUM Optiflex / Optipress

- Passend zu Anschlusswinkeln mit Wandflansch, Elastomer

d mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3	59	362.155	81060.21	5	424441	2.65
48	3	67	362.165	81060.22	5	424442	3.25
							40 035050



NUSSBAUM

HTP16149

Dichtscheiben NUSSBAUM Optiflex

- Zu Anschlusswinkel, selbstklebend, Kunststoff

d mm	D mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
23	80	1.0	362.263	85124.21	10	424461	3.25
							40 035050



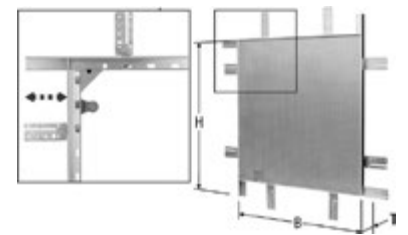
NUSSBAUM

HTP14744

Revisionsrahmen NUSSBAUM Zoom

- Für Wandplatten, stufenlos verstellbar, Stahl

T mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21	190 x 190	509 x 615	371.171	86042.21	1	402535	324.20
21	190 x 190	615 x 803	371.172	86042.22	1	402536	434.30
							40 000010



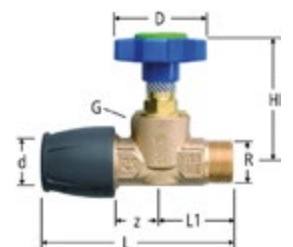
NUSSBAUM

HTP16912

Geradsitzventile NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, Ausgang mit Aussengewinde mit Easy-Top Oberteil, Rotguss CC499K

R Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	25	27	111	42	73	60	86400.24	1	431698	97.45
											40 035050





HTP19069

Geradsitzventile NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, Ausgang mit Aussengewinde, mit Easy-Top-Oberteil aus Rotguss CC499K, Kunststoff

R Zoll	G Zoll	d mm	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	25	37	102	42	73	60	381.463	86500.24	1	451678	101.00
1	1	32	46	116	51	113	73	381.464	86500.25	1	451679	136.85
40 035050												

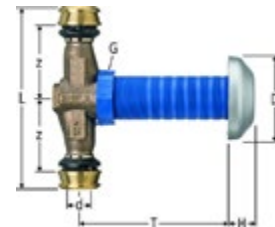


HTP19070

UP-Geradsitzventile NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, mit Easy-Top-Oberteil Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	d mm	z mm	L mm	T mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	57	144	43-129	22	70	381.471	86505.22	1	451681	100.00
3/4	20	57	144	43-129	22	70	381.472	86505.23	1	451682	116.65
3/4	25	56	151	43-129	22	70	381.473	86505.24	1	451683	123.75
40 035050											

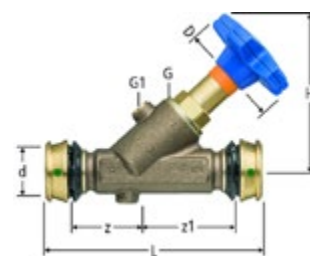


HTP19071

Schrägsitzventile NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

• PN 10, mit Easy-Top-Oberteil aus Rotguss CC246E, Kunststoff

G Zoll	G1 Zoll	d mm	z mm	L mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/4	16	25	107	84	60	381.151	86510.22	1	451684	88.40
1/2	1/4	20	25	108	84	60	381.152	86510.23	1	451685	92.90
3/4	1/4	25	28	129	96	60	381.153	86510.24	1	451686	104.05
1	1/4	32	37	157	115	73	381.154	86510.25	1	451687	132.80
1 1/4	1/4	40	40	183	130	73	381.155	86510.26	1	451688	154.05
2	1/4	63	56	227	178	98	381.157	86510.28	1	465158	348.45
40 035050											

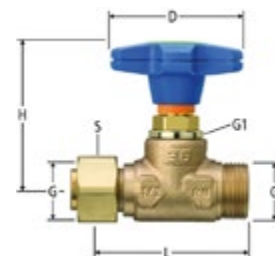


HTP14226

Geradsitzventile NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, für Verteilern, mit Easy-Top-Oberteil, Rotguss CC499K

G Zoll	G1 Zoll	L mm	H mm	D mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	69	67	60	30	381.215	86116.05	1	421934	79.80
40 035050										



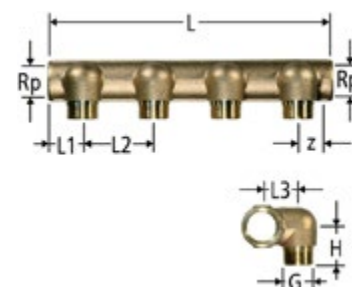
HTP15435

Verteiler NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, mit Innengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	L mm	H mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Abgänge Stück	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	58	32	29	58	29.5	1	324.414	86002.21	1	421914	S) 45.25
3/4	3/4	116	32	29	58	29.5	2	324.424	86002.22	1	421915	S) 48.60
3/4	3/4	174	32	29	58	29.5	3	324.434	86002.23	1	421916	S) 58.10
3/4	3/4	232	32	29	58	29.5	4	324.444	86002.24	1	421917	S) 67.15
3/4	3/4	290	32	29	58	29.5	5	324.454	86002.25	1	421918	S) 78.30
40 035050												

S) Lieferbar solange Vorrat



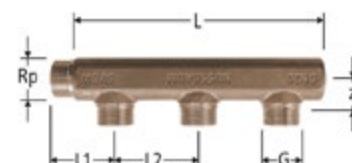
HTP16142

Verteiler NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, mit Innengewinde und Aussengewinde, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	Abgänge Stück	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	20	113	43	58	2	324.424	86003.22	1	402569	S) 33.65
3/4	3/4	20	171	43	58	3	324.232	86003.23	1	402570	S) 42.00
3/4	3/4	20	229	43	58	4	324.242	86003.24	1	402571	S) 52.50
3/4	3/4	13	287	43	58	5	--	86003.25	1	431697	S) 64.15
1	3/4	10	112	47	58	2	--	86003.32	1	403542	S) 47.15
1	3/4	10	170	47	58	3	--	86003.33	1	403543	S) 60.10
1	3/4	10	228	47	58	4	--	86003.34	1	403544	S) 70.20
1	3/4	10	286	47	58	5	--	86003.35	1	403545	S) 84.35
40 035050											

S) Lieferbar solange Vorrat

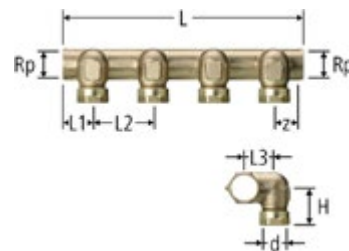




Verteiler NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, mit Innengewinde
- Mit Steckabgängen

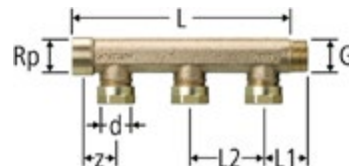
IG (Rp) Zoll	d Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	Abgänge Stück	Material	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	15	58	29	58	29.5	32	1	Rotguss	86002.41	1 458797	45.30
3/4	3/4	15	116	29	58	29.5	32	2	Rotguss	86002.42	1 458798	48.60
3/4	3/4	15	174	29	58	29.5	32	3	Rotguss	86002.43	1 458799	58.10
3/4	3/4	15	232	29	58	29.5	32	4	Rotguss	86002.44	1 458800	67.20
3/4	3/4	15	290	29	58	29.5	32	5	Rotguss	86002.45	1 458801	78.30



Verteiler NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, mit Innengewinde und Aussengewinde
- Mit Steckabgängen

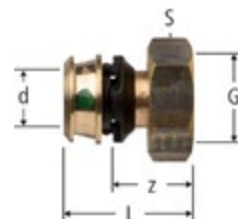
IG (Rp) Zoll	AG (G) Zoll	d Zoll	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	Abgänge Stück	Material	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	3/4	20	127	35	58	2	Rotguss	86003.42	1 458802	33.70
3/4	3/4	3/4	20	185	35	58	3	Rotguss	86003.43	1 458803	42.10
3/4	3/4	3/4	20	243	35	58	4	Rotguss	86003.44	1 458804	52.60
3/4	3/4	3/4	20	301	35	58	5	Rotguss	86003.45	1 458805	64.20
1	1	3/4	10	132	47	58	2	Rotguss	86003.52	1 458806	47.20
1	1	3/4	10	190	47	58	3	Rotguss	86003.53	1 458807	60.10
1	1	3/4	10	248	47	58	4	Rotguss	86003.54	1 458808	70.20
1	1	3/4	10	306	47	58	5	Rotguss	86003.55	1 458809	84.40



Verteileranschlüsse NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, Rotguss CC246E, Kunststoff

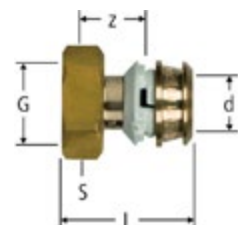
G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	15	38	30	345.111	84250.21	10 451671	10.90
3/4	20	15	38	30	345.112	84250.22	10 451672	12.20
3/4	25	28	59	30	345.113	84250.23	5 451673	35.55



Verteileranschlüsse NUSSBAUM Optiflex-Flowpress

- PN 10, für 1-LU-Rohre, Rotguss CC246E, Kunststoff

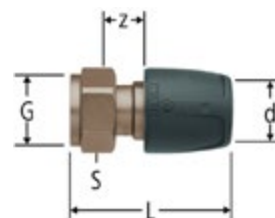
G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16 x 3.8	15	38	30	345.111	84250.11	1 409184	14.15



Verteileranschlüsse NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, für Verteiler 86002 / 86003 / 86023, Rotguss CC499K

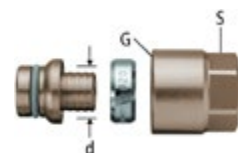
G Zoll	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	16	62	30	333.411	85150.21	10 447036	9.80
3/4	20	16	62	30	333.412	85150.22	10 447037	10.90
3/4	25	22	76	30	333.413	85150.23	1 431695	22.60



Klemmverschraubungen NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, für Verteiler 86002 / 86003 / 86023, Rotguss CC499K

G Zoll	d mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	16	26	326.711	86005.21	1 421924	8.00
3/4	20	26	326.712	86005.22	1 421925	9.80



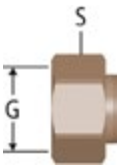
NUSSBAUM 

HTP16143

Verschlusskappen NUSSBAUM Optiflex

▪ PN 10, für Verteiler 86002 / 86003 / 86023, Rotguss CC499K

G Zoll	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	30	86006.21	1	421926	10.00
					40 035050

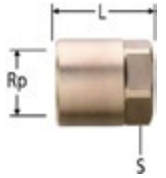
NUSSBAUM 

HTP18934

Verschlusskappen NUSSBAUM Optiflex

▪ Für Verteiler 86003, Rotguss

Rp Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	35	30	86007.05	1	421927	15.35
1	35	36	86007.06	1	411456	27.55
					40 035050	

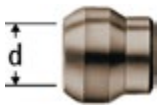
NUSSBAUM 

HTP16898

Verschlusskappen NUSSBAUM Optiflex

▪ Metallisch dichtend, Messing

d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	326.421	86099.21	5	421991	6.15
20	326.422	86099.22	5	421992	7.15
					40 035050

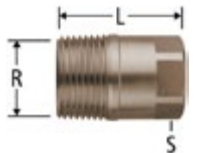
NUSSBAUM 

HTP15375

Verschlusszapfen NUSSBAUM Optiflex

▪ PN 10, zu Verteiler, Rotguss CC499K

R Zoll	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	44	26	326.446	86008.05	5	421929	13.45
1	49	30	326.447	86008.06	5	421930	23.55
							40 035050

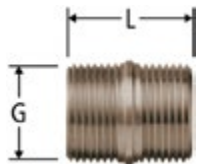
NUSSBAUM 

HTP13956

Doppelnippel NUSSBAUM Optiflex

▪ PN 10, zu Verteiler 86002 / 86003, Rotguss CC499K

G Zoll	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	33	326.156	86009.05	5	421931	10.00
1	38	326.157	86009.06	5	421932	15.35
						40 035050

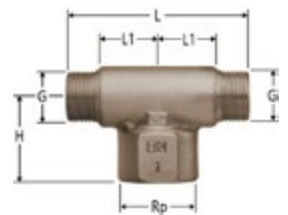
NUSSBAUM 

HTP15097

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex

▪ PN10, zu Verteiler 86002 / 86003, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	3/4	91	29	42	324.215	86010.21	1	402572	57.55
									40 035050

NUSSBAUM 

HTP14111

Erweiterungs-Verteilstücke NUSSBAUM Optiflex

▪ PN 10, mit loser Mutter, zu Verteiler 86002 / 86003 / 86023, Rotguss CC499K

G Zoll	L mm	H mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	58	54	30	325.216	86012.05	5	421933	54.55
								40 035050



NUSSBAUM nn

HTP15098

T-Stücke NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, für Verteiler 86002 / 86003 / 86023, Rotguss CC499K

Rp Zoll	G Zoll	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	54	30	325.214	86018.21	1	421935	46.05
								40 035050



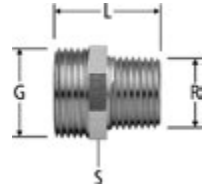
NUSSBAUM nn

HTP13946

Doppelnippel NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, für Verbindungen 84008 / 85150 / 86005, Messing vernickelt

R Zoll	G Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	33	27	86019.21	1	421936	6.25
							40 035050



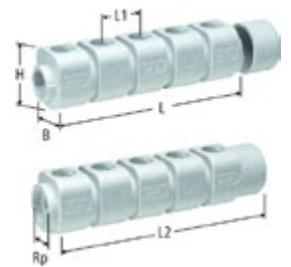
NUSSBAUM nn

HTP605273

Isolationen NUSSBAUM Optiflex

- Zu Optiflex-Verteiler gerade, inklusive Endkappe 86025, Kunststoff

DN	Rp Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	302	58	347	81	75	327.116	86024.21	1	HT605273	18.90
25	1	302	58	347	81	75	327.117	86024.22	1	407697	20.40
											40 000010



NUSSBAUM nn

HTP605275

Endkappen NUSSBAUM Optiflex

- Zu Isolation gerade 86024, Kunststoff

DN	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 / 25	25	75	327.116	86025.21	1	407698	5.25
							40 000010



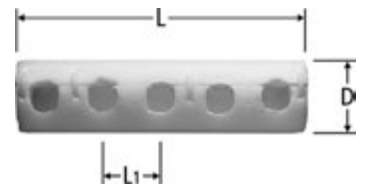
NUSSBAUM nn

HTP14332

Isolationen NUSSBAUM Optiflex

- Zu Verteiler 86002, gekröpft, Kunststoff

D mm	L1 mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	58	1	327.116	86021.21	1	421937	73.75
							40 035050



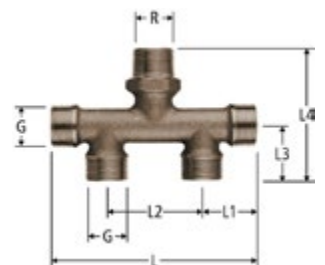
NUSSBAUM nn

HTP15473

Verteilstücke NUSSBAUM Optiflex

- Rotguss

G Zoll	R Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	124	33	58	33	80	325.216	86023.21	1	431402	69.70
											40 035050



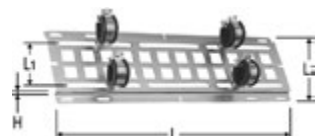
NUSSBAUM nn

HTP14281

Halteplatten NUSSBAUM Optiflex

- Zu Verteiler 86002 / 86003, Stahl

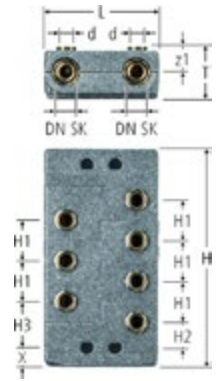
L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
490	88	150	11	362.214	86028.21	1	421940	81.30
								40 035050



Verteilerboxen NUSSBAUM Optiflex

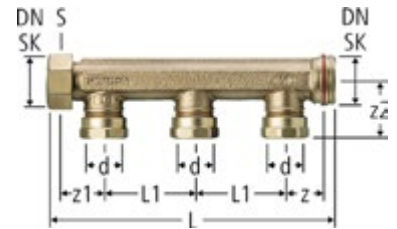
- Mit Steckabgängen und Schnellkupplungen
- PN 10.0, Rotguss CC246E, Kunststoff

DN SK	d	z	z1	L	T	H	H1	H2	H3	Abgänge Warmwasser	Abgänge Kaltwasser	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück	Stück				Stück	
20	20	9	37	165	70	197	58	54	83	1	2	224.452	70150.22	1	466000	242.40
20	20	9	37	165	70	255	58	54	83	2	3	224.452	70150.23	1	466001	263.60
20	20	9	37	165	70	313	58	54	83	3	4	224.452	70150.24	1	466002	285.85
20	20	9	37	165	70	371	58	54	83	4	5	224.452	70150.25	1	466003	309.05
20	20	9	37	165	70	429	58	54	83	5	6	224.452	70150.26	1	466004	353.50
20	20	9	37	165	70	487	58	54	83	6	7	224.452	70150.27	1	466005	375.70
20	20	9	37	165	70	545	58	54	83	7	8	224.452	70150.28	1	466006	385.80
															40 035050	

**Verteiler NUSSBAUM Optiflex**

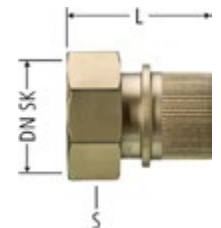
- Mit Steckabgängen für Schnellkupplung
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d	z	z1	z2	L	L1	S	Abgänge	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück				Stück	
20	20	25	33	37	67	58	36	1	325.112	86103.21	1	466007	29.30
20	20	25	33	37	125	58	36	2	325.122	86103.22	1	466008	35.35
20	20	25	33	37	183	58	36	3	325.132	86103.23	1	466009	44.15
20	20	25	33	37	241	58	36	4	325.142	86103.24	1	466010	55.05
20	20	25	33	37	299	58	36	5	325.152	86103.25	1	466011	67.15
												40 035050	

**Verschlusszapfen NUSSBAUM Optiflex**

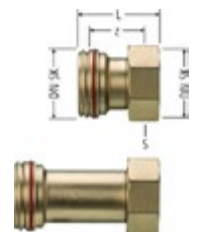
- Mit Überwurfmutter, zu Schnellkupplung und Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	L	S	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm				Stück	
20	40	36	326.471	86108.21	1	466012	18.80
						40 035050	

**Distanzstücke NUSSBAUM Optiflex**

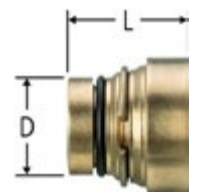
- Mit Schnellkupplung zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	z	L	S	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm	mm				Stück	
20	29	38	36	326.151	86109.21	1	466013	32.00
20	58	67	36	326.151	86109.22	1	466014	32.00
							40 035050	

**Verschlusstopfen NUSSBAUM Optiflex**

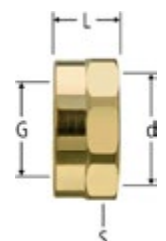
- Steckbar, zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

L	D	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm				Stück	
23	20	362.441	86120.21	1	466015	13.25
					40 035050	

**Sicherungsbundstutzen NUSSBAUM Optiflex**

- Zu Verteilerabgang
- PN 10.0, Rotguss CC246E

Rp	d	L	S	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	mm	mm	mm				Stück	
3/4	20	14	30	326.712	86121.21	1	466016	3.20
							40 035050	



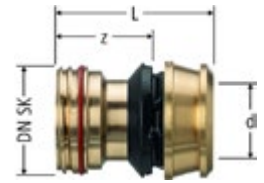
NUSSBAUM nn

HTP614767

Übergänge NUSSBAUM Optiflex

- Zu Schnellkupplung auf Optiflex-Flowpress, zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	25	28	48	345.113	84252.23	1	465978	33.35
								40 035050

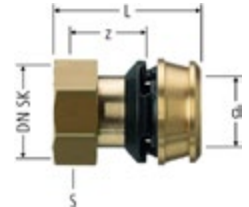
NUSSBAUM nn

HTP614768

Schnellkupplungen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Überwurfmutter auf Optiflex-Flowpress zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	25	21	50	36	326.123	84253.23	1	465979	33.35
								40 035050	

NUSSBAUM nn

HTP614769

Übergänge NUSSBAUM Optiflex

- Zu Schnellkupplung auf Optiflex-Profix zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	25	18	60	333.413	85152.23	1	465980	33.35
								40 035050

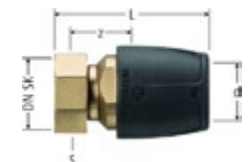
NUSSBAUM nn

HTP614770

Schnellkupplungen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Überwurfmutter auf Optiflex-Profix zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	25	19	70	36	326.123	85153.23	1	465981	33.35
								40 035050	

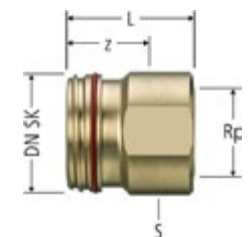
NUSSBAUM nn

HTP614771

Übergänge NUSSBAUM Optiflex

- Zu Schnellkupplung mit Innengewinde, zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	Rp Zoll	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	20	35	27	326.156	86110.21	1	465982	25.35
								40 035050	

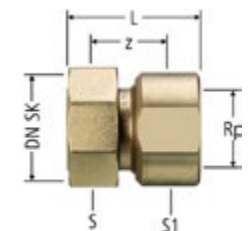
NUSSBAUM nn

HTP614772

Schnellkupplungen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Überwurfmutter und Innengewinde zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	Rp Zoll	z mm	L mm	S mm	S1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	16	40	36	32	326.156	86111.21	1	465983	30.90
								40 035050		

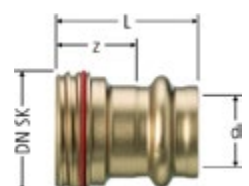
NUSSBAUM nn

HTP614773

Übergänge NUSSBAUM Optiflex

- Zu Schnellkupplung auf Optipress-Aquaplus zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d mm	z mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	22	15	39	326.161	86112.24	1	465984	30.90
								40 035050



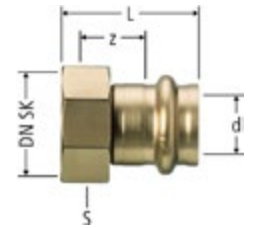
NUSSBAUM

HTP614774

Schnellkupplungen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Überwurfmutter auf Optipress-Aquaplast zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

DN SK	d mm	z mm	L mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	22	9	42	36	326.161	86113.24	1	465985	30.90
									40 035050



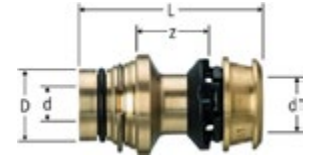
NUSSBAUM

HTP614775

Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gerade, auf Optiflex-Flowpress zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

d mm	d1 mm	z mm	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	16	18	48	20	345.111	84255.21	1	465986	14.25
13	20	18	48	20	345.112	84255.22	1	465987	15.85
									40 035050



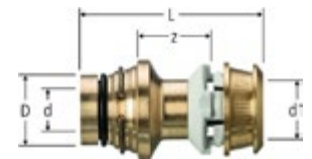
NUSSBAUM

HTP614777

Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gerade, auf Optiflex-Flowpress, für 1-LU-Rohre zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

d mm	d1 mm	z mm	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	16 x 3.8	18	48	20	345.111	84255.11	1	465988	16.95
									40 035050



NUSSBAUM

HTP614778

Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gekröpft, auf Optiflex-Flowpress zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	16	13	30	28	45	20	345.111	84256.21	1	465989	14.25
13	20	13	30	28	45	20	345.112	84256.22	1	465990	15.85
									40 035050		



NUSSBAUM

HTP614780

Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gekröpft, auf Optiflex-Flowpress, für 1-LU-Rohre zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	16 x 3.8	13	30	28	45	20	345.111	84256.11	1	465991	16.95
									40 035050		



NUSSBAUM

HTP614781

Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gerade, auf Optiflex-Profix zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

d mm	d1 mm	z mm	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	16	6	55	20	333.411	85155.21	1	465992	12.10
13	20	6	55	20	333.412	85155.22	1	465993	12.10
									40 035050



NUSSBAUM

HTP614783

Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gekröpft, auf Optiflex-Profix zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	16	13	22	28	56	20	333.411	85156.21	1	465994	12.10
13	20	13	22	28	56	20	333.412	85156.22	1	465995	12.10
									40 035050		

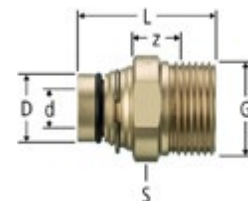




Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gerade, mit Aussengewinde zu Optiflex-Verteilergerade
- PN 10.0, Rotguss CC246E

G Zoll	d mm	z mm	L mm	D mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	13	11	38	20	27	326.126	86104.22	1	465996	15.45
										40 035050



Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gekröpft, mit Aussengewinde zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

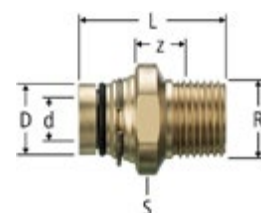
G Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	13	13	23	28	35	20	326.116	86105.22	1	465997	15.45
										40 035050	



Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gerade, auf MF½, mit Aussengewinde zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

R Zoll	d mm	z mm	L mm	D mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	13	11	39	20	27	326.125	86106.21	1	465998	15.45
										40 035050



Steckübergänge NUSSBAUM Optiflex

- Gekröpft, auf MF½, mit Aussengewinde zu Optiflex-Verteiler
- PN 10.0, Rotguss CC246E

R Zoll	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	13	13	22	28	35	20	326.115	86107.21	1	465999	15.45
										40 035050	



Verteilerkästen NUSSBAUM Optiflex

- Inkl. Halteschienen und Befestigungsmaterial für Rohrschellen 83067, Stahl verzinkt

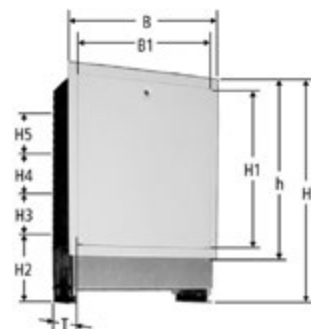
T mm	H mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück		
110	160	670	810	222	113	96	103	350	372.114	86043.21	1	402573	81.80
110	160	670	810	222	113	96	103	550	372.124	86043.22	1	402574	106.55
110	160	670	810	222	113	96	103	700	372.134	86043.23	1	402575	112.10
110	160	670	810	222	113	96	103	850	372.144	86043.24	1	402576	119.70
										40 000010			



Verteilerkästen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Türe und Rahmen pulverbeschichtet, weiss RAL 9010, Stahl verzinkt
- Inkl. Halteschienen und Befestigungsmaterial für Rohrschellen 83067

T mm	H mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	B mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück		
110	160	670	810	508	222	113	96	103	400	372.114	86044.21	1	402577	154.55
110	160	670	810	508	222	113	96	103	600	372.124	86044.22	1	402578	202.00
110	160	670	810	508	222	113	96	103	750	372.134	86044.23	1	402579	214.10
110	160	670	810	508	222	113	96	103	900	372.144	86044.24	1	402580	227.25
										40 000010				



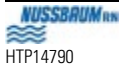


Zylinderschlösser NUSSBAUM Optiflex

- Für Verteilerkasten 86044 und 86045, Stahl

HTP15627

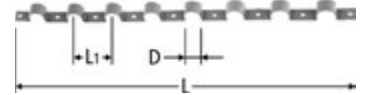
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
372.722	86047.22	1	402581	43.15
				40 035050



Rohrbridenbänder 8-fach NUSSBAUM Optiflex

HTP14790

D mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	536	65	362.441	87073.21	5	433152	12.75
							40 035050

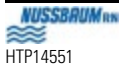
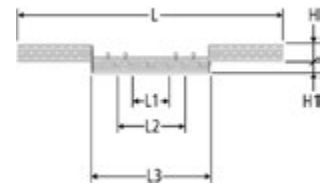


Montageschienen NUSSBAUM Optiflex

- Für Mauerwerk zu Optiflex-Dosen 84110 - 84117 / 85100 - 85110, Stahl verzinkt

HTP14550

L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
600	80	153	270	46	45	362.112	85055.21	1	448150	16.55
										40 035050

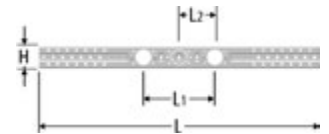


Montageschienen NUSSBAUM Optiflex

- Zu Optiflex-Dosen 84110 - 84117 / 85100 - 85110, Stahl verzinkt

HTP14551

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
600	153	76	46	362.112	85056.21	1	448151	16.55
								40 035050

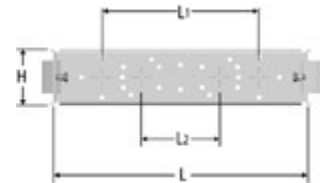


Montageschienen NUSSBAUM Optiflex

- Passend in GIS-Profil für Optiflex-Anschlusswinkel 84027 und 85117, Stahl verzinkt

HTP15915

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
248	153	76	54	362.212	85057.21	1	402582	29.10
								40 035050

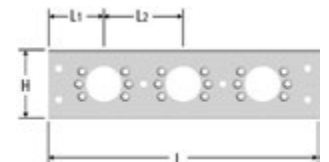


Halteplatten NUSSBAUM Optiflex

- Zu Optiflex-Dosen 84110 - 84117 / 85100 - 85110, Stahl

HTP14280

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
260	54	76	66	362.261	85060.21	1	448152	13.35
								40 035050

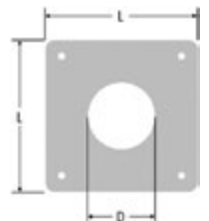


Befestigungsplatten NUSSBAUM Optiflex

- Für Gipsbau zu Optiflex-Halteplatte 85060, Kunststoff

HTP14285

D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
29	66	362.262	85061.21	1	448153	6.05
						40 035050



Ablauf-Halterungen NUSSBAUM Optiflex

- Für Montageschienen 85055 / 85056, Stahl, Kunststoff

HTP13586

d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48 - 51	362.143	85068.21	1	448154	15.05
					40 035050



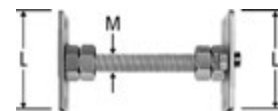
NUSSBAUM nn

HTP14076

Einzel-Halterungen NUSSBAUM Optiflex

- Für Dosen 85000 / 85006 / 85031 / 85100 / 85105 / 85110 / 84110 / 84111 / 84117, Stahl

L mm	Gewinde	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60 x 60	M12	362.114	85073.21	1	421905	19.90
						40 035050



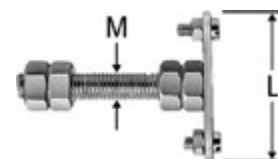
NUSSBAUM nn

HTP14077

Einzel-Halterungen NUSSBAUM Optiflex

- Für Dosen 85000 / 85006 / 85031 / 85100 / 85105 / 85110 / 84110 / 84111 / 84117
- Für Sanitärelemente, Stahl

L mm	Gewinde	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60 x 60	M12	362.133	85074.21	1	421906	13.05
						40 035050

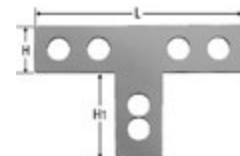


NUSSBAUM nn

HTP16899

Ablauf-T-Lehren NUSSBAUM Optiflex

L mm	H mm	H1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	45	80	85092.21	1	421908	32.30
						40 035050

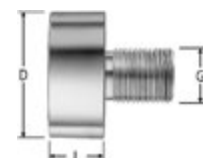


NUSSBAUM nn

HTP16900

Ablauf-Haltezapfen NUSSBAUM Optiflex

G Zoll	L mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	20	46	85093.21	1	421909	25.25
						40 035050



NUSSBAUM nn

HTP16901

Stablehren NUSSBAUM Optiflex

L m	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	45	85096.21	1	421910	81.80
					40 035050

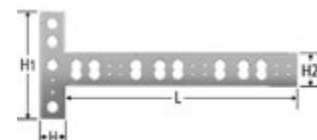


NUSSBAUM nn

HTP16902

T-Lehren NUSSBAUM Optiflex

L mm	H mm	H1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
610	45	195	85097.21	1	421911	48.20
						40 035050



NUSSBAUM nn

HTP13750

Bau- und Abpresszapfen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Dichtung für Kaltwasser, Kunststoff

G Zoll	L mm	L1 mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	77	11	42	283.122	91068.04	25	422082	1.80
3/4	77	14	48	283.123	91068.05	10	422083	2.90
								40 035050



NUSSBAUM nn

HTP13751

Bau- und Abpresszapfen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Messing-Gewindeinsatz und Dichtung für Wasser bis 90 ° C
- Kunststoff

G Zoll	D mm	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	42	77	10	283.112	91069.04	1	422084	6.15
3/4	48	77	11	283.113	91069.05	1	422085	7.70
								40 035050

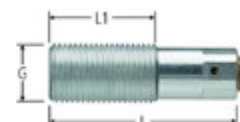


NUSSBAUM nn

HTP16903

Abpresszapfen NUSSBAUM

G Zoll	L mm	L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	677	35	283.112	85098.04	10	421912	12.50
							40 035050



NUSSBAUM

HTP16904

Schutz- und Befestigungshülsen NUSSBAUM

G Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	75	85099.04	5	421913	7.25
					40 035050

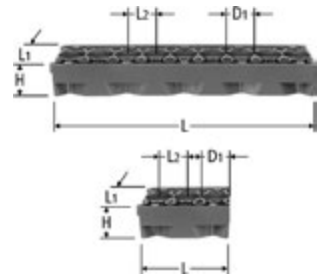


NUSSBAUM

HTP14058

Einlegebalken NUSSBAUM Optiflex

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	D1 mm	N mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
260	78	29	35	28	9	361.323	87050.21	1	422059	16.35
88	78	29	35	28	3	361.322	87050.22	1	422060	5.95
										40 035050



NUSSBAUM

HTP14059

Einlegebuchsen NUSSBAUM Optiflex

- Für Rohre 16, passend zu Einlegebalken 87050, Kunststoff

d mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	28	361.352	87053.21	50	422061	0.30
						40 035050



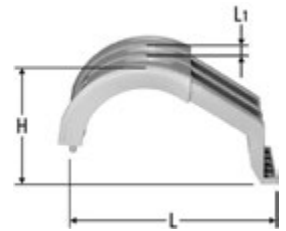
NUSSBAUM

HTP14791

Rohrbrücken für 3 Rohrführungen NUSSBAUM Optiflex

- Für Rohre Ø 16 / 20, passend zu Einlegebalken 87050, Kunststoff

L mm	L1 mm	H mm	N mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
210	29	126	3	361.331	87056.21	1	422062	7.70
								40 035050



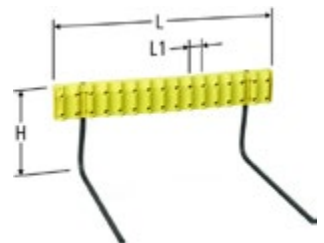
NUSSBAUM

HTP14495

Mehrfach-Rohrstützen NUSSBAUM Optiflex

- Kunststoff, Stahl

d mm	L mm	L1 mm	H mm	N mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	463	29	180	15	361.213	87058.21	1	422065	21.70
									40 035050

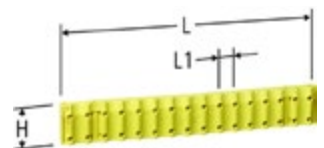


NUSSBAUM

HTP14494

Mehrfach-Rohrleitungsbalken NUSSBAUM Optiflex

d mm	L mm	L1 mm	H mm	N mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	463	29	70	15	361.213	87059.21	1	422066	19.10
									40 035050



NUSSBAUM

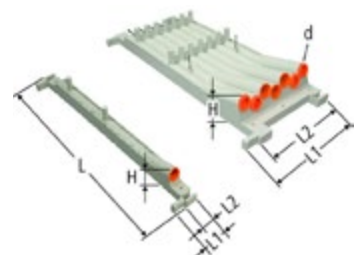
HTP18474

Einlegekästen NUSSBAUM Optiflex

- Kunststoff, für Rohre 16 und 20 als Einzelanschluss, sowie als Baukastenteil für Mehrfach-Einlegekästen
- Inklusive Reduktionstopfen für Ø 16 und 4 Verschlussstopfen

d mm	L mm	L1 mm	H mm	N mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 / 20	550	32	58	1	361.511	87054.21	1	403193	12.85
16 / 20	550	236	58	7	361.511	87054.23	1	403194	46.25
									40 035050

N = Anzahl Löcher



NUSSBAUM nn

Rohrstützen NUSSBAUM Optiflex

HTP14816	L mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	210	190	361.212	87069.21	10	422069	8.10
							40 035050



NUSSBAUM nn

Rohrstützen NUSSBAUM FAWA

HTP14818	D mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	67	205	87070.21	1	432190	10.40
						40 035050



NUSSBAUM nn

Halteeisen NUSSBAUM Optiflex

- Passend zu Einlegehilfen 87058 / 87059 / 87069, Stahl

HTP14279	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	800	87071.21	10	434626	4.20
					40 035050

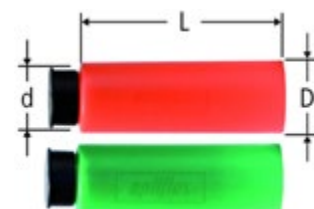


NUSSBAUM nn

Markier- und Abdecktüllen NUSSBAUM Optiflex

- Mit Kappe, Kunststoff

HTP14480	d mm	L mm	D mm	Farbe	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	16	120	25	rot	361.111	87076.21	10	422074	1.70
	16	120	25	grün	361.111	87076.22	10	422075	1.70
	20	120	28	rot	361.112	87076.23	10	422076	2.45
	20	120	28	grün	361.112	87076.24	10	422077	2.45
									40 035050

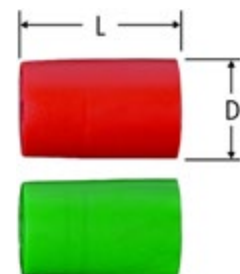


NUSSBAUM nn

Markier- und Schutzkappen NUSSBAUM Optiflex

- Zu Optiflex-Rohr PE-Xc und PB, Kunststoff

HTP19072	D mm	L mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	16	35	rot	87079.21	10	456064	0.40
	16	35	grün	87079.22	10	456065	0.40
	20	35	rot	87079.23	10	456066	0.40
	20	35	grün	87079.24	10	456067	0.40
							40 035050



NUSSBAUM nn

Ringschlüssel offen NUSSBAUM

- Für Verteileranschluss, mit Markierlehre für Optiflex-prefix 25, Kunststoff, Stahl

HTP16140	d mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	25	30	85195.21	1	424460	23.55
						40 035050



NUSSBAUM nn

Markierlehren NUSSBAUM Optiflex profix

- Für Optiflex-prOfix 16/20, Kunststoff

HTP14483	d mm	d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	16	20	85196.21	1	449094	6.05
						40 035050



NUSSBAUM nn

Markierstifte NUSSBAUM Optiflex

- Für Kunststoffrohre

HTP14489	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	silber	85197.21	1	449095	7.60
					40 080015



NUSSBAUM
HTP13745

Ausziehwerkzeuge NUSSBAUM Optiflex

▪ Für Rohre Ø 16 / 20

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
87084.21	1	402585	116.50
			40 080015



NUSSBAUM
HTP14796

Rohrhaltezangen NUSSBAUM Optiflex

▪ Für Rohre Ø 16 / 20

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
87083.21	1	402589	58.50
			40 080015



NUSSBAUM HN

Nylonseile NUSSBAUM Optiflex

HTP14592

Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	87085.21	1	402591	83.00
				40 080015

NUSSBAUM HN

Drahtseile NUSSBAUM Optiflex

HTP13995

d mm	L m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 2.2	15	87086.21	1	402735	140.50
20 x 2.8	15	87086.22	1	402592	153.00
				40 080015	

NUSSBAUM HN

Rohr-Zugkupplungen NUSSBAUM Optiflex

HTP14830

d mm	d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 2.2	16 x 2.2	87087.21	1	402593	53.00
20 x 2.8	20 x 2.8	87087.22	1	402594	84.50
16 x 3.8	16 x 3.8	87087.23	1	465209	53.00
16 x 3.8	16 x 2.2	87087.24	1	465210	79.50
				40 080015	

NUSSBAUM HN

Rohrschneider NUSSBAUM Optiflex

HTP15008

- Für Kunststoffrohre bis Ø 25 mm
- Funktionen: Schutzrohrabschneider, Rohrabschneider und Kalibrierdorne

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
87094.31	1	402595	121.50
			40 080015



4.4

+GF+ JRG

GF JRG - Gewindefittings
iFit, Instaflex, Sanipex
PVC, Lötfittings



4.4.10 ...



4.4.17 ...



4.4.31 ...



4.4.33 ...



4.4.34 ...



4.4.36 ...



4.4.37 ...



4.4.38 ...



4.4.41 ...



4.4.43 ...



4.4.46 ...



4.4.50 ...



4.4.54 ...



4.4.55 ...



4.4.57 ...



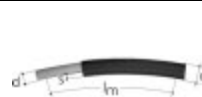
4.4.62 ...



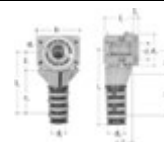
4.4.64 ...



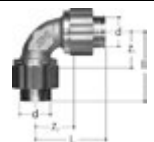
4.4.67 ...



4.4.71 ...



4.4.72 ...



4.4.81 ...

4.4

+GF+

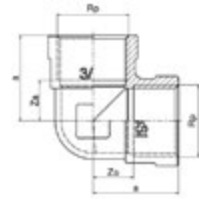
Winkel 90° +GF+

HTP15567

Serie 8000

Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	21	11	--	768090002	10	455276	13.00
3/8	25	15	--	768090003	10	455277	10.80
1/2	28	15	212.512	768090004	10	455278	10.80
3/4	33	18	212.513	768090005	10	455279	14.50
1	38	21	321.311	768090006	10	455280	26.30
1 1/4	44	25	321.312	768090007	5	455281	49.00
1 1/2	50	31	321.313	768090008	5	455282	72.60
2	57	34	321.314	768090009	1	455283	125.40

40 040012



+GF+

Winkel 90° reduziert +GF+

HTP15580

Serie 8000

Dim. Zoll	za mm	zb mm	a mm	b mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 - 3/8	12	14	25	25	--	768090015	10	455284	44.60
3/4 - 1/2	17	14	29	30	212.533	768090016	10	455285	30.80
1 - 3/4	17	20	34	35	212.534	768090017	10	455286	71.50
1 1/4 - 1	21	25	40	42	212.535	768090018	5	455287	74.80

40 040012



+GF+

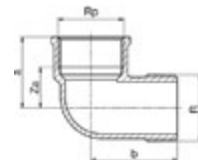
Winkel 90° +GF+

HTP15568

Serie 8000

Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	21	28	11	--	768092002	10	455288	13.50
3/8	20	31	10	--	768092003	10	455289	13.00
1/2	28	37	15	212.552	768092004	10	455290	14.50
3/4	33	43	18	212.553	768092005	10	455291	16.40
1	36	48	19	321.351	768092006	10	455292	27.20
1 1/4	45	60	26	321.352	768092007	5	455293	46.60
1 1/2	46	60	27	321.353	768092008	5	455294	73.70
2	58	74	34	321.354	768092009	1	455295	135.30

40 040012



+GF+

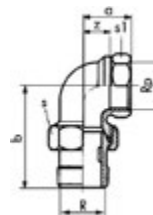
Winkelverschraubungen 90° +GF+

HTP15603

Serie 8000

R / Rp Zoll	a mm	b mm	s mm	z mm	s1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	23	45	24	14	22	--	768098003	10	455296	59.40
1/2	22	55	30	11	26	215.432	768098004	10	455297	27.80
3/4	26	66	37	13	32	215.433	768098005	10	455298	63.80
1	39	79	46	23	40	215.434	768098006	10	455299	101.20
1 1/4	38	83	52	21	48	215.435	768098007	5	455300	182.60
1 1/2	41	91	59	24	54	215.436	768098008	5	455301	223.30
2	51	106	75	30	66	215.437	768098009	1	455302	372.90

40 040012



+GF+

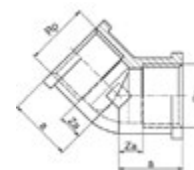
Winkel 45° +GF+

HTP15553

Serie 8000

Rp Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	16	7	212.611	768120003	10	455303	31.30
1/2	19	8	212.612	768120004	10	455304	26.80
3/4	22	8	212.613	768120005	10	455305	39.90
1	26	10	212.614	768120006	10	455306	46.20
1 1/4	31	14	212.615	768120007	5	455307	85.80

40 040012



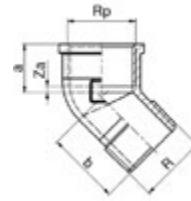
+GF+

HTP15554

Winkel 45° Rotguss +GF+**Serie 8000**

R / Rp Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	16	23	7	--	768121003	10	455308	21.70
1/2	19	28	8	212.632	768121004	10	455309	22.30
3/4	22	31	8	212.633	768121005	10	455310	23.50
1	26	36	10	212.634	768121006	10	455311	29.90
1 1/4	31	40	14	212.635	768121007	5	455312	79.20
1 1/2	36	47	16	212.636	768121008	5	455313	150.70

40 040012

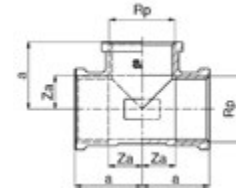
**+GF+**

HTP15112

T-Stücke egal +GF+**Serie 8000**

Rp Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	25	15	--	768130003	10	455314	15.00
1/2	28	15	213.112	768130004	10	455315	12.70
3/4	33	18	213.113	768130005	10	455316	22.50
1	38	21	322.111	768130006	10	455317	36.30
1 1/4	44	25	322.112	768130007	5	455318	67.10
1 1/2	50	31	322.113	768130008	5	455319	92.40
2	57	35	322.114	768130009	1	455320	132.00

40 040012

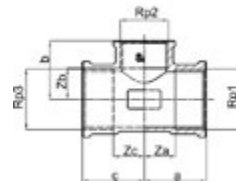
**+GF+**

HTP15125

T-Stücke reduziert +GF+**Serie 8000**

Rp Zoll	a mm	b mm	c mm	za mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2-3/8-1/2	25	25	25	12	--	768130015	10	455321	32.40
1/2-3/4-1/2	28	28	28	15	213.133	768130016	10	455322	42.00
3/4-1/2-1/2	29	29	27	14	--	768130017	10	455323	51.20
3/4-1/2-3/4	30	31	30	15	--	768130018	10	455324	22.00
3/4-3/4-1/2	33	33	31	18	--	768130019	10	455325	42.60
1-1/2-1	31	34	31	14	--	768130020	10	455326	62.70
1-3/4-1	34	35	34	17	--	768130021	10	455327	62.70
1-1-1/2	38	38	33	20	322.131	768130022	10	455328	72.60
1 1/4-1/2-1 1/4	39	38	33	14	213.135	768130025	1	455329	107.80
1 1/4-1-1 1/4	40	42	40	21	322.132	768130023	5	455330	105.60
1 1/2-1-1 1/2	41	45	41	22	213.136	768130027	1	455331	139.70

40 040012

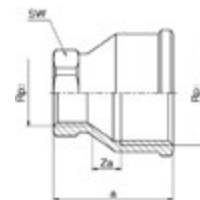
**+GF+**

HTP14583

Muffen reduziert +GF+**Serie 8000**

Rp1 / Rp2 Zoll	a mm	z mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8-1/4	30	10	21	--	768240015	10	455332	11.30
1/2-3/8	36	13	21	323.512	768240016	10	455333	9.50
3/4-3/8	36	11	--	214.513	768240017	10	455334	28.60
3/4-1/2	32	4	32	--	768240018	10	455335	11.00
1-1/2	45	15	25	323.411	768240019	10	455336	23.90
1-3/4	45	13	30	--	768240020	10	455337	15.30
1 1/4-3/4	50	16	30	323.412	768240021	5	455338	40.40
1 1/4-1	45	9	39	214.515	768240022	5	455339	31.20
1 1/2-3/4	44	10	25	--	768240030	1	455340	78.10
1 1/2-1	53	17	38	323.413	768240023	5	455341	52.60
1 1/2-1 1/4	55	17	48	214.516	768240024	5	455342	48.90
2-1 1/4	50	8	48	--	768240031	1	455343	81.40
2-1 1/2	67	21	55	323.414	768240025	1	455344	68.20

40 040012



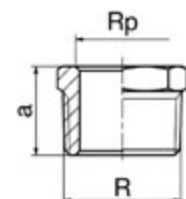
+GF+**Reduktionsnippel +GF+**

HTP15862

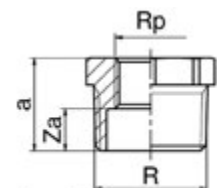
Serie 8000

Mod.	Rp Zoll	R Zoll	a mm	s mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
I	1/4	3/8	17	20	--	--	768241015	10	455345	3.50
I	1/4	1/2	20	22	--	--	768241016	10	455346	5.40
I	1/2	3/4	22	27	--	--	768241020	10	455351	7.30
II	1/4	3/4	24	28	14	214.533	768241018	10	455347	16.80
I	3/4	1	25	34	--	--	768241023	10	455356	9.00
II	3/8	1/2	21	22	11	--	768241017	10	455348	3.50
I	1	1 1/4	27	46	--	--	768241026	5	455360	13.40
II	3/8	3/4	22	28	12	323.533	768241019	10	455349	9.30
I	3/8	1	28	36	18	--	768241040	10	455350	35.20
II	1/2	1	28	36	14	323.431	768241022	10	455352	9.80
II	1/2	1 1/4	27	46	16	323.432	768241024	5	455353	27.10
II	1/2	1 1/2	29	50	16	214.536	768241027	5	455354	69.30
II	1/2	2	35	62	16	214.537	768241031	1	455355	102.30
II	3/4	1 1/4	29	46	14	--	768241025	5	455357	22.30
II	3/4	1 1/2	29	50	16	323.433	768241028	5	455358	41.60
II	3/4	2	33	62	20	323.434	768241032	1	455359	103.40
II	1	1 1/2	31	50	12	--	768241029	5	455361	25.80
II	1	2	36	62	23	323.538	768241033	1	455362	52.10
I	1 1/4	1 1/2	31	50	12	--	768241030	5	455363	21.50
II	1 1/4	2	33	62	16	--	768241034	1	455364	42.90
II	1 1/2	2	35	62	16	--	768241035	1	455365	34.70
II	2	2 1/2	39	78	15	214.538	768241037	1	455366	93.50

40 040012



Form I



Form II

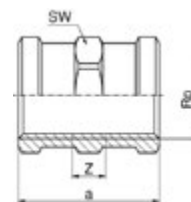
+GF+**Muffen +GF+**

HTP14575

Serie 8000

Rp Zoll	a mm	z mm	S mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	27	7	17	--	768270002	10	455367	4.80
3/8	30	10	20	--	768270003	10	455368	5.40
1/2	36	10	25	214.112	768270004	10	455369	6.40
3/4	39	9	30	214.113	768270005	10	455370	9.90
1	45	11	38	323.111	768270006	10	455371	14.50
1 1/4	50	12	48	323.112	768270007	5	455372	27.20
1 1/2	50	12	54	323.113	768270008	5	455373	36.50
2	52	4	67	323.114	768270009	1	455374	60.50
2 1/2	74	20	82	214.118	768270010	1	455375	308.00

40 040012

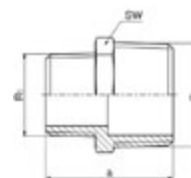
**+GF+****Doppelnippel reduziert +GF+**

HTP13962

Serie 8000

R1 / R2 Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2- 3/ 8	31	22	214.362	768245015	10	455376	5.50
3/ 4- 1/ 2	36	28	214.363	768245016	10	455377	8.10
1-3/ 4	41	34	214.364	768245017	10	455378	12.00
1 1/ 4-1	49	44	214.365	768245018	5	455379	30.60
1 1/ 2-1	52	50	--	768245021	1	455380	58.30
1 1/ 2-1 1/ 4	52	50	214.366	768245019	5	455381	50.20
2-1 1/ 4	59	62	--	768245022	1	455382	102.30
2-1 1/ 2	59	64	214.367	768245020	1	455383	63.80

40 040012

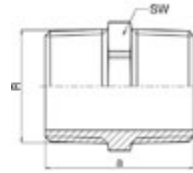


+GF+

HTP13955

Doppelnippel +GF+**Serie 8000**

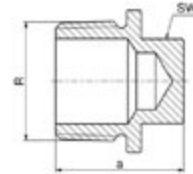
R Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	28	17	--	768280002	10	455384	4.20
3/8	28	21	--	768280003	10	455385	3.50
1/2	37	22	214.312	768280004	10	455386	4.40
3/4	38	27	214.313	768280005	10	455387	6.30
1	44	34	323.311	768280006	10	455388	11.00
1 1/4	48	46	323.312	768280007	5	455389	22.50
1 1/2	54	55	323.313	768280008	5	455390	27.80
2	58	62	323.314	768280009	1	455391	55.00
2 1/2	72	85	214.318	768280010	1	455392	166.10
							40 040012

**+GF+**

HTP15055

Stopfen mit Rand +GF+**Serie 8000**

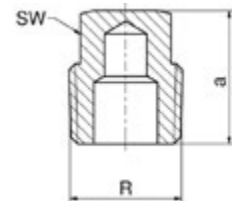
R Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	21	9	--	768290002	10	455393	9.60
3/8	24	10	--	768290003	10	455394	8.30
1/2	24	11	216.112	768290004	10	455395	8.60
3/4	32	17	216.113	768290005	10	455396	12.90
1	36	19	216.114	768290006	10	455397	18.60
1 1/4	39	22	216.115	768290007	5	455398	21.60
1 1/2	41	22	216.116	768290008	5	455399	41.60
2	48	27	216.117	768290009	1	455400	50.20
							40 040012

**+GF+**

HTP15059

Stopfen ohne Rand +GF+**Serie 8000**

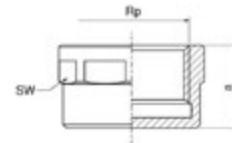
R Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	25	15	325.112	768291004	10	455401	8.40
1	32	18	324.111	768291006	10	455402	20.80
1 1/4	35	24	324.112	768291007	5	455403	40.90
1 1/2	38	29	324.113	768291008	5	455404	45.10
							40 040012

**+GF+**

HTP14366

Kappen +GF+**Serie 8000**

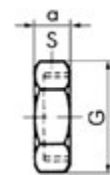
Rp Zoll	a mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	19	216.132	768301004	10	455405	8.30	
3/4	22	216.133	768301005	10	455406	11.60	
1	24	324.131	768301006	10	455407	18.30	
1 1/4	27	324.132	768301007	5	455408	28.00	
1 1/2	28	324.133	768301008	5	455409	37.60	
2	32	324.134	768301009	1	455410	71.50	
							40 040012

**+GF+**

HTP14367

Kappen +GF+**Serie 8000**

G Zoll	a mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3/8	10	19	768599103	10	455411	8.10	
1/2	10	24	768599104	10	455412	7.00	
3/4	12	29	768599106	10	455413	8.10	
							40 040012



+GF+

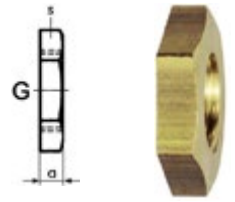
Gegenmuttern +GF+

HTP14214

Serie 8000

G Zoll	a mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	6	22	768310002	10	455414	5.00
3/8	7	27	768310003	10	455415	6.20
1/2	8	34	768310004	10	455416	8.60
3/4	9	37	768310005	10	455417	11.90
1	10	42	768310006	10	455418	13.50
1 1/4	11	55	768310007	5	455419	12.70
1 1/2	12	60	768310008	5	455420	39.30

40 040012



+GF+

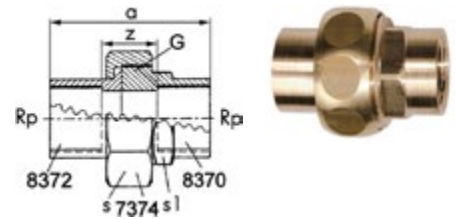
Verschraubungen +GF+

HTP15387

Serie 8000

Rp Zoll	a mm	G Zoll	s mm	z mm	s1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	48	1	37	21	26	215.112	768330004	10	455421	50.10
3/4	52	1 1/4	46	22	30	215.113	768330005	10	455422	61.60
1	57	1 1/2	52	23	40	215.114	768330006	5	455423	102.30
1 1/4	64	2	64	26	50	215.115	768330007	5	455424	189.20
1 1/2	70	2 1/4	72	34	54	215.116	768330008	5	455425	214.50
2	78	2 3/4	89	30	--	215.117	768330009	1	455426	308.00

40 040012



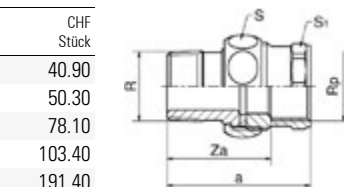
+GF+

HTP16155

Verschraubungen +GF+

Serie 8000

R / Rp Zoll	a mm	s mm	z mm	s1 mm	G Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	47	24	37	22	1/2	--	768331003	10	455427	40.90
1/2	53	30	40	25	3/4	215.212	768331004	10	455428	50.30
3/4	63	37	49	34	1	215.213	768331005	10	455429	78.10
1	68	46	52	37	1 1/4	215.214	768331006	10	455430	103.40
1 1/4	76	52	56	46	1 1/2	215.215	768331007	5	455431	191.40
1 1/2	81	59	62	54	1 3/4	215.216	768331008	5	455432	229.90
2	93	75	70	70	2 3/8	215.217	768331009	1	455433	326.70
2 1/2	107	84	80	85	3	--	768331010	1	455434	498.30



40 040012

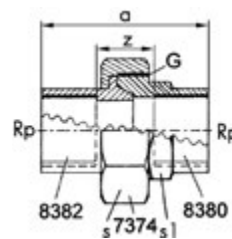
+GF+

HTP15390

Verschraubungen +GF+

Serie 8000

Rp Zoll	a mm	G Zoll	s mm	z mm	s1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	46	3/4	30	26	22	768340003	10	455435	37.30
1/2	48	1	37	21	26	768340004	10	455436	47.50
3/4	52	1 1/4	46	22	30	768340005	10	455437	59.40
1	57	1 1/2	52	23	40	768340006	10	455438	89.10
1 1/4	64	2	64	26	50	768340007	5	455439	185.90
1 1/2	70	2 1/4	72	32	54	768340008	5	455440	214.50
2	79	2 3/4	89	31	--	768340009	1	455441	348.70



40 040012

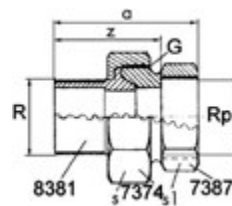
+GF+

HTP15391

Verschraubungen +GF+

Serie 8000

R / Rp Zoll	a mm	G Zoll	s mm	s1 mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	44	1/2	24	19	34	768341002	10	455442	47.10
3/8	47	1/2	24	22	37	768341003	10	455443	40.40
1/2	53	3/4	30	25	40	768341004	10	455444	40.90
3/4	63	1	37	34	49	768341005	10	455445	53.80
1	67	1 1/4	46	37	51	768341006	10	455446	80.30
1 1/4	75	1 1/2	52	46	56	768341007	5	455447	159.50
1 1/2	81	1 3/4	59	54	62	768341008	5	455448	181.50
2	91	2 3/8	75	66	67	768341009	1	455449	342.10



40 040012

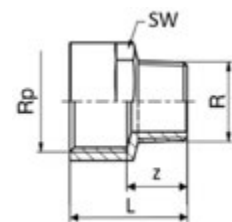
+GF+

HTP60864

Verlängerungen reduziert +GF+

Serie 8000

R mm	Rp Zoll	L mm	SW mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	3/8	26	19	16	768246002	10	455660	13.60
3/8	1/2	30	23	17	768246003	10	455661	11.80
3/8	3/4	33	28	18	768246004	10	455662	20.70
1/2	3/4	35	28	20	768246006	10	455663	16.10
1/2	1	39	36	22	768246007	10	455664	27.10
3/4	1	39	36	22	768246009	10	455665	37.60
1	1 1/4	45	46	26	768246011	5	455666	49.70



40 040012

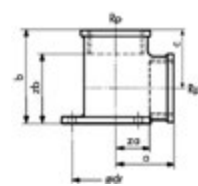
+GF+

HTP13901

Deckenwinkel +GF+

Serie 8000

a mm	b mm	c mm	dr mm	Rp Zoll	za mm	zb mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
23	28	23	40	1/2	12	27	212.572	768471004	10	455450	49.70



40 040012

+GF+

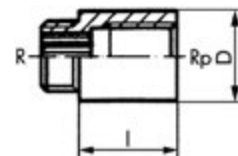
Verlängerungen Rotguss +GF+

HTP15344

Serie 8000

R / Rp Zoll	L mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	10	22	--	768525001	10	455451	5.20
3/8	15	22	--	768525002	10	455452	4.80
3/8	20	22	--	768525003	10	455453	5.90
3/8	25	22	--	768525004	10	455454	6.30
3/8	30	22	--	768525005	10	455455	7.30
3/8	40	22	--	768525006	10	455456	9.90
3/8	50	22	214.411	768525007	10	455457	12.00
3/8	65	22	--	768525008	10	455458	16.50
3/8	80	22	--	768525009	10	455459	24.10
3/8	100	22	--	768525010	10	455460	28.00
1/2	13	27	--	768525011	10	455461	6.50
1/2	18	27	--	768525012	10	455462	7.70
1/2	20	27	--	768525013	10	455463	6.20
1/2	25	27	--	768525014	10	455464	7.00
1/2	30	27	--	768525015	10	455465	7.90
1/2	40	27	--	768525016	10	455466	9.50
1/2	50	27	214.412	768525017	10	455467	12.10
1/2	65	27	--	768525018	10	455468	14.50
1/2	80	27	--	768525019	10	455469	17.50
1/2	100	27	--	768525020	10	455470	21.50
1/2	120	27	--	768525021	10	455471	46.50
1/2	150	27	--	768525022	5	455472	58.30
3/4	13	32	--	768525023	10	455473	6.30
3/4	15	32	--	768525024	10	455474	6.50
3/4	20	32	--	768525025	10	455475	7.90
3/4	25	32	--	768525026	10	455476	9.40
3/4	30	32	--	768525027	10	455477	10.80
3/4	40	32	--	768525028	10	455478	14.20
3/4	50	32	214.413	768525029	10	455479	17.10
3/4	65	32	--	768525030	10	455480	23.00
3/4	80	32	--	768525031	10	455481	28.50
3/4	100	32	--	768525032	10	455482	31.80
1	15	39	--	768525033	10	455483	14.70
1	20	39	--	768525034	10	455484	22.20
1	25	39	--	768525035	10	455485	19.40
1	30	39	--	768525036	10	455486	21.70
1	40	39	--	768525037	10	455487	26.30
1	50	39	214.414	768525038	10	455488	30.70
1	65	39	--	768525039	10	455489	38.10
1	80	39	--	768525040	10	455490	52.30
1	100	39	--	768525041	10	455491	58.30
1 1/4	20	47	--	768525043	10	455492	41.70
1 1/4	25	47	--	768525044	10	455493	47.10
1 1/4	30	47	--	768525045	10	455494	53.10
1 1/4	40	47	--	768525046	10	455495	63.80
1 1/4	50	47	214.415	768525047	10	455496	73.70

40 040012



+GF+

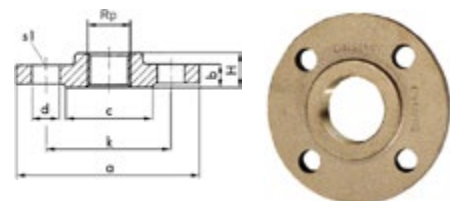
Flansche mit IG PN16 +GF+

HTP14154

Serie 8000

Rp Zoll	DN mm	a mm	b mm	d mm	H mm	k mm	lo mm	Gewinde	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	32	140	18	18	26	100	4	M16x50	216.635	767553015	1	455497	467.50
1 1/2	40	150	18	18	26	110	4	M16x50	216.636	767553016	1	455498	510.40
2	50	165	18	18	28	125	4	M16x50	216.637	767553017	1	455499	673.20
2 1/2	65	185	18	18	32	145	4	M16x50	216.638	767553018	1	455500	861.30
3	80	200	18	18	34	160	8	M16x50	--	767553019	1	455501	977.90

40 040012



+GF+

HTP13862

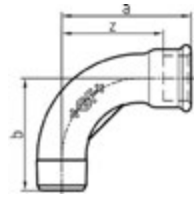
Bögen lang +GF+

▪ Verzinkt, ISO/EN G4



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	1V	1/8	35	32	28	--	770001201	10	448251	10.00
90	1V	1/4	40	36	30	--	770001202	10	412554	8.60
90	1V	3/8	48	42	38	212.171	770001203	10	412555	9.00
90	1V	1/2	55	48	42	212.172	770001204	10	412556	6.50
90	1V	3/4	69	60	54	212.173	770001205	10	412557	11.60
90	1V	1	85	75	68	321.171	770001206	25	412558	15.50
90	1V	1 1/4	105	95	86	321.172	770001207	12	412559	31.10
90	1V	1 1/2	116	105	97	321.173	770001208	20	412560	43.00
90	1V	2	140	130	116	321.174	770001209	10	412561	64.90
90	1V	2 1/2	176	165	149	212.178	770001210	5	412562	167.20
90	1V	3	205	190	175	212.181	770001211	4	412563	242.00
90	1V	4	260	245	224	212.182	770001212	1	412564	441.10

40 040000

**+GF+**

HTP13860

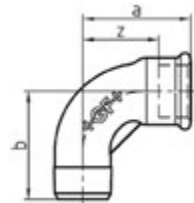
Bögen kurz +GF+

▪ Verzinkt, ISO/EN D4



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	1aV	1/4	30	30	20	--	770011202	10	412565	8.40
90	1aV	3/8	36	36	26	212.151	770011203	10	412566	9.90
90	1aV	1/2	45	45	32	212.152	770011204	10	412567	5.50
90	1aV	3/4	50	50	35	212.153	770011205	10	412568	8.80
90	1aV	1	63	63	46	321.151	770011206	35	412569	12.10
90	1aV	1 1/4	76	76	57	321.152	770011207	15	412570	18.00
90	1aV	1 1/2	85	85	66	321.153	770011208	25	412571	25.70
90	1aV	2	102	102	78	321.154	770011209	15	412572	45.40
90	1aV	2 1/2	115	115	88	212.158	770011210	8	412573	100.10
90	1aV	3	127	127	97	212.161	770011211	6	412574	172.70
90	1aV	4	165	165	129	212.162	770011212	2	412575	403.70

40 040000

**+GF+**

HTP13863

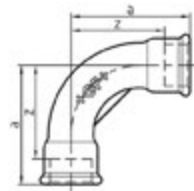
Bögen lang +GF+

▪ Verzinkt, ISO/EN G1



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	2V	1/4	40	30	--	770002202	80	412576	8.60
90	2V	3/8	48	38	212.131	770002203	10	412577	9.90
90	2V	1/2	55	42	212.132	770002204	10	412578	7.50
90	2V	3/4	69	54	212.133	770002205	40	412579	11.80
90	2V	1	85	68	321.131	770002206	25	412580	15.50
90	2V	1 1/4	105	86	321.132	770002207	12	412581	27.40
90	2V	1 1/2	116	97	321.133	770002208	8	412582	33.90
90	2V	2	140	116	321.134	770002209	10	412583	46.00
90	2V	2 1/2	176	149	212.138	770002210	4	412584	190.30
90	2V	3	205	175	212.141	770002211	4	412585	238.70
90	2V	4	260	224	212.142	770002212	2	412586	454.30

40 040000

**+GF+**

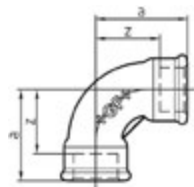
HTP13861

Bögen kurz +GF+

▪ Verzinkt, ISO/EN D1



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	2aV	1/4	30	20	--	770012202	80	412587	9.90
90	2aV	3/8	36	26	212.111	770012203	10	412588	7.70
90	2aV	1/2	45	32	212.112	770012204	10	412589	5.70
90	2aV	3/4	50	35	212.113	770012205	10	412590	7.90
90	2aV	1	63	46	321.111	770012206	30	412591	12.00
90	2aV	1 1/4	76	57	321.112	770012207	30	412592	18.00
90	2aV	1 1/2	85	66	321.113	770012208	20	412593	24.10



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Bögen kurz

Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	2aV	2	102	78	321.114	770012209	12	412594	38.10
90	2aV	2 1/2	115	88	212.118	770012210	8	412595	82.50
90	2aV	3	127	97	212.121	770012211	6	412596	179.30
90	2aV	4	165	129	212.122	770012212	2	412597	378.40
									40 040000

+GF+

HTP13865

Bögen lang +GF+

- Verzinkt, ISO/EN G8

Winkel °	Typ	Dim. Zoll	b mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	3V	1/4	33	770003202	300	412598	15.50
90	3V	3/8	42	770003203	150	412599	11.90
90	3V	1/2	48	770003204	10	412600	14.10
90	3V	3/4	60	770003205	10	412601	16.50
90	3V	1	75	770003206	35	412602	23.40
90	3V	1 1/4	95	770003207	15	412603	44.90
90	3V	1 1/2	105	770003208	10	412604	62.70
90	3V	2	130	770003209	5	412605	81.40
90	3V	2 1/2	165	770003210	6	412606	221.10
							40 040000

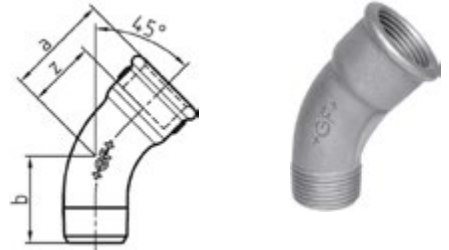
**+GF+**

HTP13866

Bögen lang +GF+

- Verzinkt, ISO/EN G4/45°

Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	40V	1/4	26	21	16		770040202	10	412609	11.80
45	40V	3/8	30	24	20	212.231	770040203	10	412610	9.50
45	40V	1/2	36	30	23	212.232	770040204	10	412611	7.30
45	40V	3/4	43	36	28	212.233	770040205	10	412612	10.10
45	40V	1	51	42	34	321.231	770040206	10	412613	13.60
45	40V	1 1/4	64	54	45	321.232	770040207	40	412614	23.90
45	40V	1 1/2	68	58	49	321.233	770040208	15	412615	28.60
45	40V	2	81	70	57	321.234	770040209	15	412616	44.80
45	40V	2 1/2	99	86	72	212.238	770040210	8	412617	135.30
45	40V	3	113	100	83	212.241	770040211	7	412618	165.00
45	40V	4	141	130	105	212.242	770040212	2	412619	370.70
									40 040000	

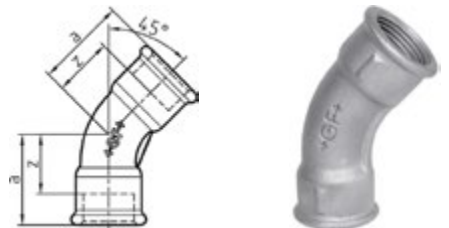
**+GF+**

HTP13867

Bögen lang +GF+

- Verzinkt, ISO/EN G1/45°

Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	41V	3/8	30	20	212.211	770041203	10	412621	11.90
45	41V	1/2	36	23	212.212	770041204	10	412622	8.80
45	41V	3/4	43	28	212.213	770041205	10	412623	10.90
45	41V	1	51	34	321.211	770041206	10	412624	14.30
45	41V	1 1/4	64	45	321.212	770041207	20	412625	25.90
45	41V	1 1/2	68	49	321.213	770041208	12	412626	34.20
45	41V	2	81	57	321.214	770041209	15	412627	45.40
45	41V	2 1/2	99	72	212.218	770041210	8	412628	123.20
45	41V	3	113	83	212.221	770041211	6	412629	177.10
45	41V	4	141	105	--	770041212	2	412630	392.70
									40 040000



+GF+

HTP13813

Bögen +GF+

• Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30	50V	1/2	30	24	17	770050204	10	412631	8.60
30	50V	3/4	36	30	21	770050205	10	412632	11.80
30	50V	1	44	36	27	770050206	10	412633	19.00
30	50V	1 1/4	52	44	33	770050207	20	412634	30.60
30	50V	1 1/2	56	46	37	770050208	12	412635	47.10
30	50V	2	66	54	42	770050209	15	412636	54.10
30	50V	2 1/2	80	66	53	770050210	6	412637	136.40
30	50V	3	92	77	62	770050211	4	412638	193.60
30	50V	4	114	100	78	770050212	3	412639	387.20

40 040000

**+GF+**

HTP13814

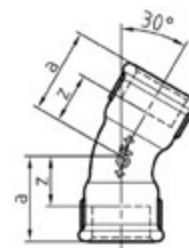
Bögen +GF+

• Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30	51V	1/2	30	17	770051204	10	412641	14.00
30	51V	3/4	36	21	770051205	10	412642	18.90
30	51V	1	44	27	770051206	10	412643	25.20
30	51V	1 1/4	52	33	770051207	20	412644	39.60
30	51V	1 1/2	56	37	770051208	15	412645	53.90
30	51V	2	66	42	770051209	8	412646	79.20

40 040000

**+GF+**

HTP13809

Bögen +GF+

• Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	53V	1/2	28	21	15	770053204	10	412650	10.30
15	53V	3/4	33	25	18	770053205	10	412651	14.10
15	53V	1	37	29	20	770053206	10	412652	16.90
15	53V	1 1/4	43	34	24	770053207	30	412653	23.80
15	53V	1 1/2	45	35	26	770053208	25	412654	41.80
15	53V	2	51	41	27	770053209	15	412655	54.80
15	53V	2 1/2	62	52	35	770053210	8	412656	119.90

40 040000

**+GF+**

HTP13810

Bögen +GF+

• Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	54V	1/2	28	15	770054204	10	412657	18.20
15	54V	3/4	33	18	770054205	10	412658	22.70
15	54V	1	37	20	770054206	10	412659	33.00
15	54V	1 1/4	45	26	770054207	10	412660	50.20
15	54V	1 1/2	47	28	770054208	15	412661	61.60
15	54V	2	51	27	770054209	10	412662	80.30

40 040000



+GF+

HTP13937

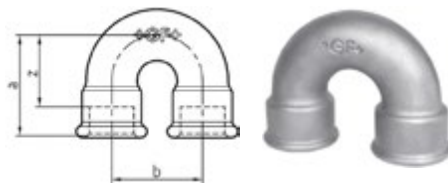
Doppelbögen +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60V	1/2	45	38	32	212.312	770060204	30	412663	31.60
60V	3/4	52	50	37	212.313	770060205	10	412664	48.70
60V	1	64	64	47	212.314	770060206	10	412665	61.60
60V	1 1/4	73	76	54	212.315	770060207	15	412666	84.70
60V	1 1/2	80	89	61	212.316	770060208	10	412667	101.20
60V	2	90	102	66	212.317	770060209	6	412668	154.00

40 040000



+GF+

HTP15282

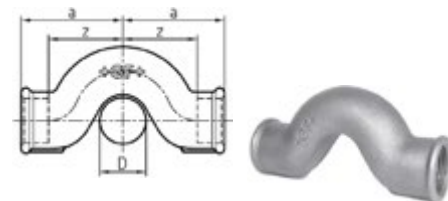
Überspringbögen +GF+

- Verzinkt



Typ	D Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
85V	3/8	38	28	212.411	770085203	10	412669	16.70
85V	1/2	47	34	212.412	770085204	10	412670	10.10
85V	3/4	49	36	--	770085215	10	412671	26.10
85V	3/4	55	40	212.413	770085205	40	412672	20.50
85V	1	70	53	212.414	770085206	20	412673	41.00
85V	1 1/4	85	66	212.415	770085207	10	412674	78.10

40 040000



+GF+

HTP15283

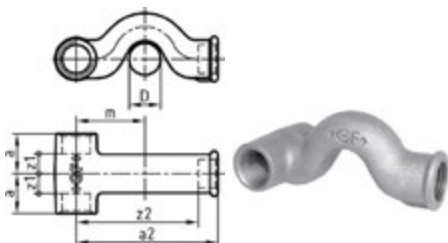
Überspring-T +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. Zoll	a mm	a2 mm	z1 mm	z2 mm	D Zoll	m mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
87V	1/2	26	93	13	80	1/2	45	770087204	10	412675	32.70

40 040000



+GF+

HTP15543

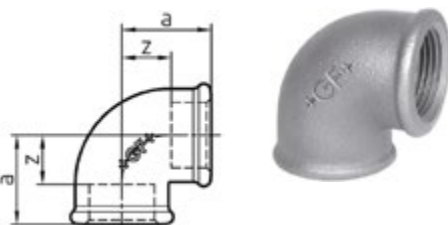
Winkel egal +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A1



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90V	1/8	19	12	--	770090201	10	412676	6.50
90	90V	1/4	21	11	--	770090202	10	412677	4.80
90	90V	3/8	25	15	212.511	770090203	10	412678	3.20
90	90V	1/2	28	15	212.512	770090204	10	412679	2.40
90	90V	3/4	33	18	212.513	770090205	10	412680	3.90
90	90V	1	38	21	321.311	770090206	10	412681	5.70
90	90V	1 1/4	45	26	321.312	770090207	20	412682	10.30
90	90V	1 1/2	50	31	321.313	770090208	30	412683	17.40
90	90V	2	58	34	321.314	770090209	20	412684	20.10
90	90V	2 1/2	69	42	212.518	770090210	12	412685	69.30
90	90V	3	78	48	212.521	770090211	6	412686	118.80
90	90V	4	96	60	212.522	770090212	4	412687	207.90

40 040000



+GF+

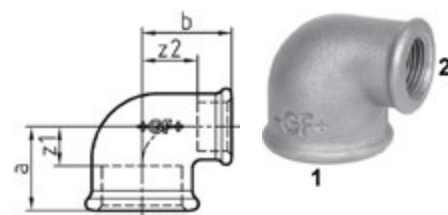
HTP15859

Winkel reduziert +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A1



Winkel °	Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90V	1/4 - 1/8	20	20	10	13	--	770090215	10	412688	14.20
90	90V	3/8 - 1/4	23	23	13	13	--	770090216	10	412689	7.80
90	90V	1/2 - 1/4	24	24	11	14	212.531	770090217	10	412690	9.60
90	90V	1/2 - 3/8	26	26	13	16	212.532	770090218	10	412691	4.20
90	90V	3/4 - 1/2	30	31	15	18	212.533	770090220	10	412693	4.80
90	90V	1 - 1/2	32	34	15	21	--	770090221	10	412694	6.90
90	90V	1 - 3/4	35	36	18	21	212.534	770090222	10	412695	7.40



Fortsetzung Folgende Seite

Fortsetzung Winkel reduziert

Winkel °	Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90V	1 1/4 - 1/2	35	38	16	25	--	770090232	50	402141	13.90
90	90V	1 1/4 - 3/4	36	41	17	26	--	770090223	40	412696	18.40
90	90V	1 1/4 - 1	40	42	21	25	212.535	770090224	30	412697	12.10
90	90V	1 1/2 - 3/4	38	44	19	29	--	770090225	30	412698	25.60
90	90V	1 1/2 - 1	42	46	23	29	--	770090226	30	412699	21.70
90	90V	1 1/2 - 1 1/4	46	48	27	29	321.333	770090227	25	412700	23.80
90	90V	2 - 1	44	52	20	35	--	770090228	15	412701	41.10
90	90V	2 - 1 1/4	48	54	24	35	--	770090229	15	412702	44.10
90	90V	2 - 1 1/2	52	55	28	36	321.334	770090230	12	412703	36.10
90	90V	2 1/2 - 2	61	66	34	42	212.538	770090231	8	412704	100.10

40 040000

+GF+

HTP15545

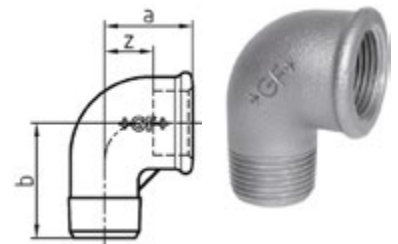
Winkel egal +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A4



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	92V	1/8	19	25	12	--	770092201	10	412706	6.80
90	92V	1/4	21	28	11	--	770092202	10	412707	4.80
90	92V	3/8	25	32	15	212.551	770092203	10	412708	3.60
90	92V	1/2	28	37	15	212.552	770092204	10	412709	3.00
90	92V	3/4	33	43	18	212.553	770092205	10	412710	4.50
90	92V	1	38	52	21	321.351	770092206	10	412711	7.50
90	92V	1 1/4	45	60	26	321.352	770092207	25	412712	12.20
90	92V	1 1/2	50	65	31	321.353	770092208	30	412713	18.40
90	92V	2	58	74	34	321.354	770092209	20	412714	23.80
90	92V	2 1/2	69	88	42	212.558	770092210	10	412715	68.20
90	92V	3	78	98	48	212.561	770092211	6	412716	112.20
90	92V	4	96	118	60	212.562	770092212	4	412717	195.80

40 040000

**+GF+**

HTP16456

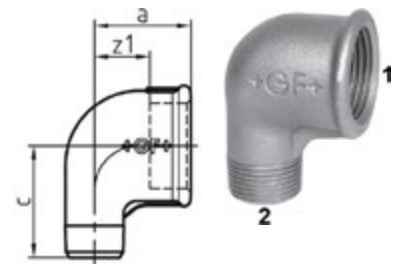
Winkel reduziert +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A4



Winkel °	Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	c mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	92V	1/2 - 3/8	26	33	13	770092216	10	412720	11.00
90	92V	3/4 - 1/2	30	40	15	770092217	10	412722	12.70
90	92V	1 - 1/2	32	46	15	770092230	10	402142	23.30
90	92V	1 - 3/4	35	46	18	770092218	10	412724	16.90
90	92V	1 1/4 - 3/4	44	51	17	770092219	40	412728	26.80
90	92V	1 1/4 - 1	40	56	21	770092220	30	412729	26.10
90	92V	1 1/2 - 1	47	62	28	770092221	20	412726	55.00
90	92V	1 1/2 - 1 1/4	52	64	33	770092222	20	412727	39.90

40 040000

**+GF+**

HTP16457

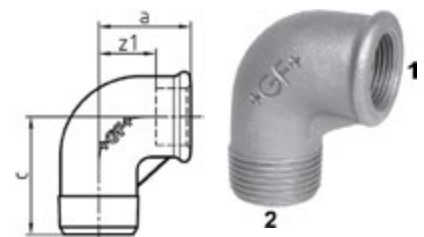
Winkel reduziert +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A4



Winkel °	Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	c mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	92V	3/8 - 1/2	28	37	18	770092224	10	412719	7.80
90	92V	1/2 - 3/4	34	42	21	770092225	10	412721	16.20
90	92V	3/4 - 1	39	50	24	770092226	10	412723	22.40
90	92V	1 - 1 1/4	44	59	27	770092227	30	412725	38.90

40 040000



+GF+

HTP15546

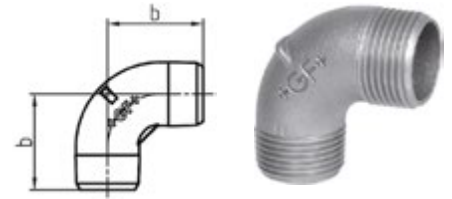
Winkel +GF+

- Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	b mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	94V	3/8	29	770094203	10	412730	12.10
90	94V	1/2	37	770094204	10	412731	11.60
90	94V	3/4	40	770094205	10	412732	12.70
90	94V	1	47	770094206	10	412733	20.10
90	94V	1 1/4	56	770094207	15	412734	31.10
90	94V	1 1/2	59	770094208	10	412735	58.30
90	94V	2	68	770094209	12	412736	58.30

40 040000



+GF+

HTP15548

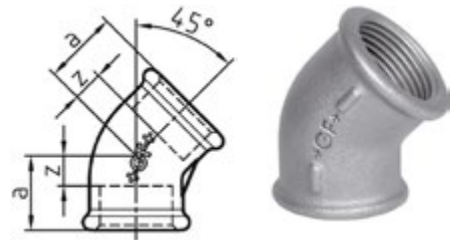
Winkel +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A1/45°



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	120V	3/8	20	10	212.611	770120203	10	412761	11.80
45	120V	1/2	22	9	212.612	770120204	10	412762	8.90
45	120V	3/4	25	10	212.613	770120205	10	412763	10.90
45	120V	1	28	11	321.411	770120206	10	412764	16.40
45	120V	1 1/4	33	14	321.412	770120207	30	412765	33.00
45	120V	1 1/2	36	17	321.413	770120208	10	412766	40.80
45	120V	2	43	19	321.414	770120209	10	412767	52.40
45	120V	2 1/2	48	21	212.618	770120210	15	402143	105.60
45	120V	3	54	24	212.621	770120211	10	410107	118.80

40 040000



+GF+

HTP15549

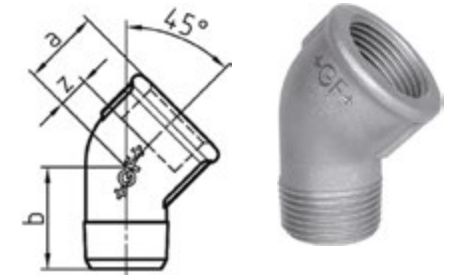
Winkel +GF+

- Verzinkt, ISO/EN A4/45°



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	121V	3/8	20	25	10	212.631	770121203	10	412768	9.20
45	121V	1/2	22	28	9	212.632	770121204	10	412769	8.00
45	121V	3/4	25	32	10	212.633	770121205	10	412770	10.50
45	121V	1	28	37	11	212.634	770121206	10	412771	15.60
45	121V	1 1/4	33	43	14	212.635	770121207	30	412772	32.80
45	121V	1 1/2	36	46	17	212.636	770121208	25	412773	36.70
45	121V	2	43	55	19	212.637	770121209	12	412774	46.10
45	121V	2 1/2	46	54	19	212.638	770121210	8	412775	89.10
45	121V	3	52	61	22	212.641	770121211	10	412776	123.20

40 040000



+GF+

HTP15610

Winkelverschraubungen +GF+

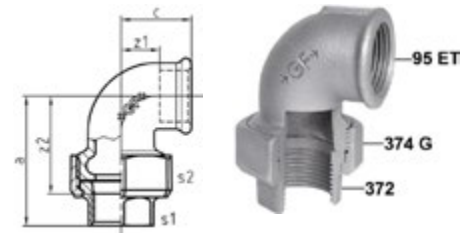
- Flach dichtend, verzinkt, ISO/EN UA1
- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z2 inkludieren die Dichtungsstärke
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim. Zoll	374 G Zoll	a mm	c mm	z1 mm	z2 mm	s1 mm	s2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
95V	3/8	3/4	52	25	15	42	12*	32	215.411	770095203	10	412737	23.90
95V	1/2	1	58	28	15	45	26	41	215.412	770095204	10	412738	18.20
95V	3/4	1 1/4	62	33	18	47	31	48	215.413	770095205	10	412739	20.10
95V	1	1 1/2	72	38	21	55	38	55	215.414	770095206	25	412740	25.20
95V	1 1/4	2	82	45	26	63	48	67	215.415	770095207	12	412741	43.60
95V	1 1/2	2 1/4	90	50	31	71	54	74	215.416	770095208	10	412742	68.20
95V	2	2 3/4	100	58	34	76	67	90	215.417	770095209	5	412743	97.90

*Innen 6-Kant

40 040000





HTP15606

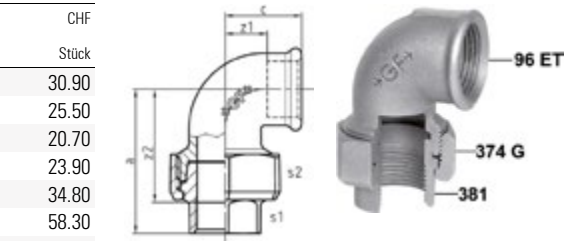
Winkelverschraubungen +GF+

- Kegelig dichtend, verzinkt, ISO/EN UA11
- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z2 inkludieren die Dichtungsstärke
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	a	c	z1	z2	s1	s2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück	
96V	1/4	5/8	48	21	11	38	10*	28		770096202	10	465942	30.90
96V	3/8	3/4	52	25	15	42	12*	32	215.431	770096203	10	465943	25.50
96V	1/2	1	58	28	15	45	25	41	215.432	770096204	10	465944	20.70
96V	3/4	1 1/4	62	33	18	47	32	48	215.433	770096205	10	465945	23.90
96V	1	1 1/2	72	38	21	55	38	55	215.434	770096206	25	407298	34.80
96V	1 1/4	2	82	45	26	63	48	67	215.435	770096207	12	465946	58.30
96V	1 1/2	2 1/4	90	50	31	71	54	74	215.436	770096208	20	465947	68.20
96V	2	2 3/4	100	58	34	76	66	90	215.437	770096209	5	465948	115.50
96V	2 1/2	3 1/2	130	72	45	103	85	111	215.438	770096210	4	HT212823	222.00
96V	3	4	134	79	49	104	96	131	215.441	770096211	4	HT212824	325.00

*Innen 6-Kant



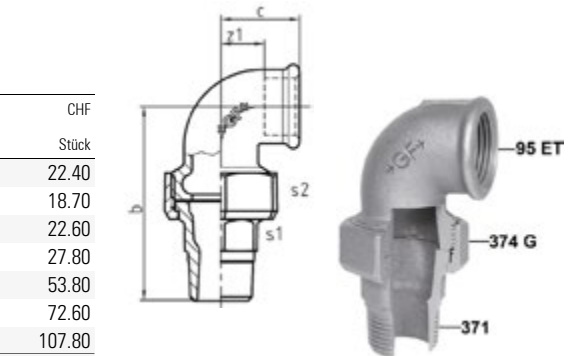
HTP15611

Winkelverschraubungen +GF+

- Flach dichtend, verzinkt, ISO/EN UA2
- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z2 inkludieren die Dichtungsstärke
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	b	c	z1	s1	s2	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
97V	3/8	3/4	65	25	15	19	32	770097203	10	402144	22.40
97V	1/2	1	76	28	15	25	41	770097204	10	412744	18.70
97V	3/4	1 1/4	82	33	18	32	48	770097205	10	412745	22.60
97V	1	1 1/2	93	38	21	39	55	770097206	20	412746	27.80
97V	1 1/4	2	107	45	26	48	67	770097207	10	412747	53.80
97V	1 1/2	2 1/4	115	50	31	54	74	770097208	15	412748	72.60
97V	2	2 3/4	128	58	34	66	90	770097209	5	412749	107.80



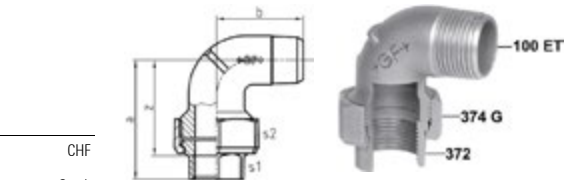
HTP15608

Winkelverschraubungen +GF+

- Flach dichtend
- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z2 inkludieren die Dichtungsstärke
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	a	b	z	s1	s2	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
100V	1/2	1	58	39	45	26	41	770100204	50	402145	32.90
100V	3/4	1 1/4	61	43	46	31	48	770100205	30	402146	38.90
100V	1	1 1/2	71	52	55	38	55	770100206	25	402147	44.90



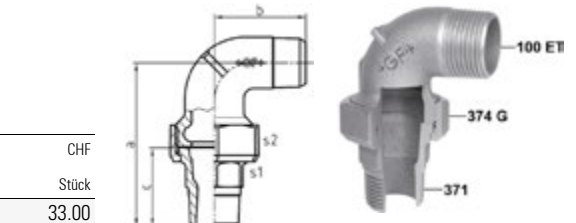
HTP15609

Winkelverschraubungen +GF+

- Flach dichtend
- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z2 inkludieren die Dichtungsstärke
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	a	b	c	s1	s2	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
101V	1/2	1	77	39	40	25	41	770101204	60	402148	33.00
101V	3/4	1 1/4	81	43	42	32	48	770101205	35	402149	40.80
101V	1	1 1/2	93	52	47	39	55	770101206	20	402150	48.30

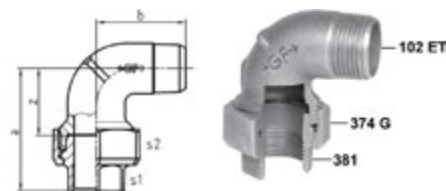


+GF+

HTP15604

Winkelverschraubungen +GF+

- Kegelig dichtend
- Wird ohne Dichtringe geliefert; a und z inkludieren die Dichtungsstärke
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	a	b	z	s1	s2	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm				Stück
102V	1/2	1	59	39	46	25	41	770102204	30	465949	34.50
102V	3/4	1 1/4	61	43	46	32	48	770102205	35	465950	42.50
102V	1	1 1/2	71	52	54	38	55	770102206	25	465951	49.80

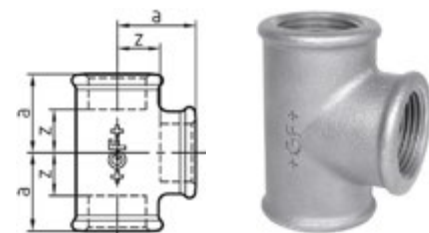
40 040000

+GF+

HTP15856

T-Stücke egal +GF+

- Verzinkt, ISO/EN B1



Typ	Dim.	a	z	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
	Zoll	mm	mm					Stück
130V	1/8	19	12	--	770130201	10	412777	7.80
130V	1/4	21	11	--	770130202	10	412778	6.30
130V	3/8	25	15	213.111	770130203	10	412779	4.70
130V	1/2	28	15	213.112	770130204	10	412780	3.60
130V	3/4	33	18	213.113	770130205	10	412781	5.50
130V	1	38	21	322.111	770130206	30	412782	8.50
130V	1 1/4	45	26	322.112	770130207	30	412783	14.00
130V	1 1/2	50	31	322.113	770130208	20	412784	22.00
130V	2	58	34	322.114	770130209	12	412785	30.50
130V	2 1/2	69	42	213.118	770130210	10	412786	89.10
130V	3	78	48	213.121	770130211	5	412787	140.80
130V	4	96	60	213.122	770130212	3	412788	270.60

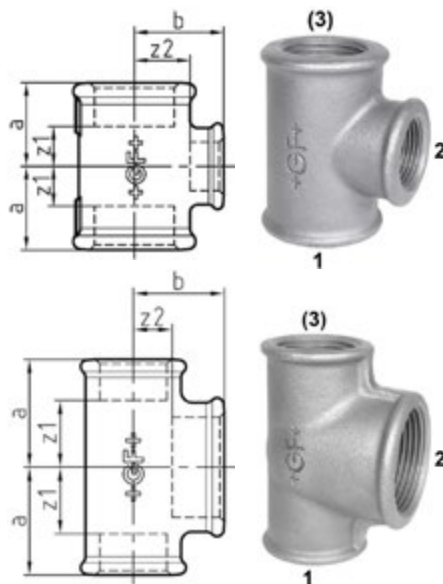
40 040000

+GF+

HTP15857

T-Abzweige reduziert +GF+

- Verzinkt, ISO/EN B1



Typ	Dim. (1-2)	a	b	z1	z2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
	Zoll	mm	mm	mm	mm					Stück
130V	3/8 - 1/4	23	23	13	13	213.131	770130215	10	412789	12.70
130V	3/8 - 1/2	26	26	16	13	--	770130216	10	412790	9.60
130V	1/2 - 1/4	24	24	11	14	--	770130217	10	412791	9.40
130V	1/2 - 3/8	26	26	13	16	213.132	770130219	10	412793	6.20
130V	1/2 - 3/4	31	30	18	15	--	770130221	10	412795	6.80
130V	1/2 - 1	34	32	21	15	--	770130230	10	412804	20.40
130V	3/4 - 1/4	26	27	11	17	--	770130222	10	412796	14.10
130V	3/4 - 3/8	28	28	13	18	--	770130224	10	412798	9.00
130V	3/4 - 1/2	30	31	15	18	213.133	770130227	10	412801	5.50
130V	3/4 - 1	36	35	21	18	--	770130232	10	412806	12.10
130V	1 - 1/4	28	31	11	21	--	770130233	10	412808	25.50
130V	1 - 3/8	30	32	13	22	--	770130234	10	412809	16.70
130V	1 - 1/2	32	34	15	21	--	770130237	10	412812	7.80
130V	1 - 3/4	35	36	18	21	322.131	770130240	30	412815	8.00
130V	1 - 1 1/4	42	40	25	21	--	770130245	20	412820	22.40
130V	1 - 1 1/2	46	42	29	23	--	770130259	20	412835	30.60
130V	1 1/4 - 3/8	32	36	13	26	--	770130246	30	412822	23.90
130V	1 1/4 - 1/2	34	38	15	25	--	770130248	25	412824	12.50
130V	1 1/4 - 3/4	36	41	17	26	--	770130251	20	412827	14.00
130V	1 1/4 - 1	40	42	21	25	322.132	770130255	20	412831	15.10
130V	1 1/4 - 1 1/2	48	46	29	27	--	770130261	15	412837	38.10
130V	1 1/4 - 2	54	48	35	24	--	770130277	10	412853	46.10
130V	1 1/2 - 3/8	33	38	14	28	--	770130262	10	412838	32.00
130V	1 1/2 - 1/2	36	42	17	29	--	770130264	15	412839	16.70
130V	1 1/2 - 3/4	38	44	19	29	--	770130266	40	412842	22.10
130V	1 1/2 - 1	42	46	23	29	--	770130269	15	412845	24.50
130V	1 1/2 - 1 1/4	46	48	27	29	322.133	770130272	15	412848	36.40
130V	1 1/2 - 2	55	52	36	28	--	770130279	10	412855	49.10
130V	2 - 1/2	38	48	14	35	--	770130281	12	412858	28.40
130V	2 - 3/4	40	50	16	35	--	770130283	25	412860	37.10
130V	2 - 1	44	52	20	35	--	770130285	10	412862	30.40

Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung T-Abzweige reduziert

Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
130V	2 - 1 1/4	48	54	24	35	--	770130288	10	412865	38.70
130V	2 - 1 1/2	52	55	28	36	322.134	770130291	15	412868	49.60
130V	2 - 21/2	66	61	42	34	--	770130297	10	412874	99.00
130V	2 1/2 - 1/2	41	56	14	43	--	770130298	10	412875	119.90
130V	2 1/2 - 3/4	45	59	18	44	--	770130299	15	412876	71.50
130V	2 1/2 - 1	47	60	20	43	--	770129215	15	412877	67.10
130V	2 1/2 - 1 1/4	52	62	25	43	--	770129216	10	412878	92.40
130V	2 1/2 - 1 1/2	55	63	28	44	--	770129218	10	412880	81.40
130V	2 1/2 - 2	61	66	34	42	213.138	770129220	10	412882	90.20
130V	3 - 1/2	46	63	15	50	--	770129224	10	412887	118.80
130V	3 - 3/4	48	66	18	51	--	770129225	10	412888	123.20
130V	3 - 1	51	67	21	50	--	770129226	10	412889	124.30
130V	3 - 1 1/4	55	70	25	51	--	770129227	10	412890	141.90
130V	3 - 1 1/2	58	71	28	52	--	770129228	10	412891	140.80
130V	3 - 2	64	73	34	49	--	770129230	10	412893	143.00
130V	3 - 2 1/2	72	76	42	49	213.141	770129231	5	412894	156.20
130V	4 - 1	56	80	20	63	--	770129233	6	412896	295.90
130V	4 - 1 1/2	64	84	28	65	--	770129235	4	412898	199.10
130V	4 - 2	70	86	34	62	--	770129236	4	412899	234.30
130V	4 - 2 1/2	77	89	41	62	--	770129237	4	412900	299.20
130V	4 - 3	84	92	48	62	213.142	770129238	4	412901	248.60

40 040000

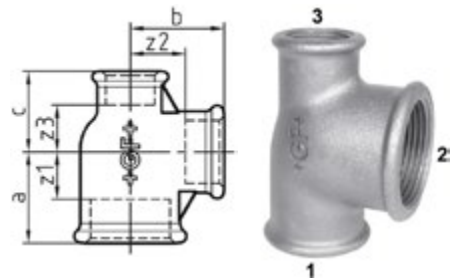
+GF+

HTP15083

T-Abzweige reduziert +GF+

- Verzinkt, reduziert oder vergrößert, Durchgang reduziert, ISO/EN B1

Typ	Dim. (1-2-3) Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
130V	1/2 - 3/8 - 3/8	26	26	25	13	16	15	770130218	10	412792	8.10
130V	1/2 - 1/2 - 3/8	28	28	26	15	15	16	770130220	10	412794	6.90
130V	3/4 - 3/8 - 1/2	28	28	26	13	18	13	770130223	10	412797	10.30
130V	3/4 - 1/2 - 3/8	30	31	26	15	18	16	770130225	10	412799	16.50
130V	3/4 - 1/2 - 1/2	30	31	28	15	18	15	770130226	10	412800	6.10
130V	3/4 - 3/4 - 3/8	33	33	28	18	18	18	770130228	10	412802	12.50
130V	3/4 - 3/4 - 1/2	33	33	31	18	18	18	770130229	10	412803	7.30
130V	3/4 - 1 - 1/2	36	35	34	21	18	21	770130231	10	412805	16.30
130V	1 - 1/2 - 1/2	32	34	28	15	21	15	770130235	10	412810	15.50
130V	1 - 1/2 - 3/4	32	34	30	15	21	15	770130236	10	412811	9.20
130V	1 - 3/4 - 1/2	35	36	31	18	21	18	770130238	10	412813	11.80
130V	1 - 3/4 - 3/4	35	36	33	18	21	18	770130239	10	412814	9.40
130V	1 - 1 - 3/8	38	38	32	21	21	22	770130241	10	412816	18.40
130V	1 - 1 - 1/2	38	38	34	21	21	21	770130242	30	412817	9.90
130V	1 - 1 - 3/4	38	38	36	21	21	21	770130243	10	412818	10.60
130V	1 - 1 1/4 - 3/4	42	40	41	25	21	26	770130244	25	412819	27.90
130V	1 1/4 - 1/2 - 1	34	38	32	15	25	15	770130247	35	412823	17.70
130V	1 1/4 - 3/4 - 3/4	36	41	33	17	26	18	770130249	30	412825	24.60
130V	1 1/4 - 3/4 - 1	36	41	35	17	26	18	770130250	30	412826	22.40
130V	1 1/4 - 1 - 3/4	40	42	36	21	25	21	770130253	25	412829	25.20
130V	1 1/4 - 1 - 1	40	42	38	21	25	21	770130254	20	412830	20.00
130V	1 1/4 - 1 1/4 - 1/2	45	45	38	26	26	25	770130256	20	412832	18.40
130V	1 1/4 - 1 1/4 - 3/4	45	45	41	26	26	26	770130257	20	412833	29.80
130V	1 1/4 - 1 1/4 - 1	45	45	42	26	26	25	770130258	15	412834	22.40
130V	1 1/4 - 1 1/2 - 1	48	46	46	29	27	29	770130260	15	412836	37.00
130V	1 1/2 - 1/2 - 1 1/4	36	42	34	17	29	15	770130263	20	412841	22.40
130V	1 1/2 - 3/4 - 1 1/4	38	44	36	19	29	17	770130265	20	412840	29.20
130V	1 1/2 - 1 - 1	42	46	38	23	29	21	770130267	20	412843	30.50
130V	1 1/2 - 1 - 1 1/4	42	46	38	23	29	21	770130268	15	412844	27.10
130V	1 1/2 - 1 1/4 - 1	46	48	42	27	29	25	770130270	15	412846	39.60
130V	1 1/2 - 1 1/4 - 1 1/4	46	48	45	27	29	26	770130271	15	412847	36.70
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 1/2	50	50	42	31	31	29	770130273	15	412849	36.50
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 3/4	50	50	44	31	31	29	770130274	15	412850	40.70
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 1	50	50	46	31	31	29	770130275	15	412851	40.80
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 1 1/4	50	50	48	31	31	29	770130276	15	412852	43.00
130V	1 1/2 - 2 - 1 1/4	56	54	56	37	30	37	770130278	10	412854	48.80
130V	2 - 1/2 - 1 1/2	38	48	38	14	35	19	770130280	15	412857	34.90



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung T-Abzweige reduziert

Typ	Dim. (1-2-3) Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
130V	2 - 3/4 - 1 1/2	40	50	38	16	35	19	770130282	15	412859	43.30
130V	2 - 1 - 1 1/2	44	52	42	20	35	23	770130284	25	412861	45.20
130V	2 - 1 1/4 - 1 1/4	48	54	45	24	35	26	770130286	10	412863	47.70
130V	2 - 1 1/4 - 1 1/2	48	54	46	24	35	27	770130287	10	412864	44.90
130V	2 - 1 1/2 - 1 1/2	52	55	50	28	36	31	770130290	10	412867	51.30
130V	2 - 2 - 1/2	58	58	48	34	34	35	770130292	10	412869	77.00
130V	2 - 2 - 3/4	58	58	50	34	34	35	770130293	10	412870	50.50
130V	2 - 2 - 1	58	58	52	34	34	35	770130294	8	412871	48.60
130V	2 - 2 - 1 1/4	58	58	54	34	34	35	770130295	10	412872	61.60
130V	2 - 2 - 1 1/2	58	58	55	34	34	36	770130296	8	412873	53.20
130V	2 1/2 - 2 - 2	67	72	62	40	48	38	770129219	10	412881	108.90
130V	2 1/2 - 2 1/2 - 1	71	71	71	44	44	54	770129221	10	412883	122.10
130V	2 1/2 - 2 1/2 - 1 1/2	69	69	64	42	42	45	770129222	10	412884	166.10
130V	2 1/2 - 2 1/2 - 2	73	73	68	46	46	34	770129223	10	412885	134.20
130V	3 - 2 - 2	64	73	60	34	49	36	770129229	10	412892	149.60
130V	3 - 3 - 2	78	79	72	48	49	48	770129232	3	412895	182.60
40 040000											

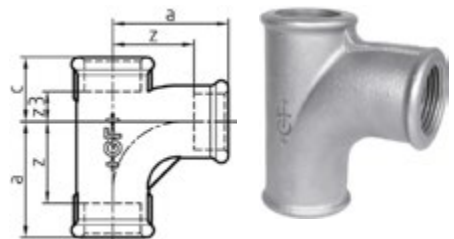
+GF+

HTP15853

Bogen-T-Stücke egal +GF+

- Verzinkt, ISO/EN E1

Typ	Dim. Zoll	a mm	c mm	z mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
131V	1/2	45	24	32	11	213.212	770131204	10	412902	16.50
131V	3/4	50	28	35	13	213.213	770131205	10	412903	20.70
131V	1	63	33	46	16	213.214	770131206	20	412904	32.00
131V	1 1/4	76	40	57	21	213.215	770131207	10	412905	43.00
131V	1 1/2	85	43	66	24	213.216	770131208	8	412906	63.80
131V	2	102	53	78	29	213.217	770131209	4	412907	90.20
131V	2 1/2	115	62	88	35	213.218	770131210	6	412908	173.80
131V	3	127	70	97	40	213.221	770131211	4	412909	233.20
131V	4	165	87	129	51	213.222	770131212	1	402151	442.20
40 040000										



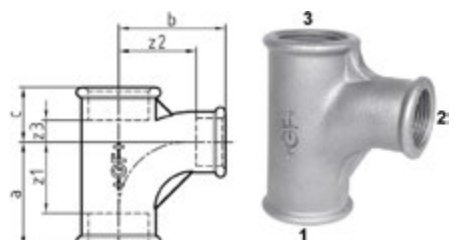
+GF+

HTP13874

Bogen-T-Stücke reduziert +GF+

- Verzinkt, ISO/EN E1

Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
131V	3/4 - 1/2	47	48	25	32	35	10	213.233	770131216	10	412911	20.00
131V	1 - 1/2	49	51	28	32	38	11	213.234	770131219	10	412913	29.80
131V	1 - 3/4	53	54	30	36	39	13	--	770131221	30	412915	25.10
131V	1 1/2 - 1 1/4	77	79	41	58	60	22	213.236	770131228	10	412921	68.20
131V	1 1/4 - 3/4	51	56	30	32	43	11	--	770131222	10	412916	45.00
131V	1 1/4 - 3/4	55	58	33	36	43	14	--	770131223	15	412918	44.80
131V	1 1/4 - 1	66	68	36	47	51	17	213.235	770131225	15	412917	54.60
131V	1 1/2 - 3/4	55	61	33	36	46	14	--	770131226	15	412919	54.00
131V	1 1/2 - 1/2	52	58	29	33	45	10	--	770131240	15	402152	50.20
131V	1 1/2 - 1	66	71	36	47	54	17	--	770131227	10	412920	57.20
131V	2 - 3/4	69	75	39	45	60	15	--	770131229	10	412922	74.80
131V	2 - 1	70	77	40	46	60	16	--	770131230	5	412923	73.70
131V	2 - 1 1/4	80	85	45	56	66	21	--	770131231	5	412924	93.50
131V	2 - 1 1/2	91	94	48	67	75	24	213.237	770131232	5	412925	107.80
131V	2 1/2 - 1 1/4	103	108	58	76	89	31	213.238	770131233	8	412926	159.50
131V	3 - 2	138	143	69	108	119	39	213.241	770131235	4	412928	277.20
40 040000												

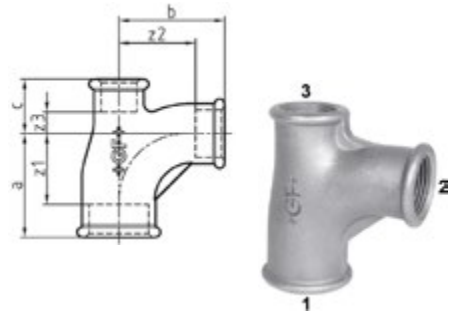


+GF+
HTP15854

Bögen-T-Stücke reduziert +GF+

- Verzinkt, ISO/EN E1

Typ	Dim. (1-2-3) Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
131V	3/4 - 1/2 - 1/2	47	48	24	31	34	11	770131215	10	412910	23.10
131V	3/4 - 3/4 - 1/2	49	49	27	34	34	14	770131217	10	402153	22.00
131V	1 - 3/4 - 3/4	53	54	28	36	39	13	770131220	30	412914	27.10
											40 040000



+GF+
HTP15623

Zweibogen-T-Stücke +GF+

- Verzinkt, ISO/EN E2

Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
132V	1/2	45	32	213.312	770132204	10	412930	23.30	
132V	3/4	50	35	213.313	770132205	30	412931	25.10	
132V	1	63	46	213.314	770132206	20	412932	40.70	
132V	1 1/4	76	57	213.315	770132207	8	412933	71.50	
132V	1 1/2	85	66	213.316	770132208	5	412934	89.10	
132V	2	102	78	213.317	770132209	5	412935	114.40	
									40 040000

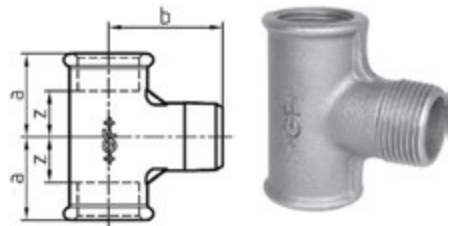


+GF+
HTP15084

T-Stücke egal +GF+

- Verzinkt

Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
133V	3/8	22	31	12	770133203	10	412938	14.90	
133V	1/2	25	38	12	770133204	10	412939	12.10	
133V	3/4	33	45	18	770133205	10	412940	18.50	
133V	1	39	53	22	770133206	30	412941	31.20	
									40 040000

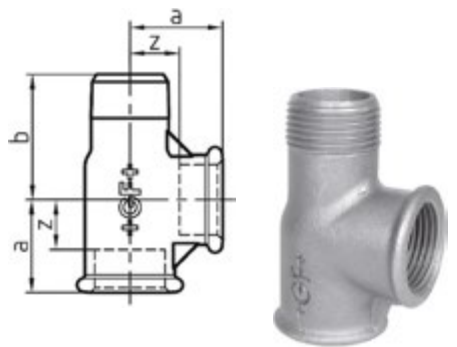


+GF+
HTP15858

T-Stücke egal +GF+

- Verzinkt

Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
134V	1/4	22	28	12	770134202	10	402154	14.50	
134V	3/8	24	32	14	770134203	10	412942	14.20	
134V	1/2	27	37	14	770134204	10	412943	12.50	
134V	3/4	33	43	17	770134205	10	412944	16.90	
134V	1	37	50	20	770134206	30	412945	23.90	
134V	1 1/4	45	58	26	770134207	15	448188	41.60	
134V	1 1/2	50	65	31	770134208	10	448189	50.70	
134V	2	59	69	35	770134209	5	448190	80.30	
									40 040000

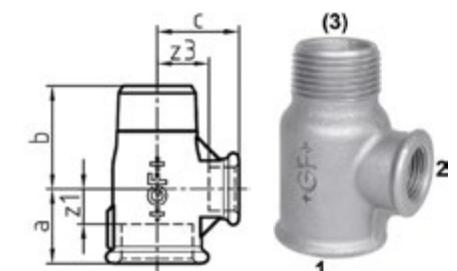


+GF+
HTP15085

T-Stücke reduziert +GF+

- Verzinkt

Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
134V	1/2 - 1/4	24	34	24	11	14	770134216	10	410130	29.60	
134V	3/4 - 1/2	30	40	30	15	17	770134218	10	410131	21.00	
134V	1 - 1/2	32	44	35	15	22	770134219	10	410132	32.90	
											40 040000



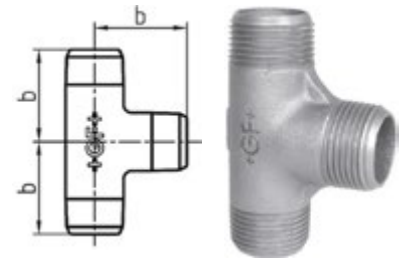
+GF+
HTP15086

T-Stücke egal +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. Zoll	b mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
135V	1/2	37	770135204	10	412946	21.70
135V	3/4	43	770135205	10	412947	26.10
135V	1	48	770135206	15	412948	34.30
						40 040000



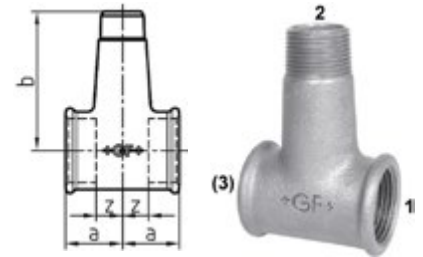
+GF+
HTP15113

T-Stücke reduziert +GF+

- Verzinkt, für Verteilerbatterie



Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
137V	1 1/4 - 3/4	35	85	16	--	770137216	20	412949	51.30
137V	1 1/4 - 1	35	75	16	213.635	770137217	20	412960	57.20
137V	1 1/2 - 1	40	86	21	213.636	770137219	15	412963	74.80
									40 040000



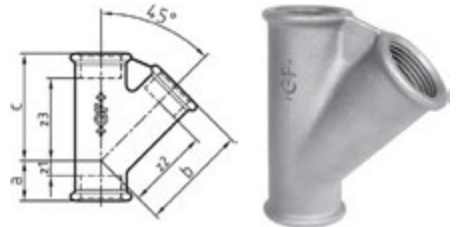
+GF+
HTP15100

T-Stücke egal +GF+

- Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	165V	1/2	23	54	54	10	41	41	213.712	770165204	10	412976	24.60
45	165V	3/4	24	64	64	9	49	49	213.713	770165205	10	412977	28.50
45	165V	1	28	77	77	11	60	60	213.714	770165206	20	412978	43.00
45	165V	1 1/4	34	91	91	14	72	72	213.715	770165207	20	412979	53.00
45	165V	1 1/2	34	98	98	15	79	79	213.716	770165208	15	412980	72.60
45	165V	2	40	106	106	16	82	82	213.717	770165209	10	412981	105.60
													40 040000



+GF+
HTP14395

Kreuz-Stücke egal +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
180V	1/4	21	11	--	770180202	10	412982	14.00	
180V	3/8	25	15	213.811	770180203	10	412983	14.90	
180V	1/2	28	15	213.812	770180204	10	412984	14.50	
180V	3/4	33	18	213.813	770180205	40	412985	22.20	
180V	1	38	21	213.814	770180206	20	412986	27.60	
180V	1 1/4	45	26	213.815	770180207	15	412987	36.70	
180V	1 1/2	50	31	213.816	770180208	8	412988	49.10	
180V	2	58	34	213.817	770180209	10	412989	72.60	
180V	2 1/2	69	42	213.818	770180210	3	412990	163.90	
180V	3	78	48	213.821	770180211	5	412991	213.40	
180V	4	96	60	--	770180212	3	412992	352.00	
									40 040000



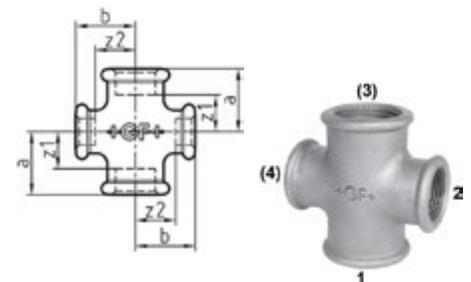
+GF+
HTP15855

Kreuz-Stücke reduziert +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
180V	3/4 - 1/2	30	31	15	18	770180215	10	412993	S) 20.70
180V	1 - 1/2	32	34	15	21	770180216	30	412994	40.80
180V	1 - 3/4	35	36	18	21	770180217	30	412995	40.80
180V	1 1/4 - 1	40	42	21	25	770180218	15	412996	43.70
180V	1 1/2 - 1	42	46	23	29	770180220	15	412999	60.50
180V	2 - 1	44	52	20	35	770180221	10	413001	69.30
									40 040000



S) Lieferbar solange Vorrat

+GF+

HTP15619

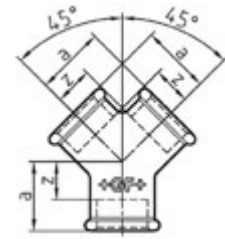
Y-Verteiler +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
220V	3/8	24	14	770220203	10	413003	19.00
220V	1/2	27	14	770220204	10	413004	16.70
220V	3/4	33	18	770220205	10	413005	26.30
220V	1	40	23	770220206	10	413006	43.10

40 040000



+GF+

HTP15615

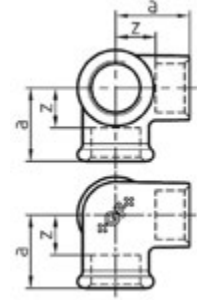
Winkelverteiler +GF+

- Verzinkt, ISO/EN Za1



Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221V	3/8	25	15	770221203	10	413007	18.00
221V	1/2	28	15	770221204	10	413008	12.50
221V	3/4	33	18	770221205	10	413009	14.90
221V	1	38	21	770221206	30	413010	29.60
221V	1 1/4	45	26	770221207	15	413011	51.30
221V	1 1/2	50	31	770221208	10	413012	73.70
221V	2	58	34	770221209	5	413013	110.00

40 040000



+GF+

HTP15173

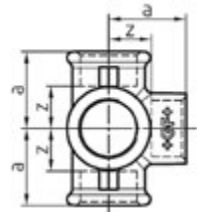
T-Verteiler +GF+

- Verzinkt, ISO/EN Za2



Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
223V	1/2	28	15	770223204	30	413014	18.70
223V	3/4	33	18	770223205	15	413015	23.40
223V	1	38	21	770223206	10	413016	34.90

40 040000



+GF+

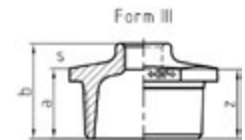
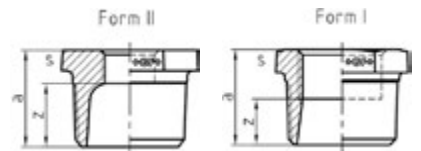
HTP14729

Reduziernippel +GF+

- Verzinkt, Form I ist auch mit durchgehendem Innengewinde (Ausführung 241D) lieferbar, ISO/EN N4
- * = Diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Form	Dim. (1-2) Zoll	a mm	z mm	s mm	b mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
241V	I*	1/4 - 1/8	20	13	17	--	--	770241215	10	413054	4.80
241V	I*	3/8 - 1/8	20	13	19	--	--	770241216	10	413055	4.80
241V	I*	3/8 - 1/4	20	10	19	--	214.531	770241217	10	413056	3.00
241V	II	1/2 - 1/8	24	17	23	--	--	770241218	10	413057	5.30
241V	I	1/2 - 1/4	24	14	23	--	--	770241219	10	413058	2.60
241V	I	1/2 - 3/8	24	14	23	--	214.532	770241220	10	413059	2.30
241V	II	3/4 - 1/4	26	16	30	--	--	770241221	10	413060	5.00
241V	II	3/4 - 3/8	27	16	30	--	--	770241222	10	413061	3.30
241V	I	3/4 - 1/2	26	13	30	--	214.533	770241223	10	413062	2.40
241V	II	1 - 1/4	29	19	36	--	--	770241224	10	413063	7.40
241V	II	1 - 3/8	29	19	36	--	--	770241225	10	413064	6.30
241V	II	1 - 1/2	29	16	36	--	--	770241226	10	413065	3.40
241V	I	1 - 3/4	29	14	36	--	323.431	770241227	10	413066	3.40
241V	II	1 1/4 - 3/8	31	21	46	--	--	770241228	40	413067	12.20
241V	II	1 1/4 - 1/2	31	18	46	--	--	770241229	100	413068	7.30
241V	II	1 1/4 - 3/4	31	16	46	--	--	770241230	100	413069	5.20
241V	II	1 1/4 - 1	31	14	46	--	323.432	770241231	100	413070	3.90
241V	II	1 1/2 - 3/8	31	21	50	--	--	770241232	80	413071	15.10
241V	II	1 1/2 - 1/2	31	18	50	--	--	770241233	80	413072	9.00
241V	II	1 1/2 - 3/4	31	16	50	--	--	770241234	80	413073	10.30
241V	II	1 1/2 - 1	31	14	50	--	--	770241235	60	413074	6.50
241V	I	1 1/2 - 1 1/4	33	12	50	--	323.433	770241236	60	413075	5.80
241V	III	2 - 1/2	35	35	65	48	--	770241237	30	413077	18.30
241V	III	2 - 3/4	35	33	65	48	--	770241238	30	413078	18.20
241V	II	2 - 1	37	20	65	--	--	770241239	30	413079	12.50



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduziernippel

Typ	Form	Dim. (1-2) Zoll	a mm	z mm	s mm	b mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
241V	II	2 - 1 1/4	37	18	65	--	--	770241240	30	413080	12.00
241V	II	2 - 1 1/2	37	18	65	--	323.434	770241241	30	413081	10.60
241V	III	2 1/2 - 1	40	37	80	54	--	770241242	20	413082	33.40
241V	III	2 1/2 - 1 1/4	40	37	80	54	--	770241243	20	413083	38.80
241V	II	2 1/2 - 1 1/2	40	21	80	--	--	770241244	20	413084	37.10
241V	II	2 1/2 - 2	40	16	80	--	214.538	770241245	20	413085	24.20
241V	III	3 - 1	44	42	95	59	--	770241246	10	413086	58.30
241V	III	3 - 1 1/4	44	40	95	59	--	770241247	10	413087	58.30
241V	II	3 - 1 1/2	44	40	95	59	--	770241248	10	413088	54.80
241V	II	3 - 2	44	20	95	--	--	770241249	10	413089	39.50
241V	II	3 - 2 1/2	44	17	96	--	214.541	770241250	10	413090	46.50
241V	III	4 - 2	51	45	120	69	--	770241251	6	413092	118.80
241V	III	4 - 2 1/2	51	42	120	69	--	770241252	6	413091	88.00
241V	II	4 - 3	51	21	120	--	214.542	770241253	6	413093	83.60
40 040000											

+GF+

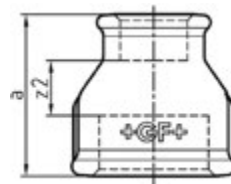
HTP14565

Muffen +GF+

- Reduziert, verzinkt, ISO/EN M2



Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
240V	3/8 - 1/4	30	10	214.511	770240217	10	HT602855	4.70
240V	1/2 - 1/4	36	13	--	770240218	10	413022	5.50
240V	1/2 - 3/8	36	13	214.512	770240219	10	413023	3.90
240V	3/4 - 1/4	39	14	--	770240220	10	413024	8.00
240V	3/4 - 3/8	39	14	--	770240221	10	413025	6.40
240V	3/4 - 1/2	39	11	214.513	770240222	10	413026	4.50
240V	1 - 3/8	45	18	--	770240223	10	413027	10.10
240V	1 - 1/2	45	15	--	770240224	10	413028	5.80
240V	1 - 3/4	45	13	323.411	770240225	10	413029	5.20
240V	1 1/4 - 3/8	50	21	--	770240226	20	413030	17.70
240V	1 1/4 - 1/2	50	18	--	770240227	40	413031	13.40
240V	1 1/4 - 3/4	50	16	--	770240228	40	413032	9.80
240V	1 1/4 - 1	50	14	323.412	770240229	40	413033	9.80
240V	1 1/2 - 1/2	55	23	--	770240230	40	413035	23.10
240V	1 1/2 - 3/4	55	21	--	770240231	40	413036	18.40
240V	1 1/2 - 1	55	19	--	770240232	30	413037	13.60
240V	1 1/2 - 1 1/4	55	17	323.413	770240233	30	413038	15.00
240V	2 - 1/2	65	28	--	770240234	25	413039	31.60
240V	2 - 3/4	65	26	--	770240235	25	413040	32.90
240V	2 - 1	65	24	--	770240236	20	413041	26.30
240V	2 - 1 1/4	65	22	--	770240237	20	413042	23.40
240V	2 - 1 1/2	65	22	323.414	770240238	20	413043	22.20
240V	2 1/2 - 1	74	30	--	770240239	15	413044	60.50
240V	2 1/2 - 1 1/2	74	28	--	770240241	10	413046	79.20
240V	2 1/2 - 2	74	23	214.518	770240242	10	413047	67.10
240V	3 - 1 1/2	80	31	--	770240243	20	413048	82.50
240V	3 - 2	80	26	214.521	770240244	10	413049	118.80
240V	3 - 2 1/2	80	23	--	770240245	15	413051	138.60
240V	4 - 2	94	34	--	770240246	10	413050	211.20
240V	4 - 2 1/2	94	31	--	770240247	4	413052	221.10
240V	4 - 3	94	28	214.522	770240248	4	413053	225.50
40 040000								



+GF+

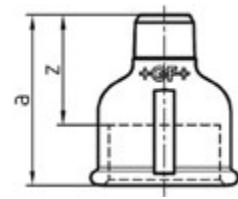
HTP14566

Muffen +GF+

- Reduziert, verzinkt, Stahlteile bei Gewinde 1 mit 6-Kant statt Wulst, ISO/EN M4
- * = diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
246V*	1/4 - 1/8	32	22	770246215	10	413116	6.80
246V*	3/8 - 1/4	35	25	770246216	10	413117	4.80
246V	1/2 - 1/4	43	30	770246217	10	413118	6.10
246V	1/2 - 3/8	43	30	770246218	10	413119	4.20
246V	3/4 - 3/8	48	33	770246219	10	413120	8.30
246V	3/4 - 1/2	48	33	770246220	10	413121	4.50
246V	1 - 1/2	55	38	770246221	10	413122	8.60
246V	1 - 3/4	55	38	770246222	10	413123	8.90
246V	1 1/4 - 1/2	60	41	770246223	20	413124	23.80
246V	1 1/4 - 3/4	60	41	770246224	50	413125	16.70
246V	1 1/4 - 1	60	41	770246225	50	413126	10.10
246V	1 1/2 - 3/4	60	41	770246226	40	413127	20.40
246V	1 1/2 - 1	63	44	770246227	40	413128	19.10
246V	1 1/2 - 1 1/4	63	44	770246228	30	413129	17.10
246V	2 - 1	70	46	770246229	10	413130	31.10
246V	2 - 1 1/4	70	46	770246230	20	413131	27.20
246V	2 - 1 1/2	70	46	770246231	20	413132	28.40
246V	2 1/2 - 1 1/2	83	56	770246232	12	413133	63.80
246V	2 1/2 - 2	80	53	770246233	12	413134	49.60
246V	3 - 2	87	57	770246234	12	413135	84.70
246V	3 - 2 1/2	91	61	770246235	12	413136	103.40
							40 040000

**+GF+**

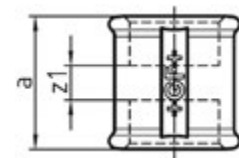
HTP14567

Muffen +GF+

- Egal, verzinkt, Stahlteile bei Gewinde 1 mit 6-Kant statt Wulst, ISO/EN M2
- * = Diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Dim. Zoll	a mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
270V*	1/8	25	11	--	770270201	10	413137	4.20
270V*	1/4	27	7	--	770270202	10	413138	4.20
270V	3/8	30	10	214.111	770270203	10	413139	3.30
270V	1/2	36	10	214.112	770270204	10	413140	2.80
270V	3/4	39	9	214.113	770270205	10	413141	3.70
270V	1	45	11	323.111	770270206	10	413142	4.80
270V	1 1/4	50	12	323.112	770270207	40	413143	7.50
270V	1 1/2	55	17	323.113	770270208	30	413144	10.20
270V	2	65	17	323.114	770270209	15	413145	15.50
270V	2 1/2	74	20	214.118	770270210	10	413146	50.90
270V	3	80	20	214.121	770270211	12	413147	72.60
270V	4	94	22	214.122	770270212	4	413148	163.90
							40 040000	

**+GF+**

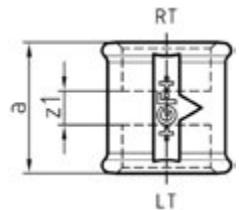
HTP14581

Muffen +GF+

- Verzinkt, RT = Rechtsgewinde, LT = Linksgewinde, ISO/EN M2 R-L



Typ	Dim. Zoll	a mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
271V	3/8	30	10	214.131	770271203	10	413150	5.20
271V	1/2	36	10	214.132	770271204	10	413151	4.00
271V	3/4	39	9	214.133	770271205	10	413152	5.40
271V	1	45	11	214.134	770271206	10	413153	9.00
271V	1 1/4	50	12	214.135	770271207	50	413154	18.70
271V	1 1/2	55	17	214.136	770271208	30	413155	20.80
271V	2	65	17	214.137	770271209	15	413156	37.50
							40 040000	



+GF+

HTP13951

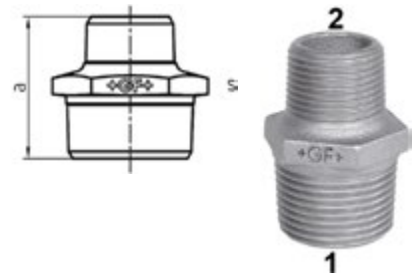
Doppelnippel +GF+

- Reduziert, verzinkt, ISO/EN N8
- * = diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Dim. (1-2) Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
245V*	1/4 - 1/8	35	17	--	770245215	10	413094	6.80
245V*	3/8 - 1/8	34	19	--	770245216	10	413095	7.50
245V*	3/8 - 1/4	38	19	214.551	770245217	10	413096	5.50
245V	1/2 - 1/4	44	27	--	770245218	10	413097	7.50
245V	1/2 - 3/8	44	22	214.552	770245219	10	413098	6.40
245V	3/4 - 1/4	43	30	--	770245220	10	402155	14.50
245V	3/4 - 3/8	47	30	--	770245221	10	413099	13.00
245V	3/4 - 1/2	47	31	214.553	770245222	10	413100	5.50
245V	1 - 1/2	53	36	--	770245223	10	413101	11.80
245V	1 - 3/4	53	36	214.554	770245224	10	413102	6.30
245V	1 1/4 - 1/2	57	46	--	770245225	25	413104	19.50
245V	1 1/4 - 3/4	57	46	--	770245226	60	413103	16.90
245V	1 1/4 - 1	57	46	--	770245227	50	413105	10.10
245V	1 1/2 - 3/4	59	50	--	770245228	20	413106	16.90
245V	1 1/2 - 1	59	50	--	770245229	40	413107	26.60
245V	1 1/2 - 1 1/4	59	50	--	770245230	40	413108	12.50
245V	2 - 1	68	65	--	770245231	25	413109	24.20
245V	2 - 1 1/4	68	65	--	770245232	20	413110	26.30
245V	2 - 1 1/2	68	65	--	770245233	20	413111	23.90
245V	2 1/2 - 1 1/2	75	80	--	770245234	10	413112	39.90
245V	2 1/2 - 2	75	80	--	770245235	10	413113	64.90
245V	3 - 2	83	95	--	770245236	8	413114	92.40
245V	3 - 2 1/2	83	95	--	770245237	8	413115	117.70
245V	4 - 3	93	120	--	770245238	12	433120	221.10

40 040000



+GF+

HTP13952

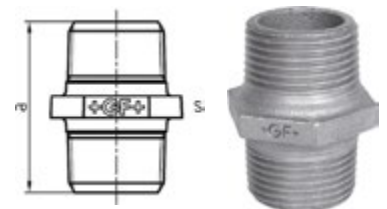
Doppelnippel +GF+

- Verzinkt, ISO/EN N8
- * = diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Dim. Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
280V*	1/8	29	17	--	770280201	10	402156	5.50
280V*	1/4	36	19	--	770280202	10	413157	4.70
280V	3/8	38	22	214.311	770280203	10	413158	4.30
280V	1/2	44	28	214.312	770280204	10	413159	2.60
280V	3/4	47	33	214.313	770280205	10	413160	3.40
280V	1	53	42	323.311	770280206	10	413161	4.70
280V	1 1/4	57	50	323.312	770280207	40	413162	8.80
280V	1 1/2	59	55	323.313	770280208	30	413163	10.10
280V	2	68	70	323.314	770280209	15	413164	18.30
280V	2 1/2	75	85	214.318	770280210	20	413165	37.10
280V	3	83	100	214.321	770280211	15	413166	50.30
280V	4	95	131	214.322	770280212	6	413167	183.70

40 040000



+GF+

HTP13961

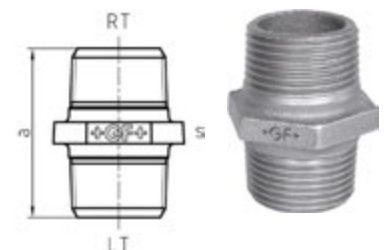
Doppelnippel +GF+

- Verzinkt, ISO/EN N8 R-L, RT = Rechtsgewinde, LT = Linksgewinde



Typ	Dim. Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
281V	3/8	38	22	214.331	770281203	10	413168	11.80
281V	1/2	44	28	214.332	770281204	10	413169	5.70
281V	3/4	47	33	214.333	770281205	10	413170	6.80
281V	1	53	42	214.334	770281206	10	413171	12.10
281V	1 1/4	57	50	214.335	770281207	50	413172	18.00
281V	1 1/2	59	55	214.336	770281208	30	413173	21.80
281V	2	68	70	214.337	770281209	15	413174	40.50

40 040000



+GF+

HTP15054

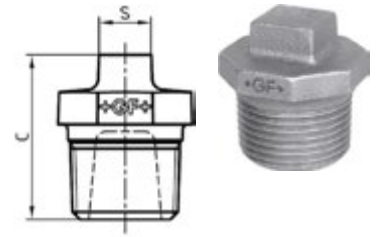
Stopfen +GF+

- Mit Rand, verzinkt, ISO/EN T9
- * = diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Dim. Zoll	c mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
290V*	1/8	20	7	--	770290201	10	413175	3.40
290V*	1/4	24	8	--	770290202	10	413176	2.80
290V	3/8	28	10	216.111	770290203	10	413177	1.90
290V	1/2	32	11	216.112	770290204	10	413178	2.20
290V	3/4	37	17	216.113	770290205	10	413179	2.40
290V	1	41	19	324.111	770290206	10	413180	2.90
290V	1 1/4	47	22	324.112	770290207	70	413181	5.00
290V	1 1/2	47	22	324.113	770290208	50	413182	6.10
290V	2	54	27	324.114	770290209	30	413183	11.20
290V	2 1/2	64	32	216.118	770290210	15	413184	32.30
290V	3	71	36	216.121	770290211	10	413185	46.80
290V	4	81	41	216.122	770290212	6	413186	82.50

40 040000

**+GF+**

HTP15057

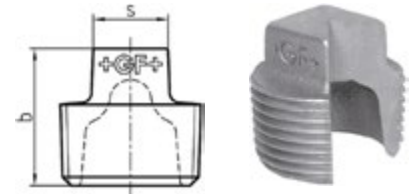
Stopfen +GF+

- Ohne Rand, verzinkt, ISO/EN T8



Typ	Dim. Zoll	b mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
291V	1/8	16.0	7	770291201	10	402157	3.60
291V	1/4	18.0	8	770291202	10	402158	3.60
291V	3/8	20.0	10	770291203	10	448186	3.00
291V	1/2	24.0	11	770291204	10	448187	3.00
291V	3/4	25.5	17	770291205	10	448191	3.90
291V	1	33.0	19	770291206	10	448192	4.80
291V	1 1/4	36.0	22	770291207	80	448193	6.90
291V	2	44.0	27	770291209	50	448195	16.50
291V	2 1/2	37.0	22	770291210	70	402159	31.10
291V	3	59.0	36	770291211	20	402160	42.50
291V	4	66.0	41	770291212	10	402161	148.50

40 040000

**+GF+**

HTP14357

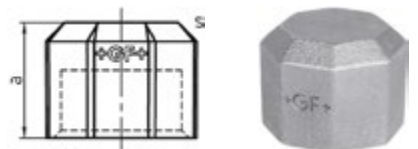
Kappen +GF+

- Verzinkt, ISO/EN T1



Typ	Ausführung	Dim. Zoll	a mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
300V	6-kant	1/8	14	14	--	770300201	10	413187	6.10
300V	6-kant	1/4	17	17	--	770300202	10	413188	3.40
300V	6-kant	3/8	18	22	216.131	770300203	10	413189	2.40
300V	6-kant	1/2	24	26	216.132	770300204	10	413190	2.90
300V	6-kant	3/4	26	32	216.133	770300205	10	413191	3.40
300V	8-kant	1	29	38	324.131	770300206	10	413192	4.10
300V	8-kant	1 1/4	36	47	324.132	770300207	80	413193	6.30
300V	8-kant	1 1/2	36	53	324.133	770300208	50	413194	9.40
300V	8-kant	2	39	68	324.134	770300209	30	413195	17.10
300V	8-kant	2 1/2	44	86	216.138	770300210	20	413196	36.10
300V	8-kant	3	50	96	216.141	770300211	12	413197	44.20
300V	8-kant	4	52	128	216.142	770300212	8	413198	95.70

40 040000

**+GF+**

HTP15061

Stopfen +GF+

- Mit Innen 4/6-kant, verzinkt, ISO/EN T11



Typ	Ausführung	AG (R) Zoll	d mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
596V	6-kant	1/8	8	5	770596201	10	402162	3.90
596V	6-kant	1/4	10	7	770596202	10	402163	3.70
596V	6-kant	3/8	10	8	770596203	10	413365	4.80
596V	4-kant	1/2	15	10	770596204	10	413366	3.90
596V	4-kant	3/4	17	12	770596205	10	413367	4.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Stopfen

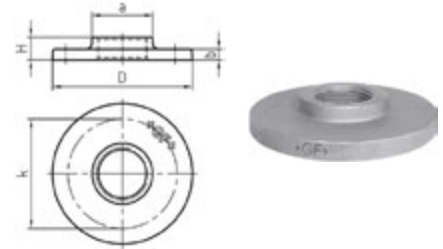
Typ	Ausführung	AG (R) Zoll	d mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
596V	4-kant	1	19	16	770596206	10	413368	5.70
596V	4-kant	1 1/4	22	22	770596207	60	413369	9.20
596V	4-kant	1 1/2	22	22	770596208	25	413370	17.50
596V	4-kant	2	27	27	770596209	20	413371	26.30
								40 040000

+GF+
HTP14255

Gewindeflansche +GF+

- Verzinkt, ungebohrt

Typ	Dim. Zoll	PN bar	a mm	b mm	k mm	H mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
321V	1/2	1	28	5	55	13	80	770320204	30	413211	18.90
321V	3/4	1	38	6	65	14	90	770320205	25	413212	23.30
321V	1	1	47	9	75	17	100	770320206	20	413213	27.40
321V	1 1/4	1	51	10	90	21	120	770320207	10	413214	35.60
321V	1 1/2	1	56	10	100	21	130	770320208	20	413215	43.60
321V	2	1	68	11	110	22	140	770320209	15	413216	52.70
											40 040000

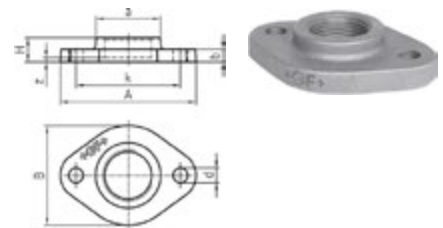


+GF+
HTP14256

Gewindeflansche +GF+

- 2 Loch gebohrt, verzinkt

Typ	Dim. Zoll	PN bar	a mm	b mm	d mm	z mm	A mm	B mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
326V	1/2	10	32	11	11.5	4	80	45	17	216.612	770326204	30	413223	28.40
326V	3/4	10	38	11	11.5	4	90	64	19	216.613	770326205	30	413224	36.50
326V	1	10	46	11	11.5	3	100	72	20	216.614	770326206	20	413225	37.50
326V	1 1/4	10	56	12	14.0	3	120	85	22	216.615	770326207	12	413226	46.60
326V	1 1/2	10	63	13	14.0	4	130	95	23	216.616	770326208	10	413227	52.40
326V	2	10	77	13	14.0	--	140	100	24	216.617	770326209	10	413228	54.20
														40 040000

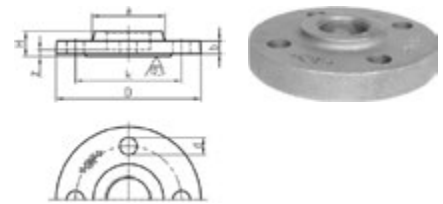


+GF+
HTP14260

Gewindeflansche +GF+

- 4 Loch gebohrt, verzinkt

Typ	Dim. Zoll	PN bar	a mm	b mm	d mm	z mm	H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
329V	1/2	16	35	14	14	7	20	95	216.632	770329204	10	413229	64.90
329V	3/4	16	45	16	14	9	24	105	216.633	770329205	10	413230	80.30
329V	1	16	52	17	14	7	24	115	371.211	770329206	5	413231	79.20
329V	1 1/4	16	60	17	18	7	26	140	371.212	770329207	10	413232	104.50
329V	1 1/2	16	72	13	18	8	26	150	371.213	770329208	10	413233	100.10
329V	2	16	87	16	18	5	29	165	371.214	770329209	8	413234	117.70
329V	2 1/2	16	100	16	18	5	32	185	216.638	770329210	6	413235	136.40
329V	3	10	115	18	18	6	36	200	216.641	770329211	4	413236	177.10
329V	3	16	115	18	18	6	36	200		770329215	4	413237	187.00
329V	4	16	140	20	18	2	38	220	216.642	770329212	3	413238	213.40
* 8-Loch, DIN 2566													40 040000



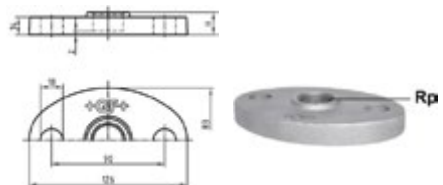
+GF+
HTP14212

Gegenflansche +GF+

- Verzinkt, zu Figur 933

Typ	IG (Rp) Zoll	H mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
933aV	3/4	18	3	216.533	770932205	10	413385	S) 92.40
933aV	1	19	2	216.534	770932206	10	413386	S) 88.00
933aV	1 1/4	22	3	216.535	770932207	10	413387	S) 69.30
								40 040000

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

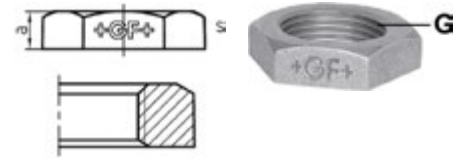
HTP14213

Gegenmuttern +GF+

- Verzinkt, ISO/EN P4

Typ	G...B Zoll	a mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
310V	1/8	7.0	19	770310201	10	402164	5.90
310V	1/4	7.5	22	770310202	10	413199	3.40
310V	3/8	8.0	27	770310203	10	413200	3.40
310V	1/2	9.0	32	770310204	10	413201	2.30
310V	3/4	10.0	36	770310205	10	413202	2.30
310V	1	11.5	46	770310206	10	413203	3.20
310V	1 1/4	13.0	56	770310207	50	413204	5.80
310V	1 1/2	14.0	60	770310208	40	413205	7.50
310V	2	16.0	73	770310209	50	413206	14.60
310V	2 1/2	19.0	95	770310210	25	413207	33.00
310V	3	22.0	105	770310211	20	413208	43.80

40 040000



+GF+

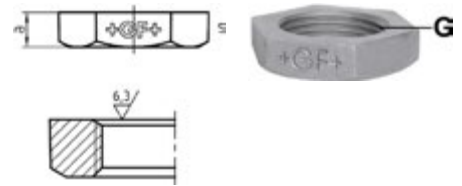
HTP14218

Gegenmuttern +GF+

- Verzinkt, plangedreht, ISO/EN P4

Typ	G...B Zoll	a mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
310aV	1/2	8.5	32	770309204	10	453907	8.60
310aV	3/4	9.5	36	770309205	10	465952	5.50
310aV	1	11.5	46	770309206	10	465953	10.30
310aV	1 1/4	12.5	56	770309207	50	465954	11.40
310aV	1 1/2	13.5	60	770309208	50	465955	11.90
310aV	2	15.5	73	770309209	50	465956	26.10

40 040000



+GF+

HTP15414

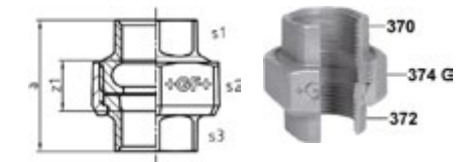
Verschraubungen +GF+

- Flach dichtend, verzinkt, wird ohne Dichtringe geliefert, ISO/EN U1
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an
- a und z1 inkludieren die Dichtungsstärke laut Tabelle "Abmessungen der Dichtringe"

Typ	Dim.	374 G	a	z1	s1	s2	s3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm					
330V*	1/4	5/8	42	22	19	28	10	--	770330202	10	413239	25.90
330V*	3/8	3/4	47	27	22	32	12	215.111	770330203	10	413240	15.10
330V	1/2	1	48	22	26	41	26	215.112	770330204	10	413241	9.00
330V	3/4	1 1/4	52	22	31	48	31	215.113	770330205	10	413242	10.60
330V	1	1 1/2	59	25	38	55	38	215.114	770330206	10	413243	12.40
330V	1 1/4	2	65	27	48	67	48	215.115	770330207	20	413244	21.00
330V	1 1/2	2 1/4	70	32	54	74	54	215.116	770330208	15	413245	26.80
330V	2	2 3/4	80	32	66	90	67	215.117	770330209	10	413246	44.80
330V	2 1/2	3 1/2	85	31	85	111	85	215.118	770330210	5	413247	138.60
330V	3	4	96	36	96	130	96	215.121	770330211	8	413248	226.60
330V	4	5	111	39	120	151	122	215.122	770330212	4	413249	532.40

* Innen 6-Kant

40 040000



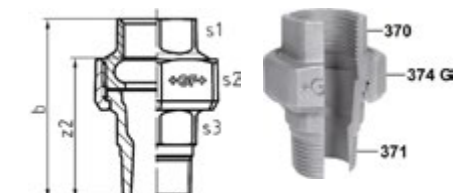
+GF+

HTP15415

Verschraubungen +GF+

- Flach dichtend, verzinkt, wird ohne Dichtringe geliefert, ISO/EN U2
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an
- b und z2 inkludieren die Dichtungsstärke laut Tabelle "Abmessungen der Dichtringe"

Typ	Dim.	374 G	b	z2	s1	s2	s3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm					
331V	1/4	5/8	55	45	19	28	15		770331202	10	413250	23.10
331V	3/8	3/4	58	48	22	32	19	215.211	770331203	10	413251	16.70
331V	1/2	1	66	53	26	41	23	215.212	770331204	10	413252	10.60
331V	3/4	1 1/4	72	57	31	48	30	215.213	770331205	10	413253	12.20
331V	1	1 1/2	80	63	38	55	36	215.214	770331206	30	413254	14.50
331V	1 1/4	2	90	71	48	67	48	215.215	770331207	15	413255	26.30
331V	1 1/2	2 1/4	95	76	54	74	54	215.216	770331208	10	413256	37.70



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Verschraubungen

Typ	Dim.	374 G	b	z2	s1	s2	s3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm			Stück	Stück	
331V	2	2 3/4	107	83	66	90	66	215.217	770331209	8	413257	59.40
331V	2 1/2	3 1/2	118	91	85	111	85	215.218	770331210	4	413258	148.50
331V	3	4	131	101	96	130	95	215.221	770331211	6	413259	255.20
											40 040000	

+GF+

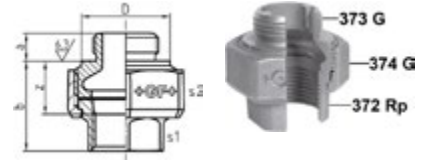
HTP15416

Verschraubungen +GF+

- Flach dichtend, verzinkt, wird ohne Dichtringe geliefert
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an
- b und z inkludieren die Dichtungsstärke laut Tabelle "Abmessungen der Dichtringe"



Typ	Dim.	374 G	D	a	b	z	s1	s2	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
332V	3/4	1 1/4	36	12	39	24	31	48	770332205	10	413262	26.10
332V	1	1 1/2	43	14	42	25	38	55	770332206	40	413263	28.40
332V	1 1/4	2	53	16	50	31	48	67	770332207	20	413264	39.90
											40 040000	



+GF+

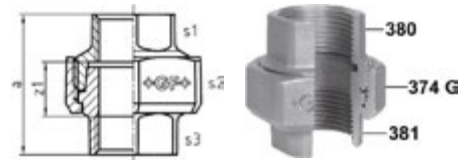
HTP15408

Verschraubungen +GF+

- Kegelig dichtend, verzinkt, ISO/EN U11
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	a	z1	s1	s2	s3	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
340V	1/8	1/2	38	24	15	26	15	770340201	10	HT203517	45.20
340V	1/4	5/8	42	22	19	28	10	770340202	10	434823	23.50
340V	3/8	3/4	48	28	22	32	12	770340203	10	413276	18.70
340V	1/2	1	48	22	26	41	25	770340204	10	413277	14.30
340V	3/4	1 1/4	52	22	31	48	32	770340205	10	413278	16.40
340V	1	1 1/2	58	24	38	55	38	770340206	30	413279	18.70
340V	1 1/4	2	65	27	48	67	48	770340207	20	413280	34.90
340V	1 1/2	2 1/4	70	32	54	74	54	770340208	15	413281	41.10
340V	2	2 3/4	78	30	66	90	66	770340209	10	413282	68.20
340V	2 1/2	3 1/2	90	36	85	111	85	770340210	5	413283	146.30
340V	3	4	101	41	96	130	96	770340211	4	413284	231.00
340V	4	5	114	42	120	151	120	770340212	4	HT203525	419.00
* Innen 6-Kant											40 040000



+GF+

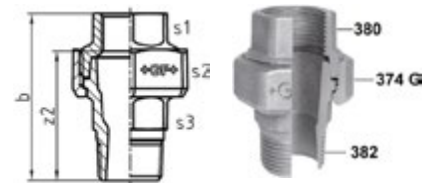
HTP15409

Verschraubungen +GF+

- Kegelig dichtend, verzinkt, ISO/EN U12
- 374 G ... gibt die Gewindegrösse G gemäss ISO 228 der Überwurfmutter 374 an



Typ	Dim.	374 G	b	z2	s1	s2	s3	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
341V	1/4	5/8	55	45	19	28	15	770341202	10	402165	24.30
341V	3/8	3/4	59	49	22	32	20	770341203	10	402166	18.70
341V	1/2	1	66	53	26	41	23	770341204	10	402167	14.20
341V	3/4	1 1/4	72	57	31	48	30	770341205	10	413285	19.00
341V	1	1 1/2	80	63	38	55	36	770341206	30	413286	23.40
341V	1 1/4	2	90	71	48	67	48	770341207	15	413287	36.70
341V	1 1/2	2 1/4	96	77	54	74	54	770341208	10	413288	48.10
341V	2	2 3/4	106	82	66	90	66	770341209	8	402169	77.00
341V	2 1/2	3 1/2	122	95	85	111	85	770341210	4	402170	161.70
341V	3	4	134	104	96	130	95	770341211	6	402171	282.70
341V	4	5	153	117	120	151	120	770341212	2	402172	512.60
											40 040000



+GF+
HTP14070

Einschraubteile +GF+

- Verzinkt, flach dichtend



Typ	Ausführung	IG (Rp) Zoll	G...B Zoll	a mm	z mm	s mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
370V	6-kant	1/2	1	25	12	26	770370219	100	413290	4.20
370V	6-kant	1/2	1 1/8	25	12	26	770370220	80	413291	4.30
370V	6-kant	3/4	1 1/4	28	13	32	770370205	100	413292	5.50
370V	6-kant	1	1 1/2	31	14	38	770370206	100	413293	6.30
370V	6-kant	1 1/4	2	33	14	48	770370207	50	413294	9.00
370V	6-kant	1 1/2	2 1/4	36	17	54	770370208	40	413295	12.00
370V	6-kant	2	2 3/4	42	18	66	770370209	20	413296	21.70
370V	8-kant	2 1/2	3 1/2	41	14	85	770370210	30	402173	47.70
370V	8-kant	3	4	48	18	96	770370211	10	402174	71.50
40 040000										



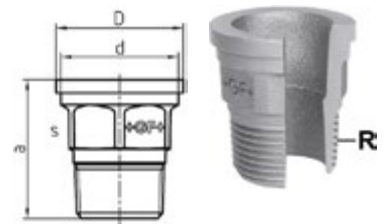
+GF+
HTP14064

Einlegteile +GF+

- Verzinkt, egal, flach dichtend
- G ... gibt die Gewindegrösse G der Überwurfmutter 374 an



Typ	Ausführung	AG (R)	374 G	d	D	a	s	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
371V	6-kant	1/2	1	27.0	30.0	40	23	770371204	200	413297	7.70
371V	6-kant	3/4	1 1/4	35.5	38.6	42	30	770371205	120	413298	6.80
371V	6-kant	1	1 1/2	40.9	44.4	47	36	770371206	70	413299	8.50
371V	6-kant	1 1/4	2	52.4	56.3	57	48	770371207	50	413300	14.50
371V	6-kant	1 1/2	2 1/4	58.4	62.3	57	54	770371208	30	413301	16.70
371V	6-kant	2	2 3/4	73.4	78.2	62	66	770371209	15	413302	23.90
371V	8-kant	2 1/2	3 1/2	91.9	97.0	75	85	770371210	10	402175	56.10
371V	8-kant	3	4	104.4	109.6	80	95	770371211	7	402176	100.10
40 040000											



+GF+
HTP14065

Einlegteile +GF+

- Verzinkt, egal, flach dichtend
- G ... gibt die Gewindegrösse G der Überwurfmutter 374 an



Typ	IG (Rp)	374 G	D	a	d	z	s	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
372V	1/2	1	30.0	22.0	27.1	9.0	25	770372219	100	413303	5.20
372V	1/2 S	1 1/8	34.6	22.0	31.5	9.0	26	770372204	100	HT220209	4.70
372V	3/4	1 1/4	38.6	22.0	35.5	7.0	31	770372205	150	413304	5.50
372V	1	1 1/2	44.4	26.0	40.9	9.0	38	770372206	120	413305	5.80
372V	1 1/2	2 1/4	62.3	32.5	58.4	13.5	54	770372208	50	413307	10.60
372V	1 1/4	2	56.3	31.0	52.4	12.0	48	770372207	70	413306	7.90
372V	2	2 3/4	78.2	35.0	73.4	11.0	67	770372209	30	413308	17.40
372V	2 1/2	3 1/2	97.0	39.0	91.9	12.0	85	770372210	35	402177	42.00
372V	3	4	109.6	45.0	104.4	15.0	96	770372211	28	402178	85.80
40 040000											



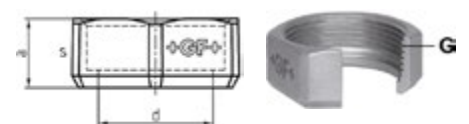
+GF+
HTP15284

Überwurfmutter +GF+

- Verzinkt



Typ	IG (G) Zoll	d mm	a mm	s mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
374V	3/4	21.9	16	32	770374216	10	402179	4.20
374V	3/8	24.9	17	36	770374218	120	413309	4.20
374V	1	27.3	18	41	770374219	150	413310	3.70
374V	1 1/8	31.8	19	44	770374220	150	413311	4.70
374V	1 1/4	35.8	20	48	770374205	100	413312	4.80
374V	1 1/2	41.3	22	55	770374206	90	413313	5.50
374V	2	52.8	24	67	770374207	50	413314	8.30
374V	2 1/4	58.8	25	74	770374208	40	413315	9.90
374V	2 3/4	73.8	27	90	770374209	50	413316	14.30
374V	2 3/4	92.3	30	111	770374210	15	402180	39.30
40 040000								



+GF+

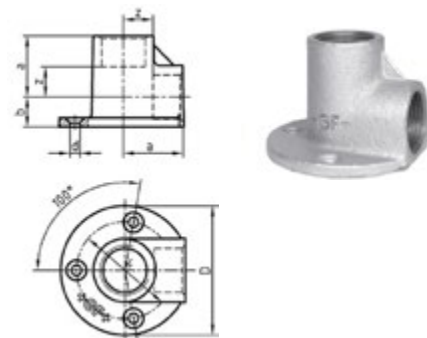
HTP13900

Deckenwinkel +GF+

- Verzinkt



Winkel °	Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	d mm	z mm	k mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	471V	3/8	25	12	4.5	15	41.5	60	770471203	10	413318	30.60
90	471V	1/2	28	14	5.5	15	44.5	62	770471204	10	413319	16.70
90	471V	3/4	33	17	5.5	18	53.5	70	770471205	10	413320	37.60
												40 040000



+GF+

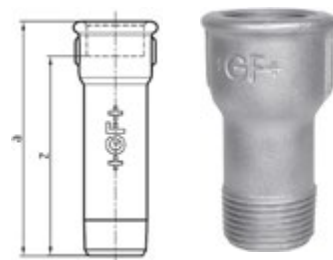
HTP15340

Verlängerungen +GF+

- Verzinkt



Typ	Dim. Zoll	Länge mm	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
526V	3/8	100	100	90	214.411	770526219	10	413325	18.20	
526V	1/2	30	30	17	--	770526220	10	413327	5.70	
526V	1/2	50	50	37	214.412	770526221	10	413328	5.20	
526V	1/2	60	60	47	--	770526222	10	413329	7.50	
526V	1/2	70	70	57	--	770526223	10	413330	12.50	
526V	1/2	80	80	67	--	770526224	10	413331	8.60	
526V	1/2	100	100	87	--	770526225	10	413332	11.80	
526V	1/2	120	120	107	--	770526226	10	413333	22.20	
526V	3/4	30	30	15	--	770526227	10	413334	8.10	
526V	3/4	40	40	25	--	770526228	10	413335	9.00	
526V	3/4	60	60	45	214.413	770526229	10	413336	13.00	
526V	3/4	70	70	55	--	770526230	10	413337	16.60	
526V	3/4	80	80	65	--	770526231	10	413338	16.20	
526V	3/4	100	100	85	--	770526232	10	413339	20.70	
526V	1	40	40	23	--	770526233	10	413340	13.00	
526V	1	80	80	63	214.414	770526234	10	413341	20.40	
526V	1	100	100	83	--	770526235	10	413342	30.60	
										40 040000



+GF+

HTP15341

Muffen +GF+

- Mit Innengewinde / Aussengewinde
- Verzinkt, Stahlteile bei Innengewinde mit 6-Kant statt Wulst
- * = diese Fittings-Typen werden in Stahl gefertigt und sind nicht für Trinkwasserinstallationen geeignet



Typ	Dim. Zoll	a mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
529aV*	1/4	28	18	770529202	10	413344	12.50
529aV*	3/8	35	25	770529203	10	413343	4.70
529aV	1/2	43	30	770529204	10	413345	4.80
529aV	3/4	48	33	770529205	10	413346	9.20
529aV	1	55	38	770529206	10	413347	14.50
529aV	1 1/4	60	41	770529207	40	413348	19.00
529aV	1 1/2	63	44	770529208	35	413349	26.70
529aV	2	70	46	770529209	20	413350	43.70
							40 040000



+GF+

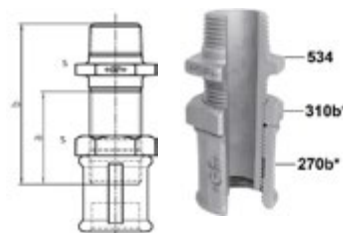
HTP14447

Langgewindenippel +GF+

- Verzinkt, komplett



Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
535V	1/2	46	77	32	214.172	770535204	50	413351	33.00	
535V	3/4	49	82	36	214.173	770535205	50	413352	39.70	
535V	1	56	92	46	214.174	770535206	30	413353	59.40	
										40 040000



+GF+

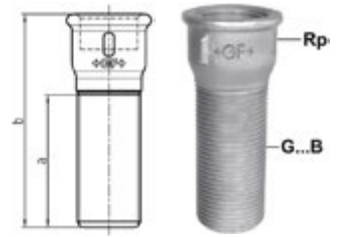
HTP14444

Langgewindemuffen +GF+

- Schmelztauchverzinkt, Gewinde zusätzlich galvanisch verzinkt



Typ	Dim. Zoll	Länge mm	a mm	b mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
536V	1/2	80	50	80	770536204	10	413355	18.50
536V	3/4	90	57	90	770536205	10	413356	25.20
536V	1	100	65	100	770536206	40	413357	35.50
536V	1 1/4	116	75	116	770536207	25	402181	63.80
536V	1 1/2	125	84	125	770536208	15	402182	68.20
536V	2	143	98	143	770536209	10	402183	112.20
								40 040000

**+GF+**

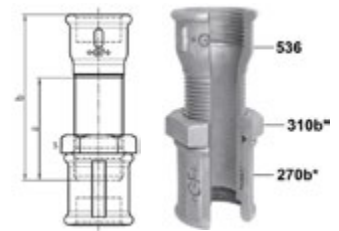
HTP14445

Langgewindemuffen +GF+

- Verzinkt, komplett



Typ	Dim. Zoll	a mm	b mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
537V	1/2	50	80	32	214.152	770537204	10	413359	36.70
537V	3/4	57	90	36	214.153	770537205	50	413360	46.00
537V	1	65	100	46	214.154	770537206	25	413361	67.10
537V	1 1/4	75	116	55	214.155	770537207	20	413362	104.50
537V	1 1/2	84	125	60	214.156	770537208	15	413363	122.10
537V	2	98	143	73	214.157	770537209	5	413364	200.20
									40 040000

**+GF+**

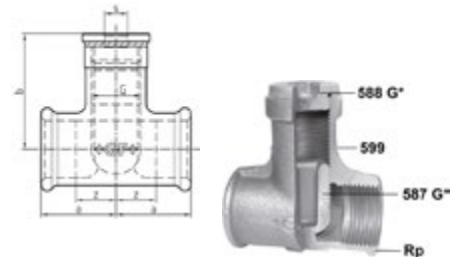
HTP14732

Reguliermuffen +GF+

- Verzinkt



Typ	IG (Rp) Zoll	G...B Zoll	a mm	b mm	z mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
599aV	1/2	3/8	27	45.5	14	8	214.182	770599204	10	413372	41.80
599aV	3/4	1/2	32	55.5	17	10	214.183	770599205	10	413373	56.10
599aV	1	3/4	38	64.5	21	12	214.184	770599206	30	413374	95.70
											40 040000

**+GF+**

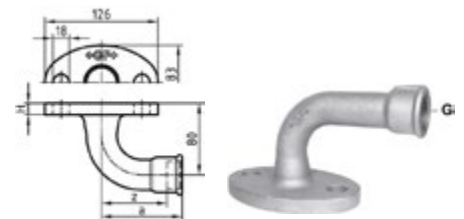
HTP15529

Wassermesserbögen +GF+

- Verzinkt



Typ	G...B Zoll	a mm	z mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
933V	3/4	115	100	14	216.513	770933205	10	413381	S) 144.10
933V	1	90	73	13	216.514	770933206	10	413382	S) 144.10
S) Lieferbar solange Vorrat									40 040000




+GF+

HTP14678

Polybutenrohre +GF+ iFIT

- Aus Polybuten PB (grau), flexibel, ohne Schutzrohr

iFIT

d mm	s mm	Länge m	Orig. Nr.	 m	AW-Nummer	CHF m
16	2.0	60	762101126	60	434737	4.70
20	2.0	60	762101127	60	434738	6.40
						40 035025



**+GF+**

HTP14677

Polybutenrohre +GF+ iFIT

- Aus Polybuten PB (grau), flexibel, mit Schutzrohr

iFIT

d mm	s mm	D mm	Länge m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 m	 m	AW-Nummer	CHF m
16	2.0	25	60	311.121	762101012	60	900	434734	5.60
20	2.0	30	60	311.122	762101013	60	600	434735	7.90
25	2.5	34	30	311.123	762101011	30	450	434736	12.80
									40 035025


**+GF+**

HTP14498

Mehrschichtverbundrohre +GF+ iFIT

- Aus Polyethylen PE-RT/Al/PE-RT (weiss)

iFIT

d mm	s mm	Länge m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 m	AW-Nummer	CHF m
16	2.0	100	251.211	762101000	100	405622	4.70
20	2.0	50	251.212	762101001	50	405623	7.10
25	2.5	50	--	762101130	50	407187	12.50
32	3.0	50	--	762101131	50	404515	19.50
							40 035025


**+GF+**

HTP14496

Mehrschichtverbundrohre +GF+ iFIT

- Aus Polyethylen PE-RT/Al/PE-RT (weiss)

iFIT

d mm	s mm	Länge m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 m	AW-Nummer	CHF m
16	2.0	5	251.221	762101005	45	435061	5.80
20	2.0	5	251.222	762101006	45	435062	7.80
25	2.5	5	251.223	762101007	50	435063	12.50
32	3.0	5	251.224	762101008	20	435064	19.50
							40 035025


**+GF+**

HTP13619

Adapter +GF+ iFIT

- Werkstoff: PPSU, PA

iFIT

d mm	d1 mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	30	48	5	335.811	762101030	10	434739	4.80
20	34	49	5	335.812	762101031	10	434740	5.80
25	45	62	8	335.813	762101034	5	434741	10.50
32	52	63	8	335.814	762101035	5	434742	14.60
								40 035030



+GF+

HTP14368

Kappen +GF+ iFIT

- Für iFIT-Adapter, Werkstoff: Kunststoff

iFIT

d mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	2.0	326.421	762101017	5	434743	S) 14.70
25	2.5	326.422	762101027	5	434744	S) 19.70
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						40 035030

**+GF+**

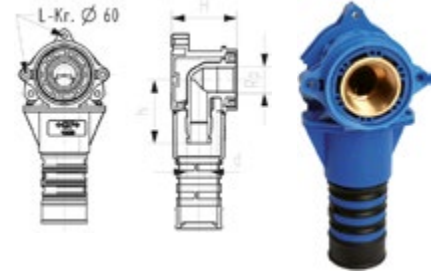
HTP15900

Armaturenanschlüsse +GF+ iFIT

- Mit Gehäuse einfach
- Halter, Zubehör und Befestigungssets unter den Katalognummern 5409 und 5741
- Werkstoff: Messing (bleiarm), Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Dosenbogen

iFIT

Winkel °	d mm	Rp Zoll	b mm	d1 Zoll	Rp mm	d2 mm	l1 mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-20	1/2	64	1/2	29	118	44	321.111	762101303	10	434745	25.30	
90	16-20	3/4	64	3/4	29	118	44	321.121	762101304	10	434158	46.20	
												40 035030	

**+GF+**

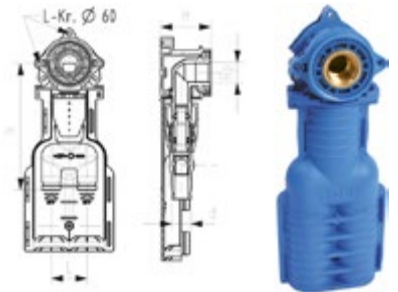
HTP15901

Armaturenanschlüsse +GF+ iFIT

- Halter, Zubehör und Befestigungssets findet man unter den Katalognummern 5409 und 5741
- Mit Gehäuse doppelt
- Werkstoff: Messing (bleiarm), Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Dosenbogen

iFIT

Winkel °	d mm	Rp Zoll	b mm	d1 Zoll	Rp mm	d2 mm	l1 mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-20	1/2	110	1/2	29	148	69	321.511	762101305	1	434746	55.60	
												40 035030	

**+GF+**

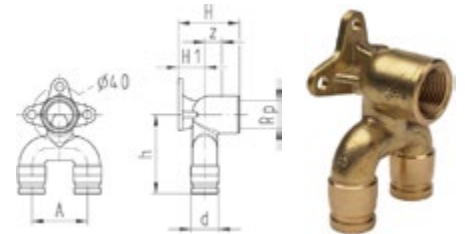
HTP13708

Armaturenanschluss-Module +GF+ iFIT

- Doppelt, für Leicht- und Holzbau geeignet
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	Rp Zoll	A mm	H mm	H1 mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	50	44	19	57	12	322.711	762101261	2	434750	54.60
16-20	1/2	64	64	19	57	32	322.711	762101275	2	434751	65.70
											40 035030

**+GF+**

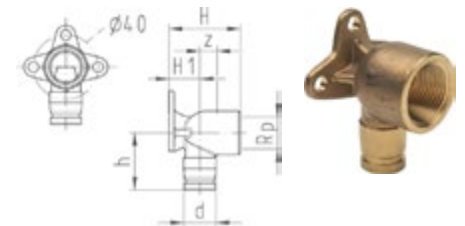
HTP13709

Armaturenanschluss-Module +GF+ iFIT

- Für Leicht- und Holzbau geeignet
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	Rp Zoll	H mm	H1 mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	50	19	36	12	322.211	762101364	10	434826	16.30
16-20	1/2	64	19	36	32	322.211	762101274	5	434748	31.20
16-20	1/2	95	19	39	63	--	762101321	2	HT615964	34.70
16-20	3/4	44	19	39	11	322.231	762101260	2	405715	36.10
										40 035030

**+GF+**

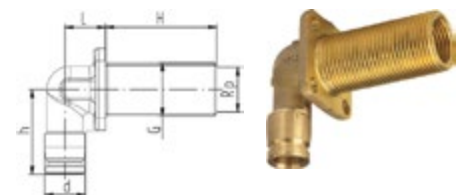
HTP13695

Armaturenanschluss-Module +GF+ iFIT

- Einfach, Lochkreis Ø 40 mm
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	Rp Zoll	H mm	h mm	G Zoll	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	55	42	3/4	20	321.171	762101269	1	434824	32.20
										40 035030



+GF+

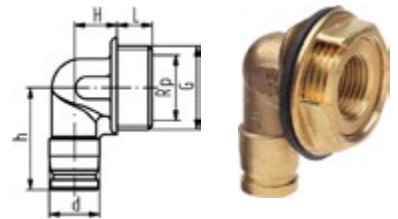
HTP15312

Spülkastenanschluss-Module +GF+ iFIT

- Inklusive Überwurfmutter aus Kunststoff
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig, Kunststoff

iFIT

d mm	Rp Zoll	G Zoll	L mm	H mm	h mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	1	14	17	41	321.171	762101262	5	434752	25.80
										40 035030



+GF+

HTP15014

Winkel +GF+ iFIT

- Mit Stecknippel
- Beschreibung: Passend zu GEBERIT Aussengewinde MF 1/2
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig
- Besteht aus: Inkl. Schutzkappe

iFIT

Winkel °	d mm	d2 Zoll	L m	h mm	6-kant mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-20	1/2	45	34	24	321.171	762101263	5	434753	18.90
										40 035030



+GF+

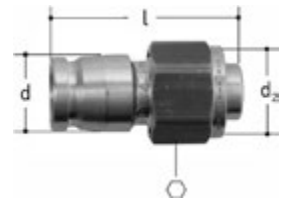
HTP15851

Übergänge +GF+ iFIT

- Mit Stecknippel
- Beschreibung: Passend zu GEBERIT Aussengewinde MF 1/2"
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig
- Besteht aus: Inkl. Schutzkappe

iFIT

d mm	d2 Zoll	L mm	6-kant mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	53	24	321.171	762101264	1	444059	20.90
								40 035030



+GF+

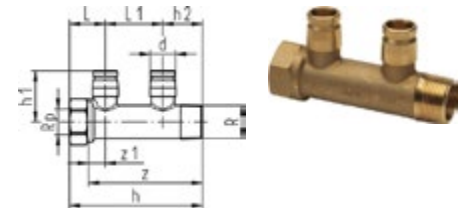
HTP15903

Verteiler-Module +GF+ iFIT

- Mit Achsabstand 55 mm
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	Rp Zoll	R Zoll	Abgänge Stück	h mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	3/4	3/4	2	123	33	324.322	762101294	2	434761	34.40
16-20	3/4	3/4	3	178	33	--	762101295	2	434762	42.80
16-20	3/4	3/4	4	233	33	--	762101296	2	434763	60.60
										40 035030



+GF+

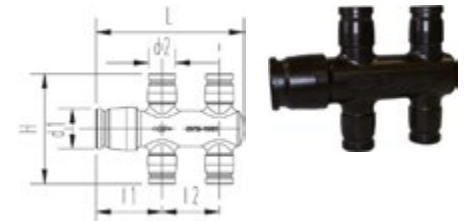
HTP15852

Verteiler-Module +GF+ iFIT

- Werkstoff: PPSU

iFIT

d1 mm	d2 mm	Abgänge Stück	L mm	l1 mm	l2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-32	16-20	3	103	46	40	77	324.332	762101213	2	402186	39.30
25-32	16-20	4	103	46	40	77	324.342	762101212	2	402185	41.80
										40 035030	



+GF+

HTP15904

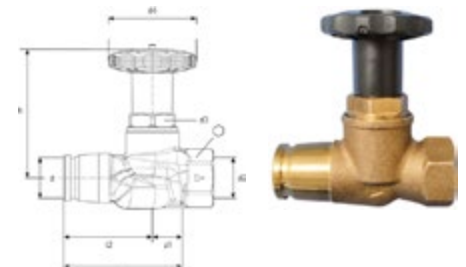
Verteiler-Absperrventile +GF+ iFIT

- Werkstoff: Rotguss

iFIT

d mm	d2 Rp Zoll	d3 G Zoll	d4 mm	l mm	l2 mm	h mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-32	3/4	3/4	53	90	52	82	23	623.454	762101229	1	402187	S) 79.80
										40 035030		

S) Lieferbar solange Vorrat

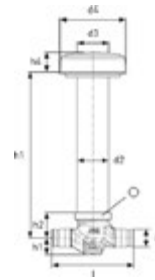


+GF+
HTP15905**UP-Absperrventile +GF+ iFIT**

- Werkstoff: Rotguss

iFIT

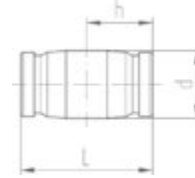
d	d2	d3	d4	h1	h2	h3	h4	l	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	39	34	71	18	28	43-270	18	88	623.713	762102227	1	402188	94.00
25-32	39	34	71	27	28	43-270	18	112	623.715	762102228	1	402189	118.20
													40 035030

**+GF+**
HTP14586**Reduktions-Module +GF+ iFIT**

- Werkstoff: PPSU

iFIT

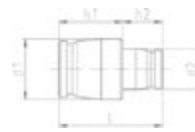
d	L	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	39	20	331.512	762101044	10	434764	9.00
25-32	56	28	331.514	762101175	5	434765	17.30
							40 035030

**+GF+**
HTP14724**Reduktions-Module +GF+ iFIT**

- Werkstoff: PPSU

iFIT

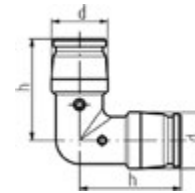
d1	d2	L	h1	h2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-32	16-20	52	32	20	331.514	762101177	2	434766	10.00
									40 035030

**+GF+**
HTP15599**Winkel-Module +GF+ iFIT**

- Werkstoff: PPSU

iFIT

Winkel °	d	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-20	36	331.342	762101046	10	434767	12.00
90	25-32	54	331.344	762101179	5	434768	14.40
							40 035030

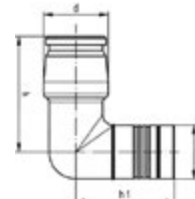
**+GF+**
HTP15594**Winkel-Module +GF+ iFIT**

- Mit Rohrkontur, Werkstoff: PPSU

iFIT

Winkel °	d	d1	h1	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-20	20	40	36	331.341	762101202	5	441974	S) 14.30
90	25-32	25	46	54	331.343	762101203	2	441975	S) 22.10
									40 035030

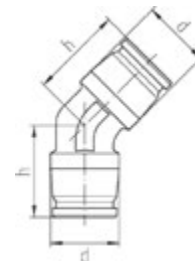
S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+**
HTP15598**Winkel-Module +GF+ iFIT**

- Werkstoff: PPSU

iFIT

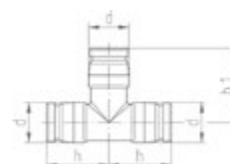
Winkel °	d	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	25-32	40	331.354	762101180	5	434769	18.60
							40 035030

**+GF+**
HTP15147**T-Module +GF+ iFIT**

- Werkstoff: PPSU

iFIT

d	h	h1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	31	37	331.612	762101042	10	434770	9.50
25-32	45	54	331.614	762101181	5	434771	20.70
							40 035030



+GF+

HTP15138

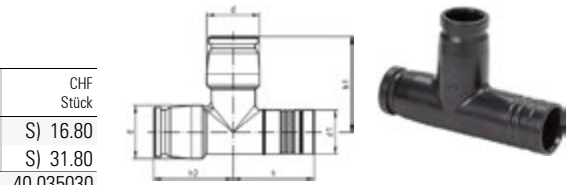
T-Module +GF+ iFIT

- Mit Rohrkontur, Werkstoff: PPSU

iFIT

d mm	d1 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	20	41	37	32	331.611	762101204	5	441972	S) 16.80
25-32	25	46	54	45	331.613	762101205	2	441973	S) 31.80

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP604955

T-Module +GF+ iFIT

- Mit Rohrkontur, Werkstoff: PPSU

iFIT

d mm	h mm	h1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	33	41	762101349	5	409174	S) 21.00

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP15148

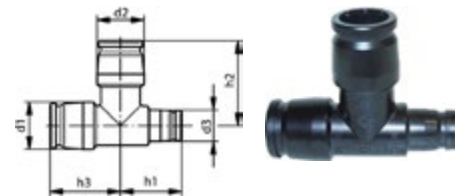
T-Module +GF+ iFIT

- Reduziert, Werkstoff: PPSU

iFIT

d1 mm	d2 mm	d3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-32	25-32	16-20	45	54	39	331.634	762101183	2	434772	19.00
25-32	16-20	25-32	45	48	45	331.634	762101185	2	434773	19.00
25-32	16-20	16-20	45	48	39	331.634	762101187	2	434774	19.00

40 035030



+GF+

HTP15902

Y-Module +GF+ iFIT

- Werkstoff: PPSU

iFIT

d mm	d1 mm	h mm	A mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	20	74	36	334.122	762101233	5	400162	S) 29.80

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035030



+GF+

HTP15247

Übergangs-Module +GF+ iFIT

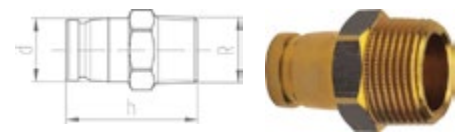
- Mit Aussengewinde
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	AG (R) Zoll	h mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	42	332.112	762101265	10	434775	S) 10.00
16-20	3/4	43	332.122	762101266	10	434776	S) 15.30
25-32	3/4	51	332.124	762101277	2	434777	S) 17.30
25-32	1	55	332.134	762101278	2	434778	S) 13.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035030



+GF+

HTP15248

Übergangs-Module +GF+ iFIT

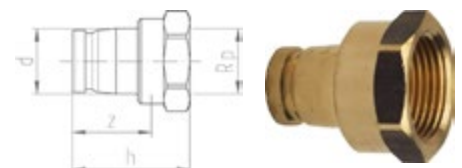
- Mit Innengewinde
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	IG (Rp) Zoll	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	36	23	332.112	762101267	10	434779	S) 10.60
16-20	3/4	39	24	332.122	762101268	10	434780	S) 15.70
25-32	3/4	45	31	332.124	762101279	2	434781	S) 15.70
25-32	1	49	32	332.134	762101280	2	434782	S) 14.40

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035030



+GF+

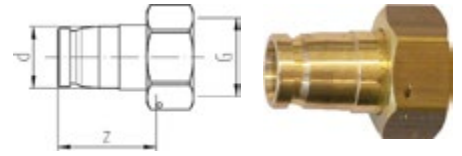
HTP15273

Übergangs-Verschraubungsmodule +GF+ iFIT

- Flachdichtend, inkl. Dichtung
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	G Zoll	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	41	--	762101276	2	GF762101276	33.70
16-20	3/4	35	332.222	762101273	5	434783	21.60
25-32	3/4	48	332.224	762101281	2	434784	20.00
25-32	1	55	332.234	762101282	2	434785	38.90
25-32	1 1/4	48	332.244	762101283	2	434786	51.60
25-32	1 1/2	50	332.254	762101284	2	434787	39.50
							40 035030

**+GF+**

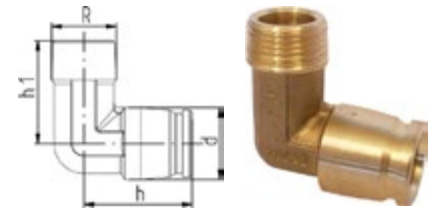
HTP15276

Übergangs-Winkel-Module +GF+ iFIT

- Mit Aussengewinde
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	AG (R) Zoll	h mm	h1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	30	34	331.312	762101270	10	434788	13.90
16-20	3/4	30	35	331.312	762101271	10	434789	24.00
25-32	3/4	45	43	331.314	762101285	2	434790	25.70
25-32	1	45	45	331.314	762101286	2	434791	26.80
							40 035030	

**+GF+**

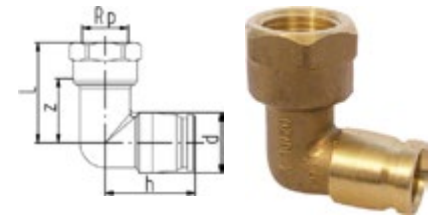
HTP15277

Übergangs-Winkel-Module +GF+ iFIT

- Mit Innengewinde
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	IG (Rp) Zoll	L mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	38	32	25	331.322	762101287	10	434792	19.50
16-20	3/4	40	36	22	331.322	762101290	10	440514	16.30
25-32	3/4	50	45	33	331.324	762101288	5	HT209185	24.10
							40 035030		

**+GF+**

HTP16897

Rohrkonturmodule +GF+ iFIT

- Mit Aussengewinde
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	AG (R) Zoll	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	49	332.112	762101238	2	415367	28.50
							40 035030

**+GF+**

HTP15268

Übergangs-T-Module +GF+ iFIT

- Mit Innengewinde
- Werkstoff: Messing, entzinkungsbeständig

iFIT

d mm	IG (Rp) Zoll	L mm	h mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	1/2	38	32	25	762101272	1	434793	16.70
25-32	3/4	50	43	35	762101289	1	434794	35.80
							40 035030	



+GF+

HTP14679

Übergangs-Module +GF+ iFIT

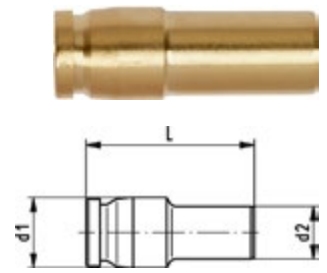
- Temperatur: max. 90°C
- Werkstoff: Rotguss
- Nach DIN 10312

iFIT

d1 mm	d2 mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	15	54	332.781	762101190	2	402192	S) 26.10
16-20	18	56	332.782	762101191	2	402193	S) 27.50
16-20	22	62	--	762101379	2	HT610760	S) 29.50
25-32	22	70	332.783	762101192	2	402194	S) 46.10
25-32	28	70	332.784	762101193	2	402195	S) 50.40

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035030

**+GF+**

HTP13593

Abpresstopfen +GF+ iFIT

- Für Rohre

iFIT

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	762101150	1	434754	64.70
20	762101151	1	434755	68.70
25	762101152	1	434756	72.80
32	762101153	1	434757	82.90

40 035030

**+GF+**

HTP13621

Anfaswerkzeuge +GF+ iFIT

- Für ML- und PB-Rohre

iFIT

für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	762101116	1	402196	151.00
20	762101120	1	402197	163.00
25	762101125	1	402198	174.00
32	762101132	1	402199	182.00

40 080010

**+GF+**

HTP14772

Rohr-Aussenbiegefedern +GF+ iFIT

- Für ML-Rohre

iFIT

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	762101112	1	402200	30.70
20	762101113	1	402201	36.60
25	762101114	1	402202	36.60
32	762101115	1	402203	71.00

40 080010

**+GF+**

HTP14812

Rohrabschneider +GF+ iFIT

- d16-d32 für ML- und PB- Rohre

iFIT

für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-32	--	1	402206	175.00
--	Ersatzklingen	1	402207	46.60

40 080010

**+GF+**

HTP615175

Kombischeren +GF+ Sanipex MT

- Werkstoff: Stahl, Kunststoff



d mm	l mm	b mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 26	--	196	4837.025	355632420	1	465561	166.00
--	Ersatzklingen	--	4837.005	355632421	1	455876	37.90



+GF+

HTP14827

Rohr-Zugkupplungen +GF+ iFIT**iFIT**

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	762101154	1	402208	73.00
20	762101155	1	402209	79.00
				40 080010

**+GF+**

HTP15541

Werkzeug-Sets +GF+ iFIT

- Für ML- und PB-Rohre

iFIT

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	762101122	1	434828	522.00
25-32	762101133	1	434829	547.00
				40 080010



+GF+

PB-Rohre mit Schutzrohr +GF+ Instaflex

HTP14659

INSTAFLEX

d mm	s mm	L m	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ m	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	60	25	411.121	760853387	60	900	417837	7.10
20	2.8	60	30	411.122	760853388	60	600	417838	9.70
25	2.3	30	34	411.123	760854910	30	450	417839	14.90
									40 035045



+GF+

PB-Rohre ohne Schutzrohr +GF+ Instaflex

HTP14657

INSTAFLEX

d mm	s mm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	60	411.111	760853389	60	417840	5.50
20	2.8	60	411.112	760853390	60	417841	7.30
25	2.3	30	411.113	760854946	30	417842	11.80
							40 035045



+GF+

PE-Schutzrohre +GF+ Instaflex

HTP14655

INSTAFLEX

d mm	Farbe	L m	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m	
16	schwarz	60	25	311.311	760853393	60	417864	2.90	
20	schwarz	60	30	311.312	760853394	60	417865	4.10	
									40 035045



+GF+

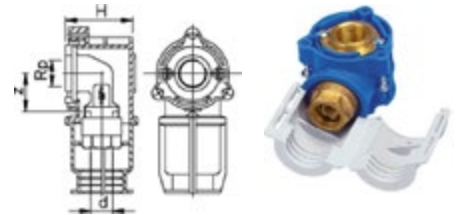
Armaturenanschlüsse einfach +GF+ Instaflex

HTP13693

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	H mm	z mm	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	48	28	760857000	1	417547	S) 34.30
20	1/2	48	28	760857001	1	417548	S) 43.30
20	3/4	46	28	760857002	1	417549	S) 88.00
							40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

Armaturenanschlüsse doppelt +GF+ Instaflex

HTP13688

INSTAFLEX

Rp Zoll	d1 mm	d2 mm	H mm	L mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	48	40	67	67	760857003	1	417550	S) 62.00
										40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

Dosen 90° einfach +GF+ Instaflex

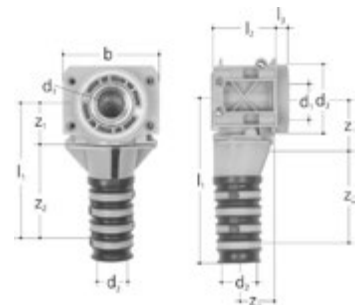
GF259606

- Werkstoff: Messing (bleiarm), Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Dosenbogen, Klemmverschraubungen

INSTAFLEX

Orig. Nr.	d mm	Rp Zoll	b mm	d1 Zoll	Rp Zoll	d2 mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	⊞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
760857187	16	1/2	16	1/2	25	47	109	41	10	37	50	21	10	417597	S) 35.70	
760857188	20	1/2	20	1/2	29	47	118	41	10	44	50	17	10	417598	S) 53.60	
760857189	20	3/4	20	3/4	29	47	118	41	10	44	50	15	10	417599	S) 109.10	
																40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



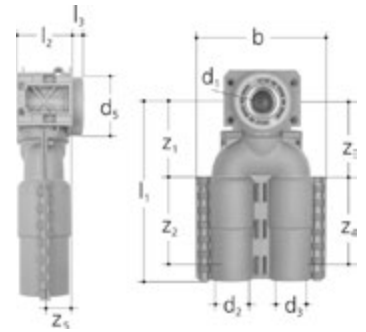
+GF+
GF259190

Dosen 90° doppelt +GF+ Instaflex

- Werkstoff: Messing (bleiarm), Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Dosenbogen, Klemmverschraubungen

INSTAFLEX

Orig. Nr.	d-d mm	Rp Zoll	b mm	d1 Rp Zoll	d2 mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
760857190	16-16	1/2	110	1/2	25	25	148	41	10	66	50	66	321.521	10	417600	S) 76.80
760857192	20-16	1/2	110	1/2	29	25	148	41	10	69	50	66	--	10	GF760857192	S) 91.00
760857193	20-20	1/2	110	1/2	29	29	148	41	10	69	50	69	--	10	GF760857193	S) 98.00
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>																
40 035035																



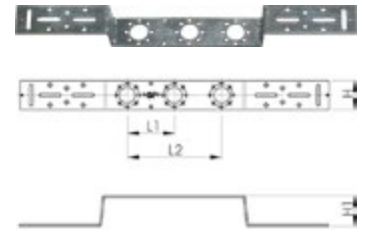
+GF+
HTP13921

Distanzhalter gekröpft +GF+ Instaflex

- Mit Lochkreis 40 und Gewinde M6

INSTAFLEX

Abgänge	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2-fach	470	100	--	180	145	50	51	362.112	760869916	5	417617	S) 13.20
3-fach	523	80	153	233	145	50	51	362.118	760869915	5	417618	S) 14.10
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>												
40 035035												



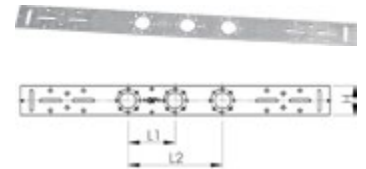
+GF+
HTP13920

Distanzhalter flach +GF+ Instaflex

- Mit Lochkreis 40 und Gewinde M6

INSTAFLEX

Abgänge	H mm	L mm	L1 mm	L2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1-fach	50	452	--	--	362.111	760869920	5	417619	11.10
2-fach	50	552	100	--	362.112	760869919	5	417620	14.90
3-fach	50	605	80	153	362.118	760869918	5	HT202923	S) 14.70
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>									
40 035035									



+GF+
HTP13584

Ablaufhalter +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

H mm	D mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65-80	56	362.143	760854677	1	417623	11.80
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						
40 035035						

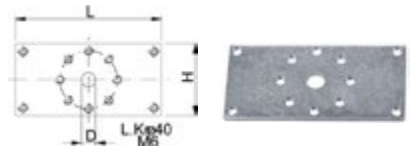


+GF+
HTP14666

Platten +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

D mm	H mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
29	50	102	362.111	760869908	1	431303	S) 14.85
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>							
40 035035							



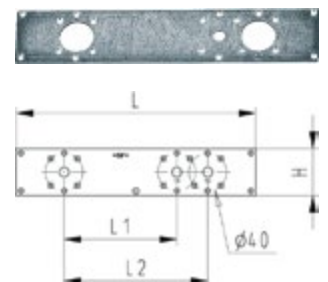
+GF+
HTP13923

Distanzhalter +GF+ Instaflex

- Für Armaturenanschlüsse einfach und doppelt

INSTAFLEX

Typ	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3154	202	77	100	50	462.111	760853722	5	417625	16.80
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>									
40 035035									



+GF+

HTP13770

Befestigungs-Scheiben +GF+ Instaflex

- Inkl. Schrauben

INSTAFLEX

Lochabstand mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	362.132	760856204	2	402211	10.10
					40 035035



+GF+

HTP13697

Armaturenanschlüsse einfach mit Flansch +GF+ Instaflex

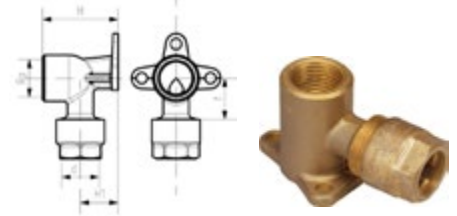
- Befestigungsschraube 760856040, selbstfurchende Gewindeschraube M6x16

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	H mm	H1 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	44	22	28	322.211	760857007	10	417579	S) 23.30
16	1/2	60	22	28	322.121	760857008	2	417580	S) 29.10
16	1/2	80	22	28	322.131	760857009	2	417581	S) 34.50
20	1/2	44	25	28	322.212	760857011	10	417583	S) 35.30
									40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

*Für GIS Armaturenplatte



+GF+

HTP13690

Armaturenanschlüsse doppelt mit Flansch +GF+ Instaflex

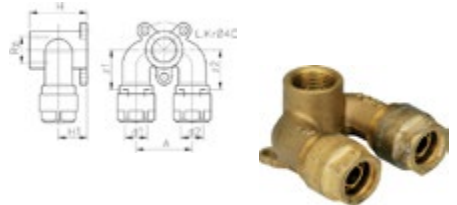
- Befestigungsschraube 760856040, selbstfurchende Gewindeschraube M6x16

INSTAFLEX

d1 mm	d2 mm	Rp Zoll	H mm	H1 mm	A mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	1/2	44	22	40	30	30	322.511	760857013	60	417593	S) 63.70
16*	16	1/2	100	22	40	30	30	322.511	760857014	60	402213	S) 94.00
20	20	1/2	44	25	40	32	32	322.722	760857015	10	417596	S) 85.90
											40 035035	

S) Lieferbar solange Vorrat

*Für GIS Armaturenplatte



+GF+

HTP13699

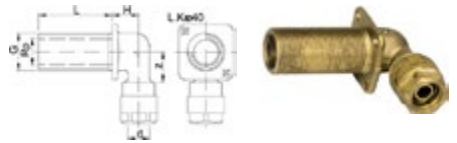
Armaturenanschlüsse einfach mit Flansch +GF+ Instaflex

- Befestigungsschraube 760856040, selbstfurchende Gewindeschraube M6x16

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	G Zoll	L mm	H mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	3/4	55	20	26	322.321	760869906	16	417610	S) 39.40
										40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP13696

Armaturenanschlüsse einfach 90° +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	74	30	48	17	331.212	760854883	5	417809	S) 36.60
20	3/4	76	30	50	16	331.222	760854884	5	417810	S) 42.70
										40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP13692

Armaturenanschlüsse einfach +GF+ Instaflex

- Mit Befestigungssatz

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	G Zoll	H mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1	22	14	26	323.111	760857017	5	417611	S) 39.70
										40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP15013

Spülkastenanschlüsse 90° +GF+ Instaflex

- Inkl. Schutzkappe

INSTAFLEX

h mm	z mm	d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
43	21	16	322.111	760857016	1	433744	S) 24.40
							40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP14273

Gummiunterlagen +GF+ Instaflex

- Passend zu Armaturenanschluss doppelt

INSTAFLEX

H mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
9	3	362.621	760856205	20	417636	S) 4.80

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035



L.Ko4C

+GF+

HTP14664

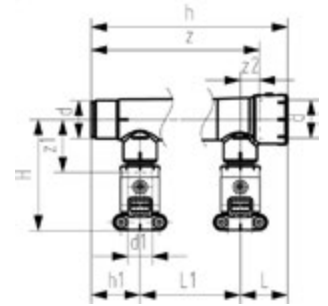
Verteiler PB +GF+ Instaflex

- Abgänge für die Heizwendelschweissung

INSTAFLEX

Verteiler	d mm	d1 mm	L mm	H mm	h mm	h1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1-fach	25	16	31	60	63	32	45	36	433.113	761066250	1	418121	27.90
1-fach	25	20	39	64	78	39	60	35	433.213	761066251	1	418122	32.40
2-fach	25	16	31	60	108	32	90	36	433.123	761066252	1	418123	45.00
3-fach	25	16	31	60	153	32	135	36	433.133	761066253	1	418124	58.60
4-fach	25	16	31	60	198	32	180	36	433.143	761066254	1	418125	78.80

40 035040

**+GF+**

HTP15441

Verteiler 90° +GF+

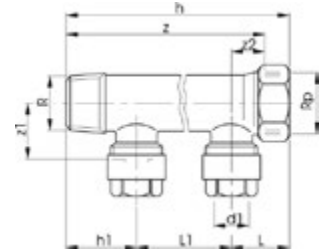
- Abgänge Klemmverbinder

INSTAFLEX

Verteiler	d mm	R Zoll	Rp Zoll	L mm	h mm	h1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1-fach	16	3/4	3/4	28	59	31	45	24	324.151	760857061	5	417711	36.10
1-fach	20	3/4	3/4	33	69	36	55	26	324.152	760857062	5	417712	42.60
2-fach	16	3/4	3/4	28	104	31	90	24	324.161	760857063	5	417713	54.60
3-fach	16	3/4	3/4	28	149	31	135	24	324.171	760857064	5	417714	S) 70.70
4-fach	16	3/4	3/4	28	194	31	180	24	324.181	760857065	5	417715	92.00

40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+**

HTP15436

Verteiler 90° +GF+

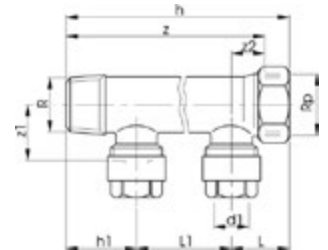
- Abgänge Klemmverbinder

INSTAFLEX

Verteiler	d mm	R Zoll	Rp Zoll	L mm	h mm	h1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1-fach	16	1	1	28	62	34	45	29	--	760857066	5	HT203256	S) 32.20
1-fach	20	1	1	33	75	42	58	29	--	760857067	5	417693	S) 42.70
2-fach	16	1	1	28	107	34	90	29	--	760857068	1	HT203257	S) 62.00
3-fach	16	1	1	28	152	34	135	29	324.331	760857070	1	417683	S) 93.95
4-fach	16	1	1	28	197	34	180	29	324.341	760857071	1	417684	S) 114.00

40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+**

HTP14358

Kappen +GF+ Instaflex

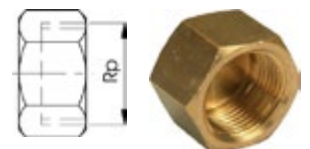
- Werkstoff: Messing

INSTAFLEX

Rp Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	326.416	760857074	5	417705	S) 10.10
1	326.417	760857075	5	417706	S) 14.95

40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP15043

Stopfen +GF+ Instaflex

• Werkstoff: Messing

INSTAFLEX

R Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	326.446	760857076	5	417707	10.10
					40 035035



+GF+

HTP14370

Kappen lang +GF+ Instaflex

• Werkstoff: Messing

INSTAFLEX

Rp Zoll	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	27	34	326.436	760857142	5	417709	20.10
1	32	34	326.437	760857143	5	417710	28.20
							40 035035



+GF+

HTP15051

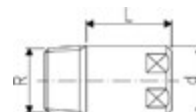
Stopfen lang +GF+ Instaflex

• Werkstoff: Messing

INSTAFLEX

R Zoll	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	27	52	326.456	760857144	5	417702	S) 15.60
1	33	54	326.457	760857145	5	417703	23.50
							40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

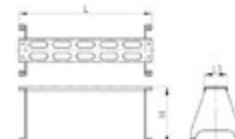
HTP15472

Verteilschrank-Träger mit Rohrführung +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

zu Verteilerkasten	Löcher Stück	L mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
600	6	600	100	270	362.147	760856207	1	417677	S) 60.00
750	7	750	100	270	362.147	760856208	1	417678	S) 65.00
									40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

HTP15476

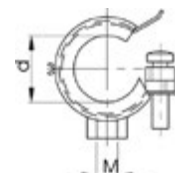
Verteilerträger +GF+ Instaflex

• M8 mit Gummieinlage

INSTAFLEX

d Zoll	Gewinde	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	M8	362.253	760856212	10	432133	S) 5.30
						40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat



+GF+

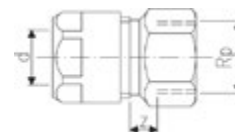
HTP15214

Übergänge mit IG +GF+ Instaflex

• Mit Innengewinde, Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	12	332.111	760857019	5	417743	17.40
16	3/4	15	332.121	760857020	5	417744	21.10
20	1/2	14	332.112	760857021	5	417745	25.70
20	3/4	15	332.122	760857022	5	417746	29.30
							40 035035



+GF+

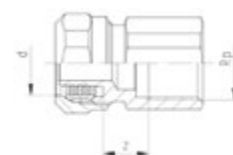
HTP15861

Übergänge mit IG +GF+ Instaflex

• Mit Innengewinde, Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	3/4	7	332.123	760857023	1	417747	45.80
25	1	13	332.133	760857024	10	417748	50.30
32	1	7	--	760857025	10	417749	68.70
40	1 1/4	7	332.145	760857026	1	417750	109.10
50	1 1/2	7	332.156	760857027	1	417751	147.50
63	2	9	332.167	760857028	1	417752	262.60
75	2 1/2	10	332.168	760857029	1	GF760857029	370.00
90	3	9	--	760857030	1	GF760857030	579.00
110	4	38	--	760857031	1	GF760857031	1060.00
							40 035035



+GF+

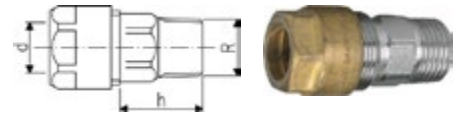
HTP15210

Übergänge mit AG +GF+

- Mit Aussengewinde, Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	R Zoll	h mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	30	332.111	760857032	5	417758	20.10
16	3/4	34	332.121	760857033	5	417759	20.20
20	1/2	38	332.112	760857034	5	417760	28.70
20	3/4	36	332.122	760857035	5	417761	29.30
							40 035035

**+GF+**

HTP15860

Übergänge mit AG +GF+ Instaflex

- Mit Aussengewinde, Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	R Zoll	h mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	3/4	35	332.123	760857036	10	417762	50.30
25	1	41	332.133	760857037	10	417763	63.70
32	1	42	332.134	760857038	1	417764	73.80
40	1 1/4	44	332.145	760857039	1	417765	109.10
50	1 1/2	47	332.156	760857040	1	417766	172.80
63	2	32	332.167	760857041	1	417767	254.60
75	2 1/2	37	332.168	760857042	1	GF760857042	370.00
90	3	32	--	760857043	1	GF760857043	579.00
100	4	38	--	760857044	1	GF760857044	707.00
							40 035035

**+GF+**

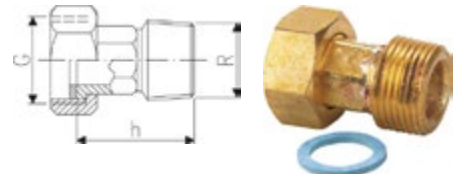
HTP15269

Übergangsverschraubungen +GF+ Instaflex

- Inklusive Dichtung, Tesnit UNI blau asbestfrei nach DIN 3754

INSTAFLEX

R Zoll	G Zoll	h mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	37	760857060	2	417769	32.90
						40 035035

**+GF+**

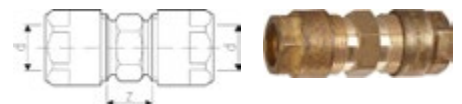
HTP14568

Muffen +GF+ Instaflex

- Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	26	331.411	760857045	2	417784	S) 32.10
20	28	331.412	760857046	2	417785	S) 45.10
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						40 035035

**+GF+**

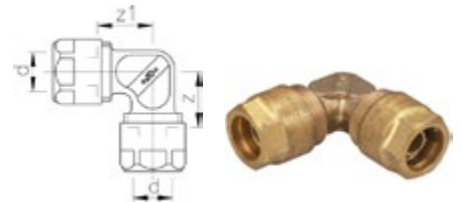
HTP15544

Winkel 90° +GF+

- Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	22	22	331.121	760857047	5	417797	S) 33.90
20	24	24	331.122	760857048	5	417798	S) 51.60
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						40 035035	

**+GF+**

HTP15274

Übergangswinkel 90° mit AG +GF+ Instaflex

- Mit Aussengewinde, Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	R Zoll	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	35	27	331.131	760857049	5	417799	S) 25.70
16	3/4	35	27	--	760857050	2	417800	S) 25.00
20	1/2	35	29	331.132	760857051	5	402216	S) 31.50
20	3/4	35	29	331.142	760857052	5	417801	S) 38.00
25	3/4	40	29	331.143	760857053	2	417802	S) 46.70
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						40 035035		



+GF+

HTP15105

T-Stücke 90° egal +GF+ Instaflex

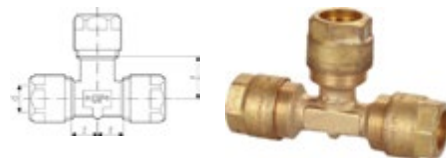
- Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	22	331.611	760857054	2	417788	S) 37.00
20	24	331.612	760857055	2	417789	S) 54.60

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035

**+GF+**

HTP15108

T-Stücke 90° reduziert +GF+ Instaflex

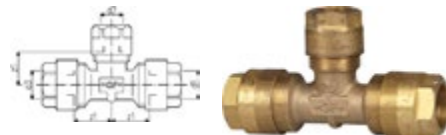
- Messing: UBA konform

INSTAFLEX

d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	20	24	23	23	331.632	760857056	2	417791	S) 59.60
20	16	16	24	23	23	--	760857057	2	417792	S) 59.60
20	20	16	24	24	23	--	760857058	2	417793	S) 67.70

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035

**+GF+**

GF242963

Übergangs-T-Stücke 90° mit IG +GF+ Instaflex

- Mit Innengewinde, Messing: UBA konform

INSTAFLEX

Orig. Nr.	d mm	Rp Zoll	z1 mm	z2 mm	z3 mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
760857059	20	1/2	24	22	24	5	417796	S) 84.90

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035

**+GF+**

HTP15266

Übergangs-T 90° mit AG +GF+ Instaflex

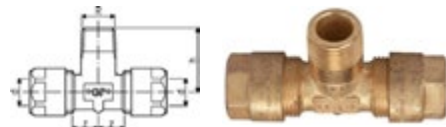
- Mit Außengewinde

INSTAFLEX

d mm	R Zoll	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	39	24	--	760856211	2	402217	S) 52.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035

**+GF+**

HTP14420

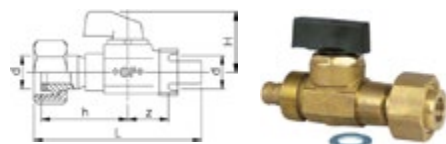
Kugelhähne +GF+ Instaflex

- Passend auf Klemmverbindung, inkl. Dichtung

INSTAFLEX

d mm	L mm	H mm	h mm	z mm	M	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	101	32	57	20	30	760853232	1	417829	82.90

40 035035

**+GF+**

HTP14372

Kappen verchromt +GF+ Instaflex

- Für PB UP-Ventil

INSTAFLEX

d-d mm	D mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20-32	68	760853786	1	417825	15.40

40 035035

**+GF+**

HTP14873

Schalungskästen +GF+ Instaflex

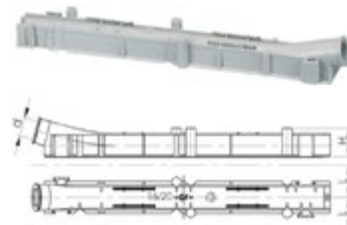
- Werkstoff: Kunststoff

INSTAFLEX

d mm	L mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	45	40	461.511	760853299	1	417890	S) 7.10

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035

**+GF+**

HTP14872

Schalungsdurchlüftungen +GF+ Instaflex

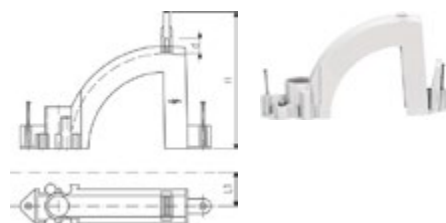
- Werkstoff: Kunststoff

INSTAFLEX

d mm	L1 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	45	180	461.341	760853300	18	417891	S) 6.40

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035035



+GF+

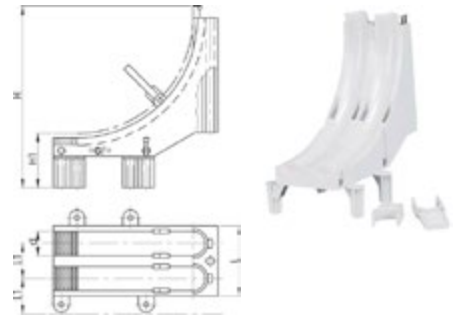
HTP14817

Rohrstützen +GF+ Instaflex

- Werkstoff: Kunststoff

INSTAFLEX 

d mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	90	45	235	70	461.212	760853399	12	417892	9,30
									40 035035

**+GF+**

HTP14788

Rohrbriden +GF+ Instaflex

- Einfach
- Aus Kunststoff, d / Aussendurchmesser vom Schutzrohr

INSTAFLEX 

d mm	d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	16	362.411	760853627	50	417907	S) 0,80
						40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+**

HTP14777

Rohrbriden +GF+ Instaflex

- Doppelt
- Werkstoff: Stahl, verzinkt

INSTAFLEX 

d mm	d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	16	362.431	760853628	50	417909	1,90
						40 035035

**+GF+**

HTP14563

Montagezangen +GF+ Instaflex**INSTAFLEX**

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	760853743	1	417898	S) 86,00
				40 080010

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+**

HTP14810

Rohrschneider +GF+ Instaflex**INSTAFLEX**

d-d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-25	760853279	1	417901	63,00
				40 080010

**+GF+**

HTP14700

Ratschenschlüssel +GF+ Instaflex

- Zur Montage der Klemmverbindungen d16 und d20

INSTAFLEX

d mm	SW mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	24	760854916	1	417947	175,00
20	27	760854917	1	417948	269,00
					40 080010

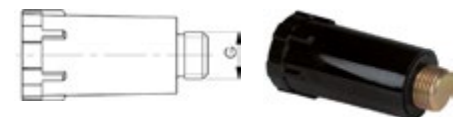
**+GF+**

HTP13595

Abpresszapfen +GF+ Instaflex**INSTAFLEX**

G Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	326.485	760853297	10	417938	S) 11,30
					40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

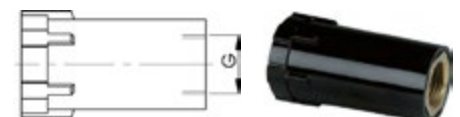
**+GF+**

HTP13769

Befestigungshülsen +GF+ Instaflex**INSTAFLEX**

G Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	760853298	10	417939	S) 9,50
				40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

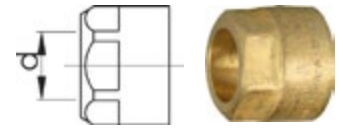


+GF+**Überwurfmuttern +GF+ Instaflex**

HTP15285

INSTAFLEX

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	760853018	5	417868	5.10
20	760853071	2	417869	8.00
				40 035035

**+GF+****Klemmringe +GF+ Instaflex**

HTP14380

INSTAFLEX

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	760853019	5	417870	4.20
20	760853072	2	417871	6.70
				40 035035

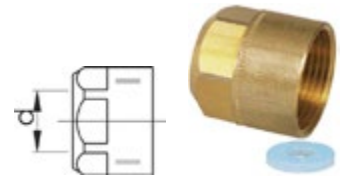
**+GF+****Kappen +GF+ Instaflex**

HTP14369

- Für Klemmverbindung, inkl. Dichtung

INSTAFLEX

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	760857072	5	417650	9.00
20	760857073	5	417651	12.00
				40 035035

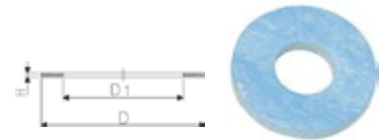
**+GF+****Dichtungen +GF+ Instaflex**

HTP13914

- Material: Tesnit UNI blue, asbestfrei, zulässig nach DIN 3754

INSTAFLEX

d-d mm	D mm	D1 mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	15	6	3	760853021	5	417872	3.40
							40 035035

**+GF+****Stopfen +GF+ Instaflex**

HTP15060

INSTAFLEX

Gewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M12	760854918	10	417877	5.70
				40 035035

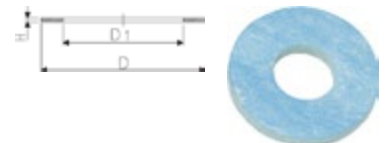
**+GF+****Dichtungen +GF+ Instaflex**

HTP13915

INSTAFLEX

D mm	D1 mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	4	2	760854045	10	417878	S) 2.90
						40 035035

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+****PB-Rohre SDR 11 / PN 16 +GF+ Instaflex 3714**

HTP14658

INSTAFLEX

d mm	s mm	Länge m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
16	2.2	5.8	411.211	760856606	52	417843	7.10
20	2.8	5.8	411.212	760856607	52	417844	9.10
25	2.3	5.8	411.213	760856608	58	417845	12.50
32	2.9	5.8	411.214	760856609	23	417846	17.50
40	3.7	5.8	411.215	760856610	17	417847	25.60
50	4.6	5.8	411.216	760856611	17	417848	34.40
63	5.8	5.8	411.217	760856612	6	417849	48.40
75	6.8	5.8	411.218	760856613	6	417850	66.70
90	8.2	5.8	411.221	760856614	6	417851	92.00
110	10.0	5.8	411.222	760856615	6	417852	131.30
							40 035045

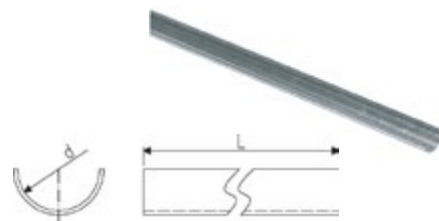


+GF+

HTP609450

Tragschalen Clip +GF+ Instaflex 3931**INSTAFLEX**

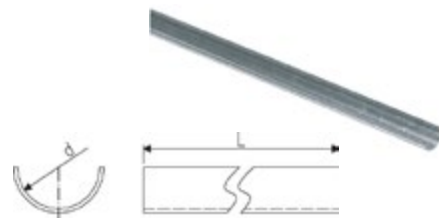
d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	3000	411.411	760856602	30	419900	4.10
20	3000	411.412	760856603	30	419901	4.40
25	3000	411.413	760856604	30	419902	5.30
32	3000	411.414	760856605	30	419903	6.60
						40 025020

**+GF+**

HTP609454

Tragschalen Clip +GF+ Instaflex 3929**INSTAFLEX**

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
40	3000	411.415	760854928	30	419904	6.60
50	3000	411.416	760854929	30	419905	7.40
63	3000	411.417	760854930	30	419906	7.70
75	3000	411.418	760854985	30	HT609457	8.20
						40 025020

**+GF+**

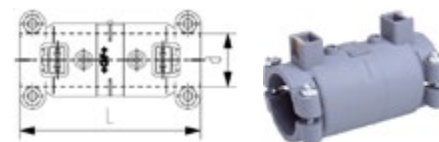
HTP14570

Muffen HWS +GF+ Instaflex

- Ausbrechbarer Mittenanschlag

INSTAFLEX

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	76	444.151	761069200	100	418214	22.30
20	80	444.152	761069201	100	418215	23.60
25	85	444.153	761069202	50	418216	25.80
32	85	444.154	761069203	50	418217	27.60
40	95	444.155	761069204	25	418218	32.60
50	99	444.156	761069205	25	418219	41.30
63	102	444.157	761069206	20	418220	48.00
75	134	444.158	761069265	10	418221	121.20
90	147	444.161	761069266	6	418222	161.60
110	160	444.162	761069267	6	418223	197.00
						40 035040

**+GF+**

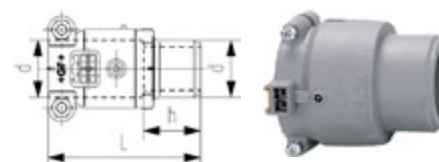
HTP15188

Übergänge HWS +GF+ Instaflex

- Stutzen für Muffenschweißung

INSTAFLEX

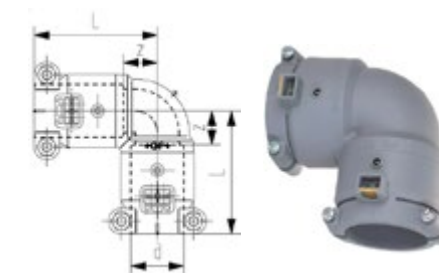
d mm	L mm	h mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	60	23	434.171	761069207	100	418224	22.50
20	61	22	434.172	761069208	100	418225	21.70
25	67	25	434.173	761069209	100	418226	23.60
32	71	29	434.174	761069210	50	418227	25.10
40	79	32	434.175	761069211	50	418228	27.30
50	85	36	434.176	761069212	20	418229	32.50
63	94	43	434.177	761069213	20	418230	49.10
						40 035040	

**+GF+**

HTP15560

Winkel 90° HWS +GF+ Instaflex**INSTAFLEX**

d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	47	10	441.211	761069214	100	418231	12.80
20	54	14	441.212	761069215	50	418232	13.90
25	58	16	441.213	761069216	50	418233	16.40
32	60	18	441.214	761069217	50	418234	20.20
40	69	22	441.215	761069218	20	418235	29.30
50	78	29	441.216	761069219	20	418236	49.30
63	86	36	441.217	761069220	10	418237	69.70
75	112	45	441.218	761069221	10	418238	150.50
90	127	54	441.221	761069222	10	418239	195.00
110	146	66	441.222	761069223	7	418240	254.60
						40 035040	



+GF+

Winkel 45° HWS +GF+ Instaflex

HTP15552

INSTAFLEX

d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	44	6	441.311	761069227	100	418241	18.20
20	46	7	441.312	761069228	50	418242	19.50
25	50	8	441.313	761069229	50	418243	21.20
32	51	9	441.314	761069230	50	418244	23.90
40	58	11	441.315	761069231	20	418245	32.40
50	63	14	441.316	761069232	20	418246	52.60
63	68	17	441.317	761069233	10	418247	72.80
75	88	21	441.318	761069234	12	418248	181.80
90	98	25	441.321	761069235	10	418249	224.30
110	111	31	441.322	761069236	5	418250	282.80

40 035040



+GF+

T-Stücke 90° egal HWS +GF+ Instaflex

HTP15107

INSTAFLEX

d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	47	10	442.111	761069237	50	418251	21.60
20	54	14	442.112	761069238	50	418252	23.60
25	58	16	442.113	761069239	25	418253	24.80
32	60	18	442.114	761069240	25	418254	27.90
40	69	22	442.115	761069241	20	418255	40.90
50	78	29	442.116	761069242	12	418256	47.70
63	86	36	442.117	761069243	8	418257	56.60
75	112	45	442.118	761069244	5	418258	279.80
90	127	54	442.121	761069245	1	418259	309.10
110	146	66	442.122	761069246	4	418260	374.80

40 035040



+GF+

T-Stücke 90° reduziert HWS +GF+ Instaflex

HTP15110

INSTAFLEX

d1 mm	d2 mm	d3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	16	54	47	47	14	10	10	442.132	761069249	50	418261	20.70
20	16	20	54	49	54	14	11	14	--	761069250	50	418262	20.70
25	20	20	58	54	54	16	14	14	--	761069256	50	418264	22.20
25	25	20	58	58	54	16	16	14	--	761069257	50	418266	23.50
25	16	25	58	54	58	16	16	16	442.133	761069251	50	418263	22.20
25	20	25	58	54	58	16	14	16	--	761069252	50	418265	22.90
32	25	25	60	58	58	18	16	16	--	761069258	30	418283	26.10
32	20	32	60	58	60	18	18	18	442.134	761069253	25	418267	25.20
32	25	32	60	58	60	18	16	18	--	761069254	25	418268	26.40
40	20	40	69	63	69	22	23	22	442.135	761069259	20	418269	41.30
40	25	40	69	63	69	22	21	22	--	761069255	20	418270	48.80
40	32	40	69	63	69	22	21	22	--	761069260	20	418271	42.60
50	25	50	78	72	78	29	30	29	442.136	761069261	16	418272	56.60
50	32	50	78	72	78	29	30	29	442.137	761069262	10	418273	56.60
63	25	63	86	81	86	36	39	36	--	761069263	10	418274	65.70
63	40	63	86	85	86	36	38	36	--	761069264	10	418275	65.70

40 035040



+GF+

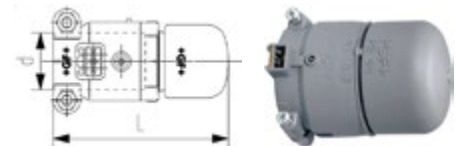
Kappen HWS +GF+ Instaflex

HTP14364

INSTAFLEX

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	67	446.111	761069270	1	418276	23.70
20	70	446.112	761069271	1	418277	24.80
25	77	446.113	761069272	1	418278	26.10
32	83	446.114	761069273	1	418279	30.00
40	95	446.115	761069274	1	418280	38.00
50	104	446.116	761069275	1	418281	54.60
63	116	446.117	761069276	1	418282	81.90

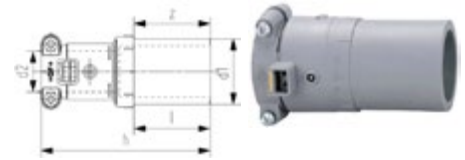
40 035040



Reduktionen HWS +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

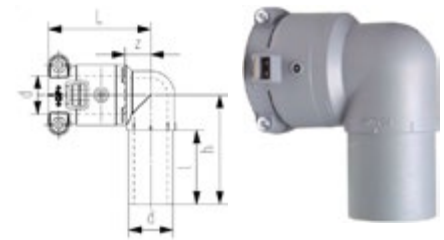
d1 mm	d2 mm	l mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	40	83	45	444.312	761069277	100	418284	12.80
25	16	42	83	46	444.313	761069278	100	418285	12.80
25	20	42	86	47	--	761069279	100	418286	14.80
32	16	42	86	48	444.314	761069457	100	431157	14.80
32	20	42	84	45	--	761069280	50	418287	14.80
32	25	42	89	47	--	761069281	50	418288	16.10
40	20	47	102	62	--	761069458	50	431158	19.30
40	25	47	104	62	--	761069459	50	431159	20.80
40	32	47	95	53	444.315	761069282	50	418289	20.80
50	20	49	102	62	--	761069460	50	431160	22.50
50	25	49	104	62	--	761069461	50	431161	22.50
50	32	49	95	53	--	761069462	50	431162	22.50
50	40	49	103	56	444.316	761069283	35	418290	22.50
63	20	51	102	62	--	761069463	40	431163	25.80
63	25	51	104	62	--	761069464	25	431164	25.80
63	32	51	95	53	--	761069284	25	418291	25.80
63	40	51	103	56	444.317	761069465	25	431165	25.80
63	50	51	106	57	--	761069285	20	418292	42.80
75	63	67	129	78	444.318	761069286	15	418293	84.90
90	63	74	128	77	444.321	761069287	10	418294	127.30
90	75	74	143	76	--	761069288	10	418295	136.40
110	63	80	135	84	444.322	761069289	10	418296	149.50
110	75	80	150	83	--	761069290	6	418297	159.60
110	90	80	165	92	--	761069291	6	418298	172.80
									40 035040



Winkel 90° Muffen-Stutzen HWS +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

d mm	L mm	l mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	47	40	53	10	441.231	761069434	100	418377	13.60
20	54	40	58	14	441.232	761069435	50	418378	14.30
25	58	42	62	16	441.233	761069436	50	418379	17.80
32	60	42	66	18	441.234	761069437	40	418380	21.70
40	69	47	77	22	441.235	761069438	35	418381	30.10
50	78	49	85	29	441.236	761069439	20	418382	49.90
63	86	51	96	36	441.237	761069440	15	418383	69.70
									40 035040



Winkel 45° Muffen-Stutzen HWS +GF+ Instaflex

INSTAFLEX

d mm	L mm	l mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	44	38	50	6	441.331	761069447	100	418384	18.20
20	46	40	54	7	441.332	761069448	100	418385	19.50
25	50	42	57	8	441.333	761069449	50	418386	21.70
32	51	42	60	9	441.334	761069450	50	418387	24.50
40	58	47	67	11	441.335	761069451	30	418388	32.10
50	63	49	75	14	441.336	761069452	25	418389	53.60
63	68	51	79	17	441.337	761069453	15	418390	76.80
									40 035040

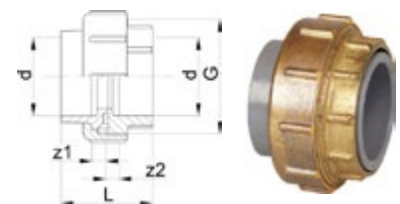


Verschraubungen +GF+ Instaflex

- Muffe-Muffe, inklusive O-Ring, EPDM Trinkwasserqualität

INSTAFLEX

d mm	G Zoll	L mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1	43	8	5	435.111	761066691	10	418038	41.70
20	1 1/4	43	8	5	435.112	761066692	10	418039	45.80
25	1 1/2	49	8	5	435.113	761066693	10	418040	48.40
32	2	53	8	5	435.114	761066694	5	418041	58.60
40	2 1/2	59	10	5	435.115	761066695	5	418042	90.90
50	2 3/4	65	10	5	435.116	761066696	2	418043	106.10
63	3 1/2	71	10	5	435.117	761066697	2	418044	149.50
									40 035040



+GF+

HTP15271

Übergangverschraubungen +GF+ Instaflex

- Muffe-Aussengewinde, inklusive O-Ring, EPDM Trinkwasserqualität

INSTAFLEX

d mm	R Zoll	G Zoll	L mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1	61	38	8	435.151	760857155	10	418045	32.70
20	1/2	1 1/4	63	40	8	435.152	760857156	10	418046	31.50
25	3/4	1 1/2	67	41	8	435.153	760857157	10	418047	35.30
32	1	2	73	45	8	435.154	760857158	5	418048	47.50
40	1 1/4	2 1/2	80	48	10	435.155	760857159	5	418049	73.00
50	1 1/2	2 3/4	83	48	10	435.156	760857160	2	418050	92.00
63	2	3 1/2	92	54	10	435.157	760857161	2	418051	124.00

40 035040

**+GF+**

HTP15401

Verschraubungen mit AG +GF+ Instaflex

- Stutzen für Heizwendel- und Muffenschweißung - Aussengewinde
- Inklusive O-Ring, EPDM Trinkwasserqualität

INSTAFLEX

d mm	R Zoll	G Zoll	D mm	H mm	h mm	h1 mm	l mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1	41	106	68	38	45	760857200	1	418363	41.60
20	1/2	1 1/4	46	110	70	40	47	760857201	1	418364	45.30
25	3/4	1 1/2	52	117	76	41	50	760857202	1	418365	53.60
32	1	2	64	123	78	45	50	760857203	1	418366	67.70
40	1 1/4	2 1/2	79	136	88	48	56	760857204	1	418367	112.20
50	1 1/2	2 3/4	85	141	93	48	58	760857205	1	418368	124.30
63	2	3 1/2	104	152	98	54	60	760857206	1	418369	174.80

40 035040

**+GF+**

HTP15405

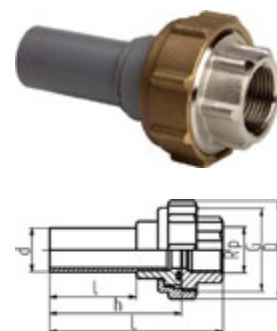
Verschraubungen mit IG +GF+ Instaflex

- Stutzen für Heizwendel- und Muffenschweißung - Innengewinde
- Inklusive O-Ring, EPDM Trinkwasserqualität

INSTAFLEX

d mm	Rp Zoll	G Zoll	D mm	L mm	l mm	h mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	1	41	90	45	68	9	445.251	760857207	1	418370	41.40
20	1/2	1 1/4	46	94	47	70	10	445.252	760857208	1	418371	44.80
25	3/4	1 1/2	52	100	50	76	9	445.253	760857209	1	418372	49.60
32	1	2	64	103	50	78	8	445.254	760857210	1	418373	67.70
40	1 1/4	2 1/2	79	114	56	88	7	445.255	760857211	1	418374	97.00
50	1 1/2	2 3/4	85	119	58	93	7	445.256	760857212	1	418375	120.20
63	2	3 1/2	104	126	60	98	5	445.257	760857213	1	418376	155.60

40 035040

**+GF+**

HTP14661

PB-Ventile +GF+ Instaflex

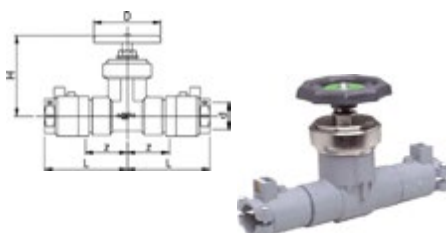
- Ohne Entleerstutzen

INSTAFLEX

d mm	H mm	L mm	z mm	D mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32 (25)	91	94	52	70	761069332	1	418330	S) 108.20

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035040



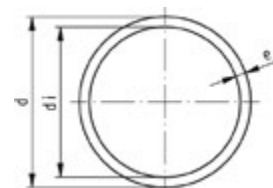
+GF+

HTP16176

Rohre SDR13.6/S6.3 +GF+ PVC-U

- Polyvinylchlorid ohne Weichmacher nach DIN 8061
- Mit glatten Enden, Farbe: RAL 7011 - dunkelgrau
- Abmessung: nach DIN EN ISO 15493, DIN 8062

d mm	di mm	e mm	PN bar	Länge m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
16	13.6	1.2	16	5	511.211	161017105	5	423043	5.20
20	17.0	1.5	16	5	511.212	161017106	5	423044	7.30
25	21.2	1.9	16	5	511.213	161017107	5	423045	10.10
32	27.2	2.4	16	5	511.214	161017108	5	423046	14.80
40	34.0	3.0	16	5	511.215	161017109	5	423047	21.30
50	42.6	3.7	16	5	511.216	161017110	5	423048	31.60
63	53.6	4.7	16	5	511.217	161017111	5	423049	51.30
									40 035070

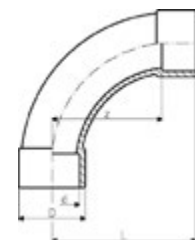


+GF+

HTP16177

Bögen 90° metrisch +GF+ PVC-U

d mm	PN bar	z mm	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	40	27	56	531.112	721000106	10	423053	17.20
25	16	50	33	69	531.113	721000107	10	423054	18.50
32	16	64	38	86	531.114	721000108	10	423055	25.10
40	16	80	47	106	531.115	721000109	30	423056	33.60
50	16	100	61	131	531.116	721000110	5	423057	47.90
63	16	126	76	164	531.117	721000111	6	423058	57.40
75	16	150	90	194	531.118	721000112	5	HT217960	112.00
90	16	180	108	231	531.121	721000113	5	HT217961	125.00
110	16	220	137	281	531.122	721000114	5	HT217962	218.00
									40 035070

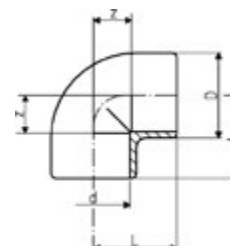


+GF+

HTP16178

Winkel 90° metrisch +GF+ PVC-U

d mm	PN bar	z mm	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	9	21	23	531.211	721100105	10	423060	4.20
20	16	11	25	27	531.212	721100106	10	423061	4.50
25	16	14	32	33	531.213	721100107	10	423062	5.10
32	16	17	40	39	531.214	721100108	10	423063	5.70
40	16	23	47	49	531.215	721100109	10	423064	11.20
50	16	26	59	57	531.216	721100110	10	423065	13.80
63	16	33	73	71	531.217	721100111	10	423066	21.20
									40 035070

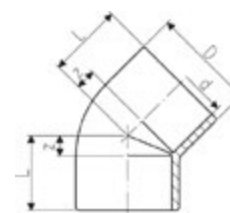


+GF+

HTP16179

Winkel 45° metrisch +GF+ PVC-U

d mm	PN bar	z mm	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	5	21	19	531.311	721150105	10	423068	8.00
20	16	5	25	21	531.312	721150106	10	423069	8.00
25	16	6	31	25	531.313	721150107	10	423070	8.00
32	16	8	38	30	531.314	721150108	10	423071	9.00
40	16	10	47	36	531.315	721150109	10	423072	13.10
50	16	12	53	43	531.316	721150110	5	423073	15.30
63	16	14	73	52	531.317	721150111	5	423074	23.60
75	16	17	87	61	531.318	721150112	5	HT217982	32.30
90	16	20	105	71	531.321	721150113	4	HT217983	49.60
110	16	25	127	86	531.322	721150114	4	HT217984	116.00
									40 035070



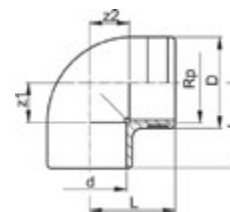
+GF+

HTP16189

Winkel 90° metrisch +GF+ PVC-U

- Mit Klebemuffe metrisch und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp
- Verstärkungsring rostfrei (A2) Anschluss für Kunststoff- oder Metallgewinde

d mm	Rp Zoll	PN bar	z1 mm	z2 mm	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/8	16	9	9	25	23	531.261	721100205	10	405322	13.50
20	1/2	16	13	11	30	27	531.262	721100206	10	405323	15.90
25	3/4	16	16	15	35	33	531.263	721100207	10	405324	17.60
32	1	16	19	19	45	39	531.264	721100208	10	405325	20.70
40	1 1/4	16	23	27	55	50	531.266	721100209	10	405326	34.10
50	1 1/2	16	27	36	62	58		721100210	5	HT218113	39.90
63	2	16	33	46	75	73	531.267	721100211	10	HT218114	54.00
											40 035070



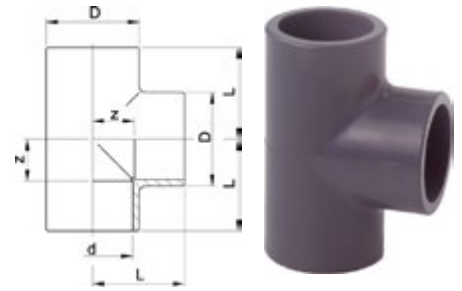
+GF+

T-Stücke 90° egal metrisch +GF+ PVC-U

HTP16180

d mm	PN bar	D mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	16	21	23	9	532.111	721200105	10	423082	5.90
20	16	25	27	11	532.112	721200106	10	423083	5.90
25	16	31	33	14	532.113	721200107	10	423084	5.90
32	16	38	39	17	532.114	721200108	10	423085	8.00
40	16	48	49	23	532.115	721200109	10	423086	12.20
50	16	58	57	26	532.116	721200110	10	423087	17.80
63	16	73	71	33	532.117	721200111	10	423088	28.10

40 035070



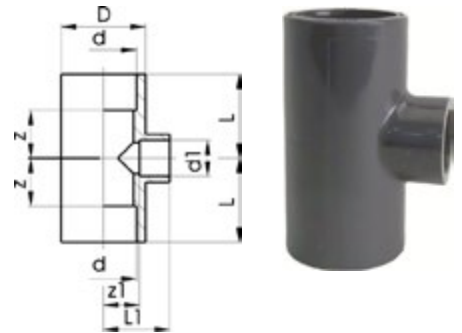
+GF+

T-Stücke 90° reduziert metrisch +GF+ PVC-U

HTP16181

d mm	d1 mm	PN bar	D mm	L mm	L1 mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	20	16	33	33	30	14	721200134	10	402676	8.30
32	20	16	41	39	33	17	721200141	10	402677	11.70
32	25	16	41	39	36	17	721200138	10	402678	11.70
40	20	16	50	49	39	23	721200155	10	402679	17.00
40	25	16	50	49	42	23	721200151	10	402680	17.00
40	32	16	50	49	45	23	721200147	10	402681	17.00
50	20	16	62	59	44	28	721200009	5	402682	21.80
50	25	16	62	59	47	28	721200010	5	402683	21.80
50	32	16	62	59	50	28	721200164	5	402684	21.80
50	40	16	62	59	54	28	721200161	5	402685	21.80
63	25	16	77	73	53	35	721200011	10	402686	34.10
63	32	16	77	73	56	35	721200178	5	402687	34.10
63	40	16	77	73	60	35	721200174	5	402688	34.10
63	50	16	77	73	65	35	721200170	5	402689	34.10

40 035070



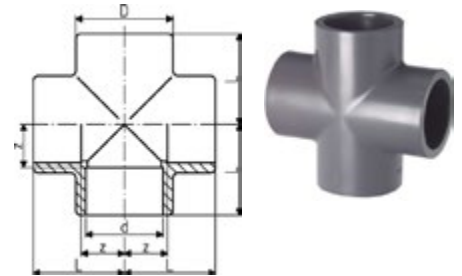
+GF+

Kreuz-Stücke metrisch +GF+ PVC-U

HTP16183

d mm	PN bar	D mm	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	29	27	11	721300106	10	HT218021	15.80
25	16	35	33	14	721300107	10	423077	20.70
32	16	43	39	17	721300108	10	423078	24.40
40	16	52	49	23	721300109	5	423079	38.80
50	16	63	59	28	721300110	5	423080	48.60
63	16	79	72	34	721300111	5	423081	66.00

40 035070



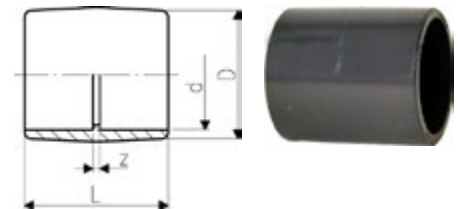
+GF+

Muffen egal metrisch +GF+ PVC-U

HTP16184

d mm	PN bar	D mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	16	16	27	3		721910103	10	HT218027	3.10
12	16	19	27	3		721910104	10	HT218028	3.10
16	16	22	31	3	534.111	721910105	10	423097	3.80
20	16	26	35	3	534.112	721910106	10	423098	3.80
25	16	32	41	3	534.113	721910107	10	423099	4.10
32	16	39	47	3	534.114	721910108	10	423100	4.50
40	16	48	55	3	534.115	721910109	10	423101	6.50
50	16	58	65	3	534.116	721910110	10	423102	8.30
63	16	73	79	3	534.117	721910111	10	423103	11.70
75	16	87	92	4	534.118	721910112	10	HT218036	22.00
90	16	105	107	5	534.121	721910113	10	HT218037	40.10
110	16	128	128	6	534.122	721910114	6	HT218038	61.00

40 035070



+GF+

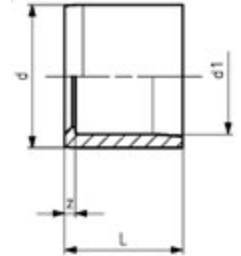
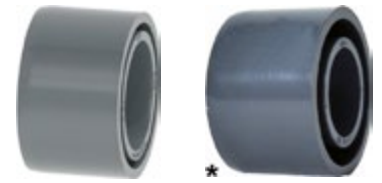
HTP16185

Reduktionen kurz metrisch +GF+ PVC-U

d mm	d1 mm	PN bar	L mm	z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16*	12	16	14	2	721900331	10	HT218039	2.00
20*	16	16	16	2	721900334	10	423180	2.40
25*	20	16	19	3	721900337	10	423181	3.40
32*	20	16	22	6	721900342	10	423182	5.10
32*	25	16	22	3	721900341	10	423183	5.10
40	20	16	26	10	721900348	10	423184	5.20
40	25	16	26	7	721900347	10	423185	5.20
40*	32	16	26	4	721900346	10	423186	5.20
50	20	16	31	15	721900355	10	HT218047	5.40
50	25	16	31	12	721900354	10	402690	6.50
50	32	16	31	9	721900353	10	423187	6.50
50*	40	16	31	5	721900352	10	423188	6.50
63	32	16	38	16	721900360	10	423189	8.90
63	40	16	38	12	721900359	10	423190	8.90
63*	50	16	38	7	721900358	10	423191	8.90
75	50	16	44	13	721900365	10	HT218054	11.70
75*	63	16	44	6	721900364	10	HT218055	11.70
90	50	16	51	20	721900372	10	HT218056	21.70
90	63	16	51	13	721900371	12	HT218057	21.70
90*	75	16	51	7	721900370	10	HT218058	21.70
110	50	16	61	30	721900379	5	HT218059	30.50
110	63	16	61	23	721900378	5	HT218060	30.50
110	75	16	61	17	721900377	20	HT218061	30.50
110*	90	16	61	10	721900376	5	HT218062	30.50

*Mit Klebestützen und Klebemuffe

40 035070

**+GF+**

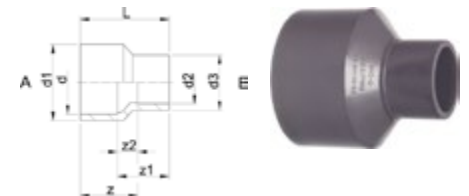
HTP16187

Reduktionen metrisch +GF+ PVC-U / PRO-FIT

▪ Abgang A und B = Klebestützen kombiniert mit Klebemuffe metrisch

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	PN bar	L mm	z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	14	8	12	16	27	15	721910903	10	HT218072	3.00
12	16	10	16	16	30	18	721910906	10	HT218074	3.00
16	20	12	16	16	33	21	721910909	10	HT218076	3.20
20	25	12	16	16	37	25	721910910	10	HT218077	3.30
20	25	16	20	16	39	25	721910911	10	423168	4.00
25	32	16	20	16	44	30	721910913	10	423169	5.10
25	32	20	25	16	46	30	721910914	10	423170	5.10
32	40	16	20	16	50	36	721910915	10	402691	6.20
32	40	20	25	16	52	36	721910916	10	423172	6.20
32	40	25	32	16	55	36	721910917	10	423173	6.20
40	50	20	25	16	60	44	721910918	10	423176	8.00
40	50	25	32	16	63	44	721910919	10	423175	8.00
40	50	32	40	16	66	44	721910920	10	423177	8.00
50	63	25	32	16	73	54	721910921	5	402692	11.90
50	63	32	40	16	76	54	721910922	5	402693	11.90
50	63	40	50	16	80	54	721910923	5	423179	11.90
63	75	32	40	16	84	62	721910924	5	HT218091	21.20
63	75	40	50	16	88	62	721910925	5	HT218092	21.20
63	75	50	63	16	93	62	721910926	10	HT218093	21.20
75	90	40	50	16	100	74	721910927	10	HT218094	40.80
75	90	50	63	16	105	74	721910928	10	HT218095	40.80
75	90	63	75	16	112	74	721910929	10	HT218096	40.80

40 035070



+GF+

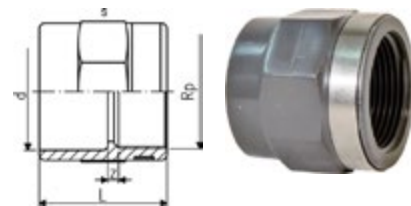
HTP16190

Übergangs-Muffen metrisch +GF+ PVC-U

- Mit Klebemuffe metrisch und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

d mm	Rp Zoll	PN bar	L mm	z mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/4	16	27	4	22		721910204	10	HT218115	6.90
16	3/8	16	31	5	27	534.451	721910205	10	HT218116	7.80
20	1/2	16	36	5	32	534.452	721910206	10	423111	10.70
25	3/4	16	40	5	36	534.453	721910207	10	423112	12.20
32	1	16	45	5	46	534.454	721910208	10	423113	16.80
40	1 1/4	16	51	5	55	534.455	721910209	10	423114	19.50
50	1 1/2	16	59	7	65	534.456	721910210	10	423115	25.10
63	2	16	69	7	80	534.457	721910211	5	423116	31.10

40 035070

**+GF+**

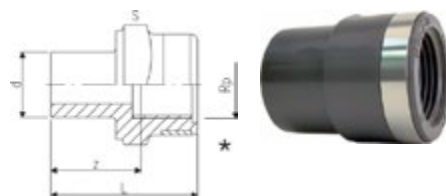
HTP16191

Reduktions-Nippel metrisch +GF+ PVC-U

- Mit Klebestutzen metrisch und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

d mm	Rp Zoll	PN bar	D mm	L mm	s mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/4	16	20	27	22	--		721910404	10	HT218123	6.90
20	3/8	16	25	35	--	7	534.132	721910434	10	HT218124	6.90
25	1/2	16	30	41	--	7	534.133	721910437	10	423160	9.40
32	3/4	16	35	48	--	15	534.134	721910441	10	423161	13.10
40	1	16	45	56	--	20	534.135	721910446	10	423162	19.00
50	1 1/4	16	55	66	--	20	534.136	721910452	10	423163	26.90
63	1 1/2	16	62	77	--	10	534.137	721910458	5	423164	35.40

40 035070

**+GF+**

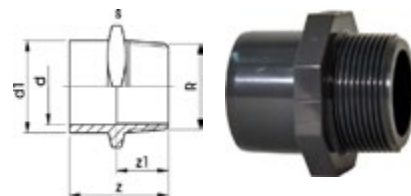
HTP16193

Übergangs-Muffennippel metrisch +GF+ PVC-U

- Mit Klebestutzen/Klebemuffe reduziert metrisch und konischem Rohr-Aussengewinde R
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

d mm	d1 mm	R Zoll	PN bar	z mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	20	1/2	16	42	32	721910556	10	423130	6.50
20	25	3/4	16	47	36	721910557	10	423132	7.00
25	32	1	16	54	46	721910558	10	423135	8.00
32	40	1 1/4	16	60	55	721910559	10	423138	10.70
40	50	1 1/2	16	66	65	721910560	10	423141	14.80
50	63	2	16	78	80	721910561	5	423144	19.60

40 035070

**+GF+**

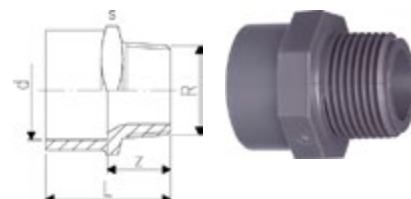
HTP16194

Übergangs-Muffennippel egal metrisch +GF+ PVC-U

- Mit Klebemuffe metrisch und konischem Rohr-Aussengewinde R
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

d mm	R Zoll	PN bar	z mm	L mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/8	16	20	34	27	534.411	721910705	10	402694	6.50
20	1/2	16	24	40	32	534.412	721910706	10	402695	6.50
25	3/4	16	25	44	36	534.413	721910707	10	402696	7.00
32	1	16	28	50	46	534.414	721910708	10	402697	8.00
40	1 1/4	16	31	57	55	534.415	721910709	10	402698	10.70
50	1 1/2	16	32	63	65	534.416	721910710	10	402699	14.80
63	2	16	38	76	80	534.417	721910711	5	402700	19.60

40 035070



+GF+

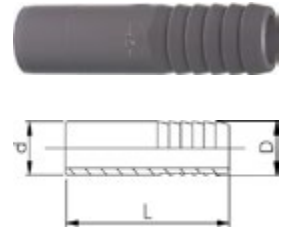
HTP16201

Druckschlauchtüllen metrisch +GF+ PVC-U

- Mit Klebestutzen metrisch und zylindrischem Schlauchstutzen

d mm	PN bar	D mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	16	8	47	721960403	10	HT218170	2.80
12	16	12	51	721960404	10	HT218171	3.00
16	16	16	57	721960405	10	423195	4.50
20	16	20	73	721960406	10	423196	5.10
25	16	25	79	721960407	10	423197	6.20
32	16	30	89	721960408	10	423198	7.00
40	16	40	100	721960409	5	423199	9.40
50	16	50	105	721960410	5	423200	16.40
63	16	60	120	721960411	5	423201	20.90

40 035070

**+GF+**

HTP16202

Druckschlauchtüllen +GF+ PVC-U

- Mit konischem Rohr-Aussengewinde R
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden

R Zoll	PN bar	D mm	L mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	10	12	59	14	721960704	10	423202	5.70
3/8	10	16	67	19	721960705	10	423203	6.20
1/2	10	20	86	22	721960706	10	423204	8.90
3/4	10	25	92	27	721960707	10	423205	11.00
1	10	30	103	36	721960708	5	423206	13.80
1 1/4	10	40	115	46	721960709	5	423207	16.40

40 035070

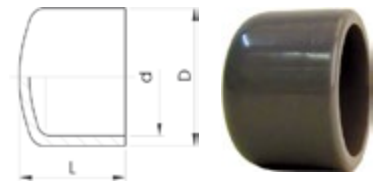
**+GF+**

HTP16188

Kappen metrisch +GF+ PVC-U

d mm	PN bar	D mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	16	19	15		721960104	10	HT218097	3.00
16	16	23	21	536.111	721960105	10	423090	3.60
20	16	27	24	536.112	721960106	10	423091	3.60
25	16	33	28	536.113	721960107	10	423092	3.60
32	16	40	32	536.114	721960108	10	423093	4.50
40	16	47	38	536.115	721960109	10	423094	7.00
50	16	59	45	536.116	721960110	10	423095	11.00
63	16	74	56	536.117	721960111	5	423096	13.80
75	16	87	65	536.118	721960112	5	HT218105	29.50
90	16	105	77	536.121	721960113	5	HT218106	37.00
110	16	128	94	536.122	721960114	12	HT218107	55.00

40 035070

**+GF+**

HTP16207

Kappen +GF+ PVC-U

- Mit zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp
- Anschluss nur für Kunststoffgewinde
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

Rp Zoll	PN bar	D mm	L mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	10	31	19	27	721960605	10	402701	9.00
1/2	10	37	21	32	721960606	10	402702	11.70
3/4	10	42	24	36	721960607	10	402703	11.90
1	10	50	26	46	721960608	10	402704	13.10
1 1/4	10	60	29	55	721960609	10	402705	15.20
1 1/2	10	65	31	60	721960610	10	402706	20.40
2	10	81	36	75	721960611	5	402707	25.10

40 035070



+GF+

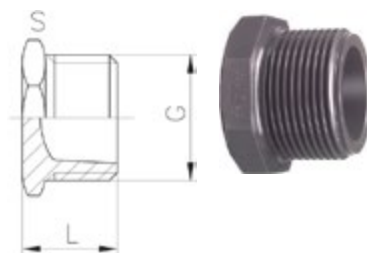
HTP16208

Stopfen +GF+ PVC-U

- Mit zylindrischem Rohr-Aussengewinde G
- Anschluss nur für Kunststoffgewinde
- Zum Abdichten Flachdichtung erforderlich
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden
- Auf spannungsarme Montage achten und grosse Temperaturwechsel vermeiden

G Zoll	PN bar	L mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	10	21	22	721960905	10	402708	5.70
1/2	10	25	27	721960906	10	423210	6.20
3/4	10	29	36	721960907	10	423211	8.00
1	10	32	41	721960908	10	423212	8.90
1 1/4	10	36	50	721960909	10	423213	12.20
1 1/2	10	37	60	721960910	10	402709	14.10
2	10	42	75	721960911	5	402710	17.60

40 035070



+GF+

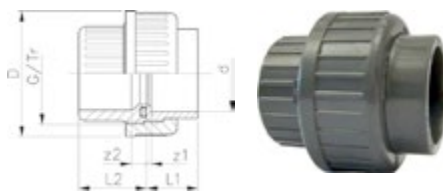
HTP16209

Klebeverschraubungen metrisch +GF+ PVC-U

- Einlegeteil: Klebemuffe metrisch
- Einschraubteil: Klebemuffe metrisch
- Dichtfläche mit O-Ring Nut

d mm	PN bar	D mm	L1 mm	L2 mm	G Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	16	31	15	22	5/8		721510104	10	423214	17.20
16	16	35	17	24	3/4	535.111	721510105	10	423117	17.80
20	16	43	19	26	1	535.112	721510106	10	423118	19.00
25	16	51	22	29	1 1/4	535.113	721510107	10	423119	21.20
32	16	58	25	33	1 1/2	535.114	721510108	10	423120	28.10
40	16	72	29	39	2	535.115	721510109	10	423121	34.10
50	16	83	34	46	2 1/4	535.116	721510110	5	423122	48.60
63	16	100	41	58	2 3/4	535.117	721510111	5	423123	63.60

40 035070



+GF+

HTP16230

Kugelhähne +GF+ PVC-U / Typ 546 Pro

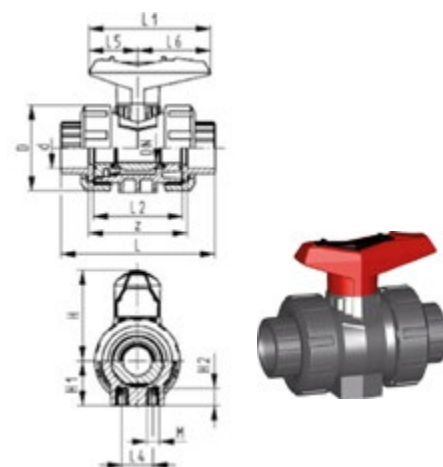
- Mit int. Befestigung und Klebemuffe metrisch, Radial ein- und ausbaubar
- Kugeldichtung aus PTFE, integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur
- z-Mass, Anschlusssteil und Überwurfmutter sind nicht kompatibel zu Typ 346
- (DN10/15-50) bzw. Typ 370 (DN65-100)

Option:

- Armatur individuell konfigurierbar (bitte kontaktieren Sie unseren Kundendienst)
- Multifunktions-Modul mit integrierten Endschalern
- Stellantriebe pneumatisch und elektrisch von Georg Fischer

d mm	d Zoll	PN bar	kv-Wert l/min.	D mm	H mm	L mm	L1 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/8	16	71	50	57	92	77	64	581.111	161546061	1	402711	116.40
20	1/2	16	185	50	57	95	77	64	581.112	161546062	1	402712	121.20
25	3/4	16	350	58	67	110	97	72	581.113	161546063	1	402713	144.00
32	1	16	700	68	73	123	97	79	581.114	161546064	1	402714	171.60
40	1 1/4	16	1000	84	90	146	128	94	581.115	161546065	1	402715	216.00
50	1 1/2	16	1600	97	97	157	128	95	581.116	161546066	1	402716	278.40
63	2	16	3100	124	116	183	152	107	581.117	161546067	1	402717	345.60

40 035075



+GF+

HTP16238

Stumpfschweisstützen +GF+

SDR Rohr Zoll	d mm	d Zoll	DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
11.0	32	1	25	193480029	1	402720	S) 15.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035070



+GF+

HTP16247

Abpress-Einmuerzapfen +GF+

- Dichtung: Flachdichtung Code Nr. 748 400 001, EPDM
- Verwendung: Für alle Fittings mit zylindrischem Gasrohr-Innengewinde nach ISO 7
- Der Abpress-Einmuerzapfen besitzt ein zylindrisches Gasrohr-Aussengewinde G

G Zoll	D mm	D1 mm	L mm	L1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	39	32	87	11	799150003	10	417157	7.70

40 000055



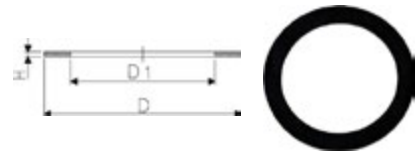
+GF+

HTP16248

Flachdichtungen +GF+

▪ Zu Abpress-Einmauer Zapfen

G Zoll	D mm	D1 mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	28	22	3	748400001	100	402724	1.70
							40 000055



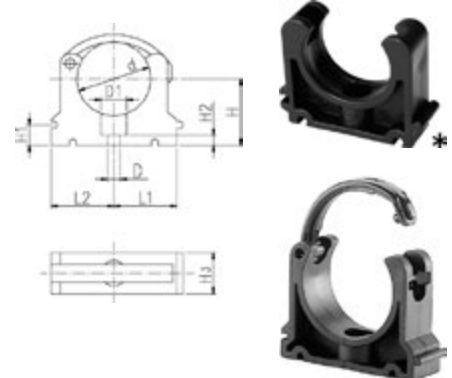
+GF+

HTP16243

Rohrklemmen PP metrisch +GF+ KLIP-IT 061

- Material: Halter und Bügel aus PP schwarz, UV-beständig
- Dim. 16 - 32* mm Ausführung ohne Bügel
- d16 - d63: Höhe auf Kugelhahn Typ 546 und Typ 543 abgestimmt

d mm	D mm	D1 mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H2 mm	H3 mm	SC	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	6	11	14	17	27	6	16	M5	167061035	10	460109	2.40
20	6	11	17	19	27	6	16	M5	167061036	10	460110	2.60
25	6	11	19	22	30	6	16	M5	167061037	10	460111	3.00
32	6	11	24	27	36	6	16	M5	167061038	10	460112	3.40
40	7	14	34	34	44	7	22	M6	167061039	10	460113	5.40
50	7	14	37	37	51	7	22	M6	167061040	10	460114	5.90
63	9	17	45	45	64	10	25	M6	167061041	10	460115	6.90
75	9	17	52	52	58	10	25	M6	167061012	10	460116	16.00
												40 035070



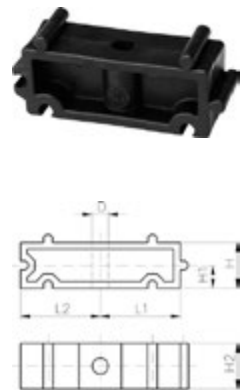
+GF+

HTP16244

Distanzhalter PP +GF+ KLIP-IT 061

▪ Passend zu Rohrklemme Typ 061/061H, PP schwarz, UV-beständig

d mm	d Zoll	D mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H2 mm	SC	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
10-12	1/8-1/4	5	11	14	20	12	M4	167061153	10	460098	1.70	
16	3/8	6	14	17	20	16	M5	167061155	10	460099	1.70	
20	1/2	6	17	19	20	16	M5	167061156	10	460100	1.70	
25	3/4	6	19	22	20	16	M5	167061157	10	460101	1.80	
32	1	6	24	27	20	16	M5	167061158	10	460102	2.40	
40	1 1/4	7	34	34	20	22	M6	167061159	10	460103	2.90	
50	1 1/2	7	37	37	20	22	M6	167061160	10	460104	3.60	
63	2	9	45	45	20	25	M8	167061161	10	460105	5.10	
75	2 1/2	9	52	52	20	25	M8	167061162	10	460106	7.20	
90	3	9	65	65	20	28	M8	167061163	10	GF167061163	7.50	
110	4	9	79	79	20	28	M8	167061164	10	GF167061164	9.80	
125	4 1/2	9	88	88	20	32	M8	167061165	10	GF167061165	13.80	
140	5	9	98	98	20	32	M8	167061166	10	GF167061166	14.90	
160	6	9	109	109	20	32	M8	167061167	10	GF167061167	18.70	
												40 035070



+GF+

HTP16245

Klebstoffe +GF+ Tangit PVC-U

Gebinde	Inhalt kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Tube	0.125	799298000	1	315964	28.20
Dose	0.250	799298001	1	313929	43.40
Dose	0.500	799298002	1	313930	75.60
Dose	1.000	799298003	1	313931	126.00
					40 035080



+GF+

GF253054

Rundpinsel +GF+

Orig. Nr.	d-d mm	für Rohr Ø Zoll	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
799299001	6-10	1/8	12	409447	5.20
799299002	12-32	1/4 - 1	12	405307	8.90
					40 035070



+GF+
HTP16246

Kunststoffreiniger +GF+ Tangit

• Für PVC-U, PVC-C, ABS

Gebinde	Inhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Dose	1.0	799298010	1	410000	33.15

40 035080



+GF+

HTP13834

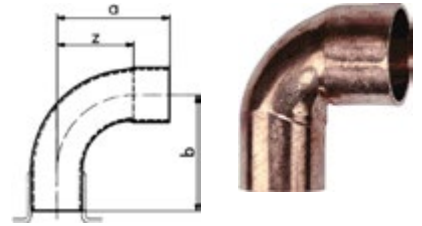
Lötbögen 90° (7001) +GF+

• Kupfer, Innen- und Aussenlötende

Serie 7000

d mm	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	13	16	6	431.112	767001001	10	423593	12.30
10	19	22	10	431.113	767001002	10	423594	9.50
12	17	20	8	431.114	767001003	10	423595	3.40
15	29	31	18	431.116	767001005	10	423597	2.60
18	35	36	22	431.117	767001008	10	423598	3.90
22	42	44	26	431.118	767001009	10	423599	5.80
28	52	54	34	--	767001010	10	423600	15.80
35	65	67	42	--	767001011	10	423601	42.40

40 040030

**+GF+**

HTP13835

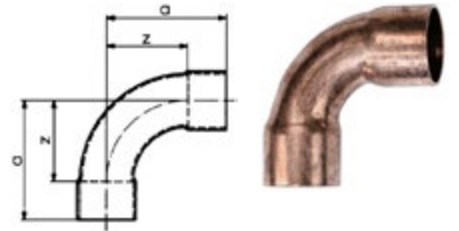
Lötbögen 90° (7002) +GF+

• Kupfer, Innen- und Aussenlötende

Serie 7000

d mm	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	13	6	232.112	767002001	10	423604	11.40
10	15	7	232.113	767002002	10	423605	4.90
12	17	8	232.114	767002003	10	423606	2.40
15	29	18	232.115	767002005	10	423608	2.40
18	35	22	232.116	767002008	10	423609	3.20
22	42	27	232.117	767002009	10	423610	5.00
28	52	34	232.118	767002010	10	423611	8.50
35	65	42	232.121	767002011	10	423612	23.30
42	78	50	232.122	767002012	1	HT208547	27.60
54	97	65	232.123	767002013	1	HT208548	66.00
76	125	91	232.124	767002014	1	HT208552	404.00
89	145	107	232.125	767002015	1	HT208554	570.00
108	177	130	232.126	767002016	1	HT208550	803.00

40 040030

**+GF+**

HTP13817

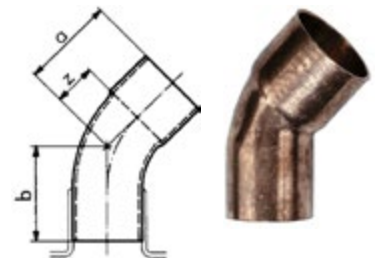
Lötbögen 45° (7040) +GF+

• Kupfer

Serie 7000

d mm	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	12	14	4	431.133	767040002	1	423615	12.30
12	14	16	5	431.134	767040003	10	423616	6.30
15	17	19	6	431.136	767040005	10	423617	2.90
18	20	22	7	431.137	767040008	10	423618	5.10
22	25	27	9	431.138	767040009	10	423619	5.20
28	29	31	10	--	767040010	10	423620	12.40
35	37	39	14	--	767040011	10	423621	38.70
42	42	44	15	--	767040012	1	HT208589	51.00
54	52	54	20	--	767040013	1	HT208590	87.00

40 040030



+GF+

HTP13818

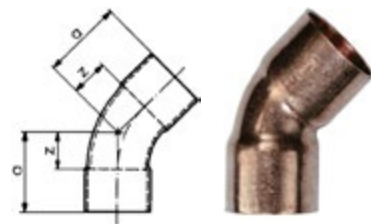
Lötbögen 45° (7041) +GF+

• Kupfer

Serie 7000

d mm	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	11	4	232.132	767041001	1	423624	12.30
10	12	4	232.133	767041002	1	423625	11.40
12	14	5	232.134	767041003	10	423626	6.80
15	17	6	232.135	767041005	10	423627	3.20
18	20	7	232.136	767041008	10	423628	5.00
22	25	9	232.137	767041009	10	423629	5.40
28	29	10	232.138	767041010	10	423630	11.10
35	37	14	232.141	767041011	10	423631	35.30
42	42	15	232.142	767041012	1	HT208602	46.50
54	52	20	232.143	767041013	1	HT208603	81.00
76	68	32	232.144	767041014	1	HT208604	344.00
89	78	37	232.145	767041015	1	HT208606	413.00
108	110	60	232.146	767041016	1	HT208595	593.00

40 040030

**+GF+**

HTP15561

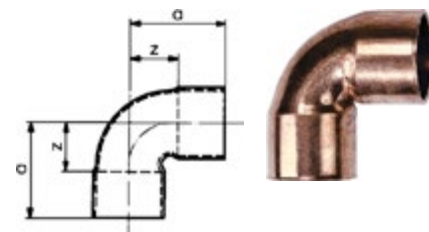
Lötwinkel 90° (7090) +GF+

• Kupfer

Serie 7000

d mm	a mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	13	7	--	767090000	1	HT208634	9.50
15	22	11	431.226	767090005	10	423639	1.70
18	26	13	232.216	767090008	10	423640	2.90
22	30	14	232.217	767090009	10	423641	3.80
28	37	18	232.218	767090010	10	423642	7.20
35	46	23	232.221	767090011	10	423643	26.60
42	55	28	232.222	767090012	1	HT208632	36.50
54	70	38	232.223	767090013	1	HT208633	61.00

40 040030

**+GF+**

HTP15562

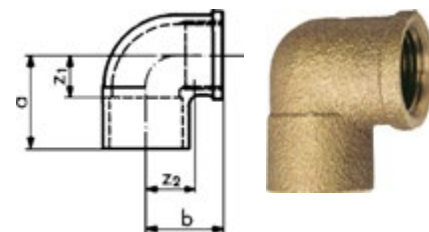
Lötwinkel 90° (7091b) +GF+

• Rotguss

Serie 7000

d mm	Rp Zoll	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	3/8	19	17	9	8	232.264	767091319	1	402725	12.50
12	1/2	20	19	11	8	232.274	767091320	10	423653	7.50
15	3/8	21	19	9	10	232.265	767091322	1	423654	13.30
15	1/2	23	19	9	10	232.275	767091323	10	402726	6.20
15	3/4	26	23	14	10	--	767091324	1	423655	23.30
18	1/2	24	22	11	11	232.276	767091326	1	402727	9.90
18	3/4	28	24	14	11	--	767091327	1	423656	22.70
22	1/2	27	24	11	13	232.277	767091328	1	423657	17.70
22	3/4	31	26	14	13	232.287	767091329	1	423658	18.10
28	3/4	34	30	14	17	232.288	767091330	1	423659	49.20
28	1	38	31	18	16	232.358	767091331	1	423660	46.10

40 040030

**+GF+**

HTP15563

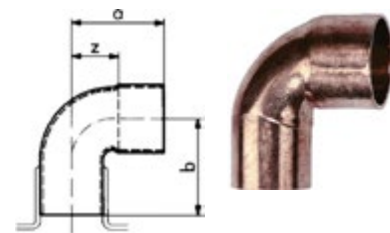
Lötwinkel 90° (7092) +GF+

• Kupfer

Serie 7000

d mm	a mm	b mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	14	16	7	--	767092000	1	HT208654	10.20
15	23	25	11	431.216	767092005	10	423666	2.60
18	27	27	13	431.217	767092008	10	423667	5.20
22	31	33	14	431.218	767092009	10	423668	7.20
28	38	40	18	--	767092010	10	423669	15.30
35	47	54	24	--	767092011	10	423670	43.60
42	56	66	29	--	767092012	1	HT208652	50.00
54	71	82	39	--	767092013	1	HT208653	95.00

40 040030



+GF+
HTP15565

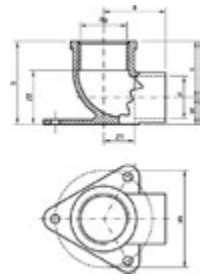
Lötwinkel 90° (7471b) +GF+

▪ Rotguss oder Siliziumbronze

Serie 7000

d mm	Rp Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	dk mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	1/2	22	25	18	13	14	40	--	767471318	10	424042	42.90
12	3/8	20	26	17	10	17	34	232.234	767471319	10	424043	28.50
12	1/2	20	28	19	11	17	40	232.244	767471320	10	424044	13.30
15	3/8	21	19	10	10	10	34	--	767471322	10	424045	44.60
15	1/2	23	32	21	12	21	40	232.245	767471323	10	424046	9.50
18	1/2	24	34	22	11	23	40	232.246	767471324	10	424047	18.90

40 040030



+GF+
HTP15111

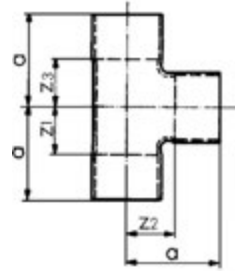
Löt-T egal (7130) +GF+

▪ Kupfer

Serie 7000

d mm	a mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	12	5	5	5	232.412	767130001	10	423678	10.20
12	16	7	7	7	232.414	767130003	10	423680	3.30
15	19	8	8	8	232.415	767130005	10	423682	2.60
18	23	10	10	10	232.416	767130008	10	423683	5.20
22	28	12	12	12	232.417	767130009	10	423684	6.90
28	34	15	15	15	232.418	767130010	10	423685	15.90
35	42	19	19	19	232.421	767130011	10	423686	45.70

40 040030



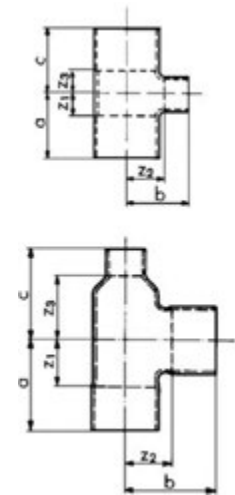
+GF+
HTP15124

Löt-T reduziert (7130) +GF+

▪ Kupfer

Serie 7000

d-d mm	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-6-10	14	12	14	6	6	6	232.433	767130019	1	HT208671	16.00
10-8-10	14	13	14	6	6	6	431.323	767130020	1	423692	20.20
10-12-10	17	16	17	9	7	9	--	767130022	1	423695	17.90
12-10-10	15	15	17	6	7	9	232.434	767130025	1	423698	17.60
12-10-12	15	15	15	6	7	6	431.324	767130026	1	423699	16.80
12-12-10	16	16	18	7	7	9	--	767130027	1	423700	16.80
12-15-12	20	19	20	11	8	11	--	767130029	1	423701	12.90
14-12-14	19	17	18	7	8	7	--	767130031	1	HT220227	14.80
15-8-15	16	16	16	5	9	5	--	767130033	1	423704	24.50
15-10-12	17	17	18	6	9	9	232.435	767130035	1	423706	28.80
15-10-15	17	17	17	6	9	6	431.326	767130036	1	423707	16.20
15-12-12	18	18	18	7	9	9	--	767130038	10	423709	9.70
15-12-15	18	18	18	7	9	7	--	767130039	10	423710	5.90
15-15-12	19	19	19	8	8	10	--	767130041	10	423712	14.90
15-18-15	23	23	23	12	10	12	--	767130042	10	HT208693	12.10
15-22-15	27	28	27	16	12	16	--	767130044	1	423716	33.50
18-10-18	21	18	21	8	10	8	232.436	767130048	1	HT208696	23.40
18-12-12	20	19	20	7	10	11	--	767130049	1	423717	27.70
18-12-15	20	19	20	7	10	9	--	767130050	1	HT208698	S) 13.20
18-12-18	21	19	21	8	10	8	431.327	767130051	10	423719	12.50
18-15-12	22	21	20	9	10	11	--	767130052	1	423720	S) 15.80
18-15-15	22	21	22	9	10	11	--	767130053	10	423721	8.90
18-15-18	21	21	21	8	10	8	--	767130054	10	423722	6.30
18-18-12	23	23	21	10	10	13	--	767130055	1	HT208703	S) 18.10
18-18-15	23	23	23	10	10	12	--	767130056	10	423724	12.50
18-22-15	28	28	27	15	12	16	--	767130057	1	423725	32.00
18-22-18	28	28	28	15	12	15	--	767130058	1	423726	21.20
22-10-22	23	21	23	7	13	7	--	767130059	1	423727	29.40
22-12-18	23	21	23	7	12	10	--	767130062	1	423730	S) 21.80
22-12-22	23	21	23	7	12	7	--	767130063	10	423731	23.20
22-15-15	25	23	24	9	12	13	232.437	767130067	1	423733	14.10
22-15-18	25	24	25	9	12	12	--	767130068	10	423734	16.20
22-15-22	25	23	25	9	12	9	--	767130069	10	423735	6.30
22-18-15	26	25	25	10	12	14	--	767130070	1	423736	31.10
22-18-18	27	25	26	11	12	13	--	767130071	10	423737	16.40
22-18-22	27	25	27	11	12	11	431.328	767130072	10	423738	12.10



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Löt-T reduziert (7130)

d-d mm	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22-22-15	28	28	27	12	12	16	--	767130074	1	423740	17.90
22-22-18	28	28	27	12	12	14	--	767130075	1	423741	24.60
22-28-22	35	34	35	19	15	19	--	767130076	1	423743	42.20
28-15-22	28	26	29	9	15	13	--	767130081	1	423746	39.70
28-15-28	28	26	28	9	15	9	--	767130082	1	423747	18.20
28-18-18	29	28	29	10	15	16	--	767130084	1	423749	S) 32.05
28-18-22	29	28	30	10	15	14	--	767130085	1	423750	38.80
28-18-28	29	28	29	10	15	10	--	767130086	1	423751	27.70
28-22-15	31	31	30	12	15	19	232.438	767130087	1	423753	S) 35.70
28-22-22	31	31	32	12	15	16	--	767130088	1	423752	36.10
28-22-28	31	31	31	12	15	12	--	767130090	10	423754	17.90
28-28-15	34	34	33	15	15	22	--	767130091	1	423755	55.70
28-28-18	34	34	34	15	15	21	--	767130092	1	423756	50.50
28-28-22	34	34	35	15	15	19	--	767130093	1	423757	41.80
35-15-35	33	30	33	10	19	10	--	767130095	1	423760	72.80
35-18-35	34	32	34	11	19	11	--	767130096	1	423761	72.80
35-22-28	36	35	37	13	19	18	--	767130098	1	423763	65.00
35-22-35	36	35	36	13	19	13	--	767130099	5	423764	58.90
35-28-22	38	38	40	15	19	24	--	767130100	1	423765	S) 52.50
35-28-28	38	38	40	15	19	21	--	767130101	1	423766	70.20
35-28-35	38	38	38	15	19	15	--	767130102	1	423767	70.20
35-35-22	42	42	43	19	19	27	265.511	767130103	1	423768	98.80
35-35-28	42	42	43	19	19	24	265.512	767130104	1	423769	101.40
42-15-42	37	34	37	10	23	10	265.513	767130105	1	HT208752	108.00
42-18-42	38	36	38	11	23	11	265.514	767130106	1	HT208753	108.00
42-22-42	40	39	40	13	23	11	265.515	767130107	1	HT208754	81.00
42-28-35	43	42	44	16	23	19	265.516	767130108	1	HT208755	85.00
42-28-42	43	42	43	16	23	16	265.517	767130109	1	HT208756	90.00
42-35-35	46	46	47	19	23	27	232.442	767130110	1	HT208757	117.00
42-35-42	47	46	47	20	23	20	--	767130111	1	HT208758	109.00
42-42-28	50	50	50	23	23	31	--	767130112	1	HT208759	121.00
54-22-54	45	45	45	13	29	13	--	767130113	1	HT208761	146.00
54-28-54	48	48	48	16	29	16	--	767130114	1	HT208762	148.00
54-35-54	52	52	51	20	29	28	--	767130115	1	HT208763	148.00
54-42-42	55	56	57	23	29	30	--	767130116	1	HT208764	168.00
54-42-54	55	56	55	23	29	23	--	767130117	1	HT208765	168.00
76-35-76	60	70	60	26	46	26	--	767130121	1	HT208769	402.00
76-42-76	63	74	63	29	46	29	--	767130122	1	HT208770	415.00
76-54-76	69	79	69	35	46	35	232.444	767130123	1	HT208771	415.00
89-54-89	75	87	75	37	54	37	--	767130124	1	HT208775	482.00
89-76-89	86	88	86	48	54	48	--	767130125	1	HT208776	619.00
108-54-108	85	97	85	37	64	37	--	767130126	1	HT208677	779.00
108-76-108	96	98	96	48	64	48	--	767130127	1	HT208678	805.00
108-89-108	103	102	103	55	64	55	--	767130128	1	HT220228	878.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 040030



HTP15120

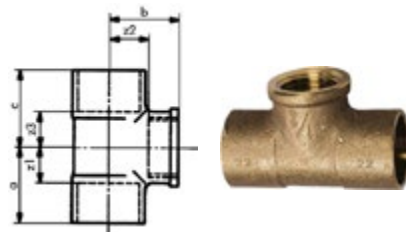
Löt-T mit IG (7132) +GF+

• Mit Innengewinde, Rotguss

Serie 7000

d mm	Rp Zoll	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/8	21	19	21	9	10	9	232.455	767132020	1	HT208780	15.10
15	1/2	23	21	23	12	11	12	232.465	767132021	10	423787	9.70
18	1/2	25	22	25	11	11	11	232.466	767132023	10	423788	14.20
22	1/2	30	24	30	13	11	13	232.467	767132026	1	423789	16.60
22	3/4	33	27	33	16	14	16	232.477	767132027	1	423790	29.00
28	1/2	33	28	33	13	17	13	232.468	767132028	1	423791	28.80
28	3/4	34	30	34	14	17	14	232.478	767132029	1	423792	56.10

40 040030



+GF+

HTP14582

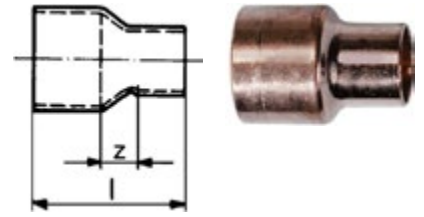
Löt-Muffen reduziert (7240) +GF+

▪ Kupfer

Serie 7000

d-d mm	l mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8-6	15	2	431.432	767240017	1	HT208816	7.80
10-6	17	3	233.233	767240018	1	HT208791	7.30
10-8	17	3	431.433	767240019	10	423799	10.70
12-8	19	3	--	767240020	10	423800	10.10
12-10	20	3	431.434	767240021	10	423801	5.90
15-10	23	4	431.436	767240022	10	423802	8.80
15-12	23	3	--	767240023	10	423803	3.90
15-14	24	3	--	767240024	10	423804	11.10
18-12	27	5	431.437	767240025	10	423806	8.50
18-15	27	3	--	767240026	10	423807	3.80
18-17	32	4	--	767240027	1	423808	19.80
22-12	32	7	233.237	767240028	10	423809	16.90
22-15	32	5	431.438	767240029	10	423810	7.50
22-18	31	3	--	767240030	10	423812	7.20
28-15	39	9	233.238	767240031	1	423813	16.90
28-18	38	7	--	767240032	1	423814	16.40
28-22	39	5	--	767240033	10	423815	10.20
35-22	47	9	--	767240034	10	423816	31.50
35-28	47	5	233.241	767240035	10	423817	37.40
42-22	56	13	233.242	767240036	1	HT208809	40.70
42-28	56	10	--	767240037	1	HT208810	41.80
42-35	56	6	--	767240038	1	HT208811	35.70
54-28	69	18	233.243	767240039	1	HT208812	68.00
54-35	68	13	--	767240040	1	HT208813	65.00
54-42	70	11	--	767240041	1	HT208814	59.00
76-54	81	11	233.244	767240042	1	HT208815	154.00
89-76	83	12	--	767240043	1	HT208817	188.00
108-89	100	15	--	767240044	1	HT220229	254.00

40 040030

**+GF+**

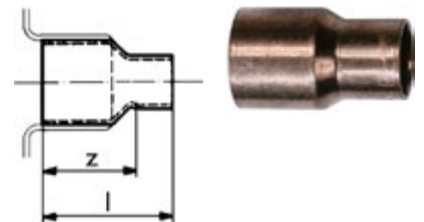
HTP14717

Löt-Reduktionen lang (7243) +GF+

▪ Kupfer, Aussen- und Innenlötende

Serie 7000

d-d mm	l mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8-6	16	10	233.122	767243025	10	HT208861	5.70
10-6	18	12	431.433	767243026	10	HT208824	6.80
10-8	17	10	233.123	767243027	10	423831	7.20
12-6	21	15	233.124	767243028	10	HT208829	7.30
12-8	20	13	431.434	767243029	10	423833	6.40
12-10	20	12	--	767243030	10	423834	5.20
14-12	22	13	--	767243031	10	423835	6.40
15-8	24	17	233.125	767243036	10	HT208833	12.40
15-10	24	16	431.436	767243033	10	423837	6.30
15-12	24	15	--	767243034	10	423838	2.90
15-14	25	14	--	767243035	10	423839	14.20
18-10	27	19	233.126	767243040	10	423844	10.70
18-12	27	18	431.437	767243041	10	423845	6.30
18-15	29	18	--	767243042	10	423846	2.60
22-10	33	25	233.127	767243044	10	423848	16.60
22-12	33	24	--	767243045	10	423849	14.20
22-15	34	23	--	767243047	10	423851	3.80
22-18	35	22	431.438	767243049	10	423853	3.90
28-12	41	32	--	767243050	10	423854	27.30
28-15	39	28	233.128	767243051	10	423856	14.90
28-18	39	26	--	767243052	10	423858	16.20
28-22	42	26	--	767243053	10	423859	6.90
35-15	50	38	233.131	767243054	10	423860	42.00
35-18	47	34	--	767243055	10	423861	33.50
35-22	48	32	--	767243056	10	423862	31.50
35-28	49	30	--	767243057	10	423863	29.00
42-22	56	40	233.132	767243059	1	HT208852	40.60
42-28	56	37	--	767243060	1	HT208853	36.30
42-35	57	34	--	767243061	1	HT208854	32.40



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Löt-Reduktionen lang (7243)

d-d mm	l mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54-28	67	48	233.133	767243062	1	HT208855	67.00
54-35	68	45	--	767243063	1	HT208856	65.00
54-42	69	42	--	767243064	1	HT208857	56.00
76-35	88	65	--	767243066	1	HT208858	188.00
76-42	86	59	233.134	767243067	1	HT208859	148.00
76-54	82	50	--	767243068	1	HT208860	160.00
89-54	84	50	--	767243069	1	HT208862	239.00
89-76	84	50	--	767243070	1	HT208863	210.00
108-54	116	84	--	767243071	1	HT208826	376.00
108-76	120	86	--	767243072	1	HT208827	304.00
108-89	100	62	--	767243073	1	HT208828	265.00

40 040030

+GF+**Löt-Schiebemuffen (7269) +GF+**

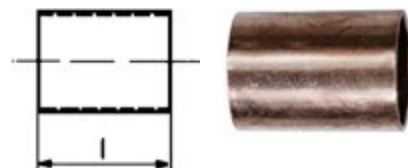
• Kupfer

HTP14879

Serie 7000

d mm	l mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	20	233.314	767269003	10	423871	5.10
15	24	233.315	767269005	10	423872	5.00
18	28	233.316	767269008	10	423873	6.90
22	33	233.317	767269009	10	423874	11.70
28	38	233.318	767269010	10	423875	15.40
35	49	--	767269011	5	423876	22.10
42	58	--	767269012	1	HT208870	20.40
54	68	--	767269013	1	HT208871	36.70

40 040030

**+GF+****Lötmuffen (7270) +GF+**

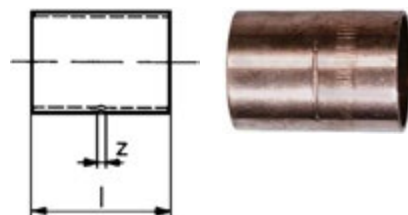
• Kupfer

HTP14571

Serie 7000

d mm	l mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	14	1	--	767270000	10	HT208883	2.40
8	16	1	431.422	767270001	10	423879	3.40
10	18	1	431.423	767270002	10	423880	1.70
12	20	2	431.424	767270003	10	423881	1.70
14	24	2	--	767270004	10	HT208875	2.40
15	24	2	431.426	767270005	10	423883	1.10
18	28	2	431.427	767270008	10	423884	1.70
22	33	2	431.428	767270009	10	423885	2.60
28	39	2	233.218	767270010	10	423886	5.00
35	48	2	233.221	767270011	10	423887	12.10
42	58	2	233.222	767270012	1	HT208881	16.50
54	68	2	233.223	767270013	1	HT208882	31.20
76	69	2	233.224	767270014	1	HT208884	111.00
89	77	2	--	767270015	1	HT208886	121.00
108	97	2	--	767270016	1	HT208873	261.00

40 040030

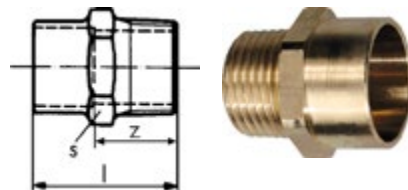
**+GF+****Löt-Übergangsstücke (7271) +GF+**

- Rotguss oder Siliziumbronze
- Innenlötende und Aussengewinde

HTP15252

Serie 7000

d mm	R Zoll	l mm	s mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	1/4	21	14	17	--	767271019	10	423892	15.30
10	3/8	26	14	17	236.113	767271020	10	423893	13.30
10	1/2	25	14	16	236.123	767271021	10	423894	14.90
12	3/8	25	16	16	236.114	767271023	10	423896	3.90
12	1/2	28	16	18	236.124	767271024	10	423897	5.00
15	3/8	27	18	15	236.115	767271028	10	423901	6.30
15	1/2	21	19	10	236.125	767271029	10	423902	3.80
15	3/4	30	19	19	236.135	767271030	10	423903	11.70
18	1/2	28	21	15	236.126	767271032	10	423904	6.90
18	3/4	30	22	17	236.136	767271033	10	423905	7.70



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Löt-Übergangsstücke (7271)

d mm	R Zoll	l mm	s mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	1/2	32	26	16	236.127	767271034	10	423906	9.90
22	3/4	31	27	15	236.137	767271035	10	423907	7.50
22	1	29	26	16	236.147	767271036	10	423908	12.90
28	3/4	41	27	22	--	767271137	10	421225	16.90
28	1	36	32	17	236.148	767271037	10	423909	18.10
35	1	45	39	20	--	767271140	10	421226	26.30
35	1 1/4	43	40	18	236.151	767271038	10	423910	23.30
42	1 1/2	51	50	22	236.162	767271039	1	423911	45.00
54	2	65	60	31	236.173	767271040	1	423912	88.40

40 040030

+GF+

HTP15253

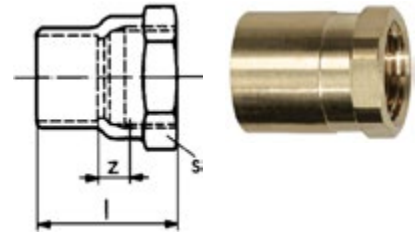
Löt-Übergangsstücke (7272) +GF+

- Rotguss oder Siliziumbronze
- Innenlötende und Innengewinde

Serie 7000

d mm	Rp Zoll	l mm	s mm	z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	21	20	2	767272020	10	423915	17.30
12	3/8	22	20	2	767272022	10	423917	12.10
15	3/8	24	20	2	767272026	10	423921	9.70
15	1/2	28	25	2	767272027	10	423922	5.80
15	3/4	29	30	2	767272028	10	423923	18.10
18	1/2	30	25	2	767272030	10	423925	8.80
18	3/4	31	30	2	767272031	10	423926	12.40
22	1/2	31	25	0	767272032	10	423927	14.10
22	3/4	34	30	2	767272033	10	423928	15.00
22	1	37	38	2	767272034	10	423929	18.40
28	1	40	37	2	767272035	10	423930	19.80
35	1	42	37	0	767272039	10	HT220234	28.90
35	1 1/4	46	46	2	767272036	10	423931	38.70
42	1 1/2	51	55	2	767272037	1	HT208925	50.00
54	2	60	60	2	767272038	1	HT208926	86.00

40 040030

**+GF+**

HTP15254

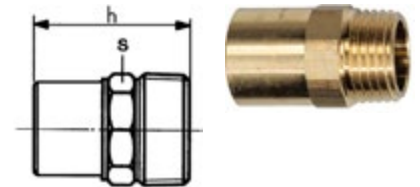
Löt-Übergangsstücke (7273) +GF+

- Rotguss oder Siliziumbronze
- Aussenlötende und Aussengewinde

Serie 7000

d mm	R Zoll	h mm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	3/8	29	14	236.214	767273017	10	423934	19.30
15	1/2	34	16	236.225	767273018	10	423935	18.50
18	1/2	32	19	236.226	767273019	10	423936	19.70
22	1/2	38	22	236.227	767273020	10	423937	33.50
22	3/4	40	22	432.338	767273021	10	423938	28.60
28	1	52	34	--	767273022	10	423939	47.20
35	1 1/4	58	40	236.251	767273023	10	423940	74.10
42	1 1/2	62	46	236.262	767273024	1	HT208935	76.00
54	2	73	--	236.273	767273025	1	HT208936	114.00

40 040030

**+GF+**

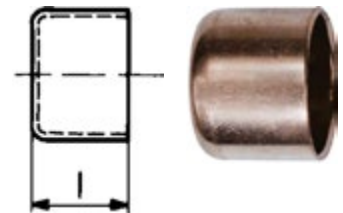
HTP14365

Löt-Kappen (7301) +GF+

- Kupfer

Serie 7000

d mm	l mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	7	234.412	767301001	10	423953	7.70
10	9	234.413	767301002	10	423954	7.50
12	10	234.414	767301003	10	423955	7.50
14	11	--	767301004	10	423956	7.70
15	12	234.415	767301005	10	423957	5.90
18	14	234.416	767301008	10	423958	7.50
22	17	234.417	767301009	10	423959	8.50
28	20	234.418	767301010	10	423960	12.90
35	25	234.421	767301011	10	423961	26.60
42	29	234.422	767301012	1	HT208954	30.60



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Löt-Kappen (7301)

d mm	l mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
54	34	234.423	767301013	1	HT208955	51.00
76	36	234.424	767301014	1	HT208956	268.00
89	40	--	767301015	1	HT220236	278.00
108	50	--	767301016	1	HT220237	364.00
						40 040030

+GF+

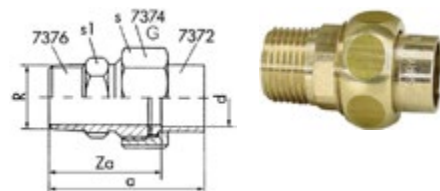
HTP15380

Löt-Verschraubungen (7331) +GF+

- Einlegeteil- und Einschraubteil Rotguss oder Siliziumbronze
- Überwurfmutter Messing, inkl. Dichtung 7396
- Flach dichtend

Serie 7000

d mm	R Zoll	a mm	G Zoll	s mm	s1 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	51	3/4	30	22	41	234.255	767331023	10	423983	27.30
18	1/2	49	3/4	30	22	38	234.256	767331024	10	423984	44.60
22	3/4	59	1	37	34	43	234.267	767331025	10	423985	36.30
28	1	67	1 1/4	46	43	48	234.278	767331026	5	423986	76.70
35	1 1/4	84	1 1/2	52	46	61	234.281	767331027	5	423987	148.20
42	1 1/2	94	1 3/4	59	50	67	234.312	767331028	1	HT208984	168.00
54	2	104	2 3/8	75	60	72	234.323	767331030	1	HT208985	274.00
						40 040030					



+GF+

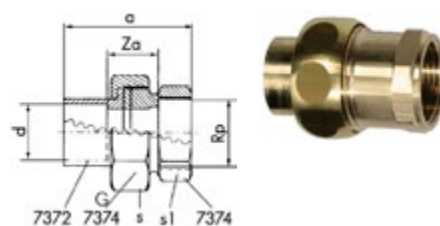
HTP15381

Löt-Verschraubungen (7332) +GF+

- Einlegeteil- und Einschraubteil Rotguss oder Siliziumbronze
- Überwurfmutter Messing, inkl. Dichtung 7396
- Flach dichtend

Serie 7000

d mm	Rp Zoll	a mm	G Zoll	s mm	s1 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	3/8	46	1/2	24	25	32	433.144	767332020	10	423993	52.80
18	1/2	45	3/4	30	25	31	433.157	767332024	10	423998	61.10
15	1/2	43	3/4	30	25	29	433.156	767332023	10	423996	44.60
22	3/4	51	1	37	30	34	433.168	767332025	10	423999	50.50
28	1	59	1 1/4	46	39	40	--	767332026	5	424000	92.30
35	1 1/4	63	1 1/2	52	46	42	--	767332027	5	424001	157.30
42	1 1/2	75	1 3/4	59	46	56	--	767332028	1	HT208992	172.00
54	2	84	2 3/8	75	70	29	--	767332029	1	HT208993	254.00
						40 040030					



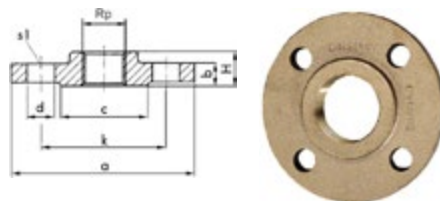
+GF+

HTP14154

Flansche mit IG PN16 +GF+

Serie 8000

Rp Zoll	DN	a mm	b mm	d mm	H mm	k mm	lo mm	Gewinde	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	32	140	18	18	26	100	4	M16x50	216.635	767553015	1	455497	467.50
1 1/2	40	150	18	18	26	110	4	M16x50	216.636	767553016	1	455498	510.40
2	50	165	18	18	28	125	4	M16x50	216.637	767553017	1	455499	673.20
2 1/2	65	185	18	18	32	145	4	M16x50	216.638	767553018	1	455500	861.30
3	80	200	18	18	34	160	8	M16x50	--	767553019	1	455501	977.90
						40 040012							



+GF+

HTP14785

Rohrbriden Messing +GF+

d mm	k mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	18	6	767860000	10	424610	S) 2.50
8	22	6	767860001	10	424611	S) 2.50
10	24	6	767860002	10	424612	S) 2.55
12	26	6	767860003	10	424613	S) 2.90
14	32	6	767860004	10	424615	S) 2.80
15	32	6	767860005	10	424616	S) 2.90
16	36	6	767860006	10	424617	S) 3.35
18	36	6	767860008	10	424619	S) 3.45
20	36	6	767860017	10	424621	S) 3.75
22	40	6	767860009	10	424623	S) 3.65
28	46	6	767860010	10	424626	S) 4.30
35	56	6	767860011	10	424627	S) 5.70
42	63	7	767860012	10	HT209412	S) 7.60



S) Lieferbar solange Vorrat

40 055010

+GF+

HTP14318

Innenbürsten +GF+

Aussen-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	767755002	10	424066	25.60
12	767755003	10	424067	25.60
15	767755005	10	424069	25.20
18	767755008	10	424071	25.20
22	767755009	10	424072	27.00
28	767755010	10	424073	28.40
35	767755011	10	424074	33.20
				40 080020

**NYFFENEGGER**

HTP15963

Kalibrier-Sets NYFFENEGGER sudoFIT 7958

- Aus Stahl, für Kupfer

Grösse mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Set 10 / 12 / 14 / 15 / 18 / 22	7958.0000	1	406166	621.00
10 - 08	7958.1008	1	HT216758	76.50
12 - 10	7958.1210	1	424109	95.00
14 - 12	7958.1412	1	424110	108.00
15 - 13	7958.1513	1	424111	100.00
18 - 16	7958.1816	1	424113	121.00
22 - 20	7958.2220	1	424114	181.00
				40 080020

**+GF+**

HTP13744

Aussenbürsten +GF+

Aussen-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	767757002	10	424076	S) 47.00
12	767757003	10	424077	S) 42.60
15	767757005	10	424079	S) 43.50
18	767757008	10	424080	S) 44.60
22	767757009	10	424081	S) 51.70
28	767757010	10	424082	S) 71.80
35	767757011	10	424083	S) 77.00
S) Lieferbar solange Vorrat				40 080020

**+GF+**

HTP15537

Weichlote +GF+ S-SN 97 Cu 3

d mm	Inhalt g	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	250	767925015	1	432195	68.90
					40 040030

**+GF+**

HTP15536

Weichlote +GF+ S-SN 96 Ag 4

d mm	Inhalt g	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	250	767935015	1	432492	105.30
					40 040030

**+GF+**

HTP14168

Flussmittel +GF+ BrazeTec X80

- Rückstände kaltwasserlöslich, zum Weichlöten

Inhalt g	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	767941017	1	424099	44.60
250	767941018	1	424100	92.30
				40 040030



+GF+ JRG
HTP14766

Rohre +GF+ JRG Sanipex

- Aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa), weiss, in schwarzem PE-Schutzrohr, in Ringen

JRG Sanipex

d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	☒ m	AW-Nummer	CHF m
12	8	18	50	1.7	5706.012	311.121	355622831	50	1500	419262	4.70
16	12	25	50	2.2	5706.016	311.121	355447331	50	1100	419263	5.50
20	15	29	50	2.8	5706.020	311.122	355553131	50	800	419264	7.60
25	20	34	50	3.5	5706.025	311.123	355567401	50	600	419265	12.30
											40 035000



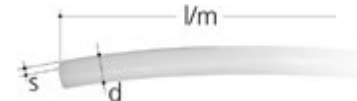
+GF+ JRG
HTP14765

Rohre +GF+ JRG Sanipex

- Aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa), weiss, in Ringen

JRG Sanipex

d mm	DN	L m	s mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m	
12	8	100	1.7	5707.012	311.111	355622931	100	419266	4.10	
16	12	100	2.2	5707.016	311.111	355463301	100	HT207314	S) 4.25	
16	12	100	2.2	5707.016	311.111	355463331	100	419267	4.70	
20	15	50	2.8	5707.020	311.112	355553231	50	419268	6.40	
25	20	50	3.5	5707.025	311.113	355448231	50	419269	10.30	
32	25	50	4.4	5707.032	311.114	355448301	50	HT207317	S) 15.90	
32	25	50	4.4	5707.032	311.114	355448331	50	444114	16.70	
S) Lieferbar solange Vorrat										40 035000



+GF+ JRG
HTP14767

Rohre +GF+ JRG Sanipex

- Aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa), weiss, in Stangen

JRG Sanipex

d mm	DN	L m	s mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m	
25	20	6	3.5	5708.025	311.213	355461801	6	419273	S) 12.25	
S) Lieferbar solange Vorrat										40 035000



+GF+ JRG
HTP14764

Rohre +GF+ JRG Sanipex

- Aus vernetztem Polyethylen (PE-Xc), blau, in schwarzem PE-Schutzrohr, in Ringen

JRG Sanipex

d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	☒ m	AW-Nummer	CHF m
12	8	18	50	1.7	5716.012	311.121	355516313	50	1000	433697	4.70
16	12	25	50	2.2	5716.016	311.121	355516317	50	1000	419274	5.50
20	15	29	50	2.8	5716.020	311.122	355516321	50	900	419275	7.60
											40 035005



+GF+ JRG
HTP281438

Rohre +GF+ JRG Sanipex Calor

- Aus vernetztem Polyethylen PE-X (sauerstoffdicht, weiss), PE Schutzrohr (rot), in Ringen

d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m	
12	8	18	50	1.7	5711.012	355621801	50	419427	5.30	
16	12	25	50	2.0	5711.016	355569901	50	419428	6.50	
20	15	29	50	1.9	5711.020	355569912	50	455956	8.40	
										40 035010



+GF+ JRG
HTP14763

Rohre +GF+ JRG Sanipex

- Aus vernetztem Polyethylen (PE-Xc), blau, in Ringen

JRG Sanipex

d mm	DN	L m	s mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m	
12	8	100	1.7	5717.012	311.111	355516312	100	433698	4.10	
16	12	100	2.2	5717.016	311.111	355516316	100	419276	4.70	
20	15	50	2.8	5717.020	311.112	355516320	50	419277	6.40	
										40 035000



+GF+ JRG
HTP14946

Schutzrohre +GF+ JRG Sanipex

- Aus Polyethylen, schwarz, in Ringen
- Passend zu: JRG Sanipex-Rohr classic 5707, 5708, 5717, 5718, JRG Sanipex MT-Rohr 4602

JRG Sanipex

d	d1	d2	L	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	m				m		m
12	18	15	100	5730.012	311.311	355622701	100	419288	1.80
16	25	20	100	5730.016	311.311	355522301	100	419289	2.30
20	29	23	50	5730.020	311.312	355552001	50	419290	3.30
25	34	29	50	5730.025	311.313	355522401	50	419291	3.40
32	42	36	25	5730.032	311.314	355522501	25	434717	4.20
									40 035000



+GF+ JRG
HTP13980

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Werkstoff: Rotguss, Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Bördelverschraubungen

JRG Sanipex

Winkel	d	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
°	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm				Stück		Stück
90	12	1/2	18	109	41	39	50	5400.050	321.111	351412760	15	418998	26.10
90	16	1/2	25	109	41	37	50	5400.100	321.111	351416760	15	418999	31.80
90	20	1/2	29	118	41	44	50	5400.200	321.112	351420760	15	419000	48.00
90	20	3/4	29	118	41	44	50	5400.300	321.122	351420761	15	419001	51.60
													40 035000



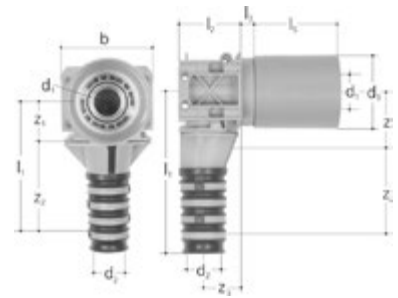
+GF+ JRG
GF258809

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Mit Verlängerung
- Werkstoff: Rotguss, Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Befestigungsclip (d12+d16)
- Inkl. Verschraubungen, Dosenbogen, Schrauben, Verlängerung

JRG Sanipex

Winkel	d	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
°	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm			Stück		Stück
90	12	1/2	18	109	41	39	40	5400.070	351412860	10	402219	29.20
90	16	1/2	22	109	41	37	45	5400.170	351416860	10	402220	35.50
90	20	1/2	29	118	41	44	50	5400.270	351420860	10	402221	52.60
90	20	3/4	29	118	41	44	50	5400.370	351420861	10	GF351420861	55.00
												40 035000



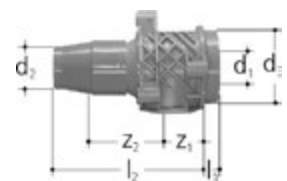
+GF+ JRG
HTP13990

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Dosenkörper aus Kunststoff, Anschluss-Stück aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	d1	d2	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	mm	mm				Stück		Stück
16	1/2	25	92	25	45	5401.100	321.151	351424301	15	419002	33.80
20	1/2	29	68	26	30	5401.200	321.152	351500601	15	419003	50.50
20	3/4	29	68	26	30	5401.300	321.162	351500701	15	419004	66.70
											40 035000



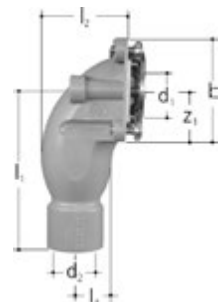
+GF+ JRG
HTP13989

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Für UP-Spülkasten
- Dosenkörper mit Flansch aus Kunststoff, Bogen aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	b	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm				Stück		Stück
12	50 / 50	1/2	18	80	43	32	5402.050	321.171	351530501	15	419005	38.00
16	50 / 50	1/2	25	80	43	25	5402.100	321.171	351428301	15	419006	42.60
												40 035000



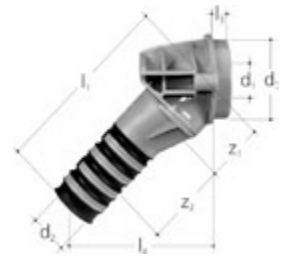
+GF+ JRG
HTP13976

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Dosenkörper zweiteilig aus Kunststoff, mit biegsamem Dosenfuss
- Bogen aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	GN Zoll	d1 Rp	d2 Zoll	d3 mm	l1 mm	l3 mm	l4 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	12	1/2	1/2	18	47	111	9	84	34	40	5403.050	321.131	351529901	15	419007	31.10
45	16	1/2	1/2	25	47	111	9	84	37	45	5403.100	321.131	351423701	15	419008	31.80
45	20	1/2	1/2	29	47	111	9	84	50	50	5403.200	321.132	351500801	15	419009	48.80
45	20	3/4	3/4	29	47	111	9	84	50	50	5403.300	321.142	351500901	15	419010	66.70
40 035000																



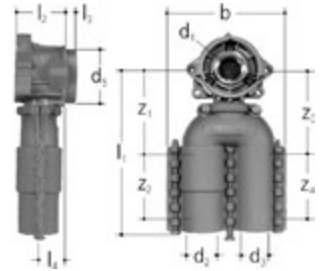
+GF+ JRG
HTP14867

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Dosenkörper aus Kunststoff, Verteilstück aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	b mm	d1 Rp	d2 Zoll	d3 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-12	100	1/2	25	18	134	42	65	50	5404.060	321.511	351412762	10	419011	52.60
90	16-16	100	1/2	25	25	134	42	65	50	5404.100	321.511	351416764	10	419012	55.60
90	20-16	100	1/2	29	25	134	42	75	50	5404.200	321.512	351420762	10	419013	64.70
90	20-20	110	1/2	29	29	134	42	75	50	5404.300	321.512	351420764	10	419167	76.80
40 035000															



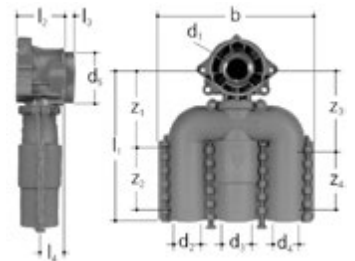
+GF+ JRG
HTP13975

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Dosenkörper aus Kunststoff, Verteilstück aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	b mm	d1 Rp	d2 Zoll	d3 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-16-16	140	1/2	25	25	134	42	65	50	5405.100	321.611	351416766	5	419014	77.80
90	16-20-16	140	1/2	25	29	134	42	65	50	5405.200	321.612	351420766	5	419015	83.90
40 035000															



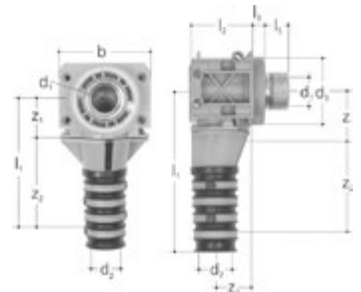
+GF+ JRG
GF258275

Dosen +GF+ JRG Sanipex

- Werkstoff: Rotguss, Kunststoff
- Anschluss: Innengewinde
- Bestehend aus: Dosenkörper, Dosenfuss, Bördelverschraubungen

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	b mm	d1 Rp	d2 Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12	64	1/2	18	109	41	39	50	5400.080	351412960	15	419350	29.20
90	16	64	1/2	25	109	41	37	50	5400.180	351416960	15	419351	34.90
90	20	64	1/2	29	118	41	44	50	5400.280	351420960	15	419352	51.60
40 035000													



+GF+ JRG
HTP15342

Dosenverlängerungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff passend zu Dose 4630

JRG Sanipex

d mm	l mm	l1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
46.5	66	56	5409.060	10	402225	2.00
40 035000						



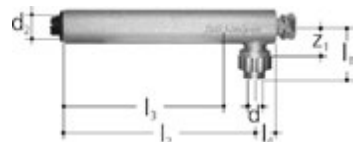
+GF+ JRG
HTP13685

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung für Vorwand-Installationssysteme

JRG Sanipex

d mm	d2 Rp	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	90	43	90	60	26	5414.090	322.141	351420510	10	402226	45.10
16	1/2	130	43	130	100	26	5414.130	322.151	351420502	10	402227	46.70
16	1/2	150	43	150	120	26	5414.150	322.151	351420501	10	419026	47.70
40 035000												



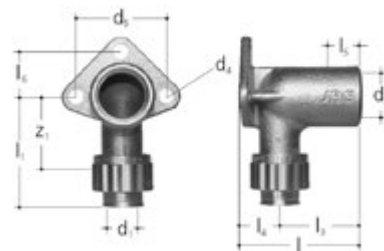
+GF+ JRG
HTP13706

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, einfach, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung
- Für Vorwand-Installationssysteme und Elementbau

JRG Sanipex

d	d3 Rp	d4	l	l1	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						
12	1/2	6.4	50	45	33	34	5415.010	322.121	351534901	10	419027	26.70
16	1/2	6.4	50	49	33	33	5415.050	322.121	351497601	10	419028	25.50
20	1/2	6.4	50	50	35	33	5415.058	322.212	351534807	10	443835	28.60
16	1/2	6.4	80	49	63	33	5415.080	322.131	351497701	10	419029	28.60
16	1/2	6.4	95	49	78	33	5415.095	322.131	351477901	10	402228	28.60
20	1/2	6.4	95	50	78	33	5415.098	322.212	351534806	10	402229	31.60
40 035000												



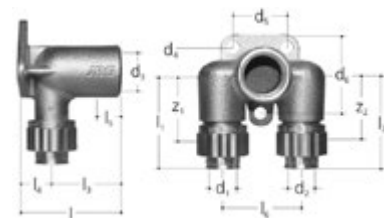
+GF+ JRG
HTP13703

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, doppelt, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubungen
- Für Vorwand-Installationssysteme und Elementbau

JRG Sanipex

d	d3 Rp	d4	d5	l	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
12-12	1/2	6.4	28	50	46	46	33	33	5416.010	322.521	351551601	10	419031	46.20
16-12	1/2	6.4	28	50	46	50	33	32	5416.020	322.521	351536501	10	419032	48.10
16-16	1/2	6.4	28	50	50	50	32	32	5416.050	322.521	351497801	10	419033	52.60
20-20	1/2	6.4	28	50	58	58	36	36	5416.060	322.252	351485810	10	443833	59.60
16-16	1/2	6.4	28	80	50	50	32	32	5416.080	322.531	351497901	10	419034	56.60
16-16	1/2	6.4	28	95	50	50	32	32	5416.095	322.531	351485801	10	402230	57.60
40 035000														



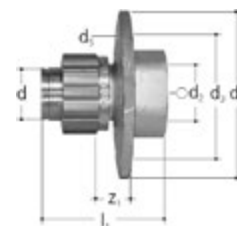
+GF+ JRG
HTP13700

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, gerade, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung
- Für Vorwand-Installationssysteme und Elementbau

JRG Sanipex

d	GN	d2 Rp	d3	d4	d5	l1	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	12	1/2	40	55	6.4	46	46	27	5417.000	322.411	351413001	10	419035	38.10
40 035000														



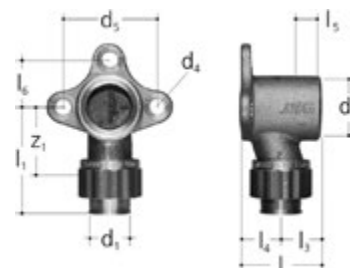
+GF+ JRG
HTP13707

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, einfach, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung
- Distanzstück aus Kunststoff siehe 4610.090

JRG Sanipex

d	GN	d1	d3 Rp	d4	l	l1	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						
12	1/2	12	1/2	6.2	35	45	18	31	5533.012	322.211	351531201	20	419208	16.80
16	1/2	16	1/2	6.2	35	47	18	29	5533.016	322.211	351508801	20	419209	19.80
20	1/2	20	1/2	6.2	35	49	18	27	5533.020	322.212	351509001	20	419210	27.10
40 035000														



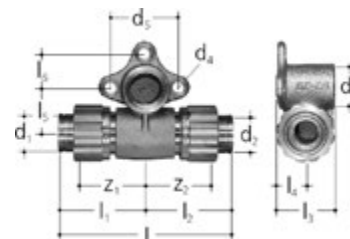
+GF+ JRG
HTP13704

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, doppelt, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubungen
- Distanzstück aus Kunststoff siehe 4610.090

JRG Sanipex

d1	d2	d3 Rp	l	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						
16	16	1/2	88	44	44	24	24	5534.016	322.711	351506201	10	419211	42.40
20	20	1/2	110	55	55	27	27	5534.020	322.722	351507501	10	419212	59.60
40 035000													



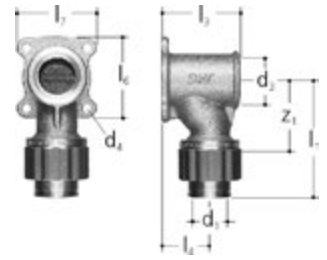
+GF+ JRG
HTP15589

Winkel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	GN	d1	d3 Rp	d4	l1	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm						
16	1/2	16	1/2	4.5	51	29	25	5535.710	322.211	351403301	25	419217	19.60
20	1/2	20	1/2	4.5	61	40	10	5535.712	322.212	351504901	10	419218	25.80
20	3/4	20	3/4	4.5	59	40	10	5535.714	322.232	351505001	10	419219	32.90
													40 035000



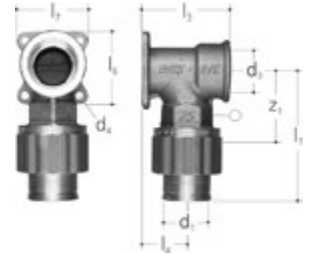
+GF+ JRG
HTP15906

Winkel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	d1	d3 Rp	l1	l3	l4	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm						
25	25	3/4	74	49	25	10	5535.715	322.233	351481701	10	419220	42.60
												40 035000



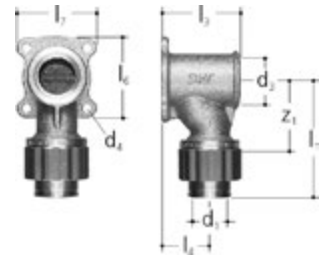
+GF+ JRG
HTP15590

Winkel +GF+ JRG Sanipex

- Chemisch vernickelt, aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	GN	d1	d3 Rp	l1	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm						
16	1/2	16	1/2	51	29	34	5535.711	322.221	351403311	1	419221	32.90
20	1/2	20	1/2	61	40	38	5535.713	322.222	351504911	1	419222	43.00
20	3/4	20	3/4	59	40	36	5535.716	322.242	351505011	1	419223	52.60
												40 035000



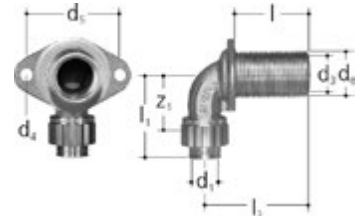
+GF+ JRG
HTP15490

Wanddurchführungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innen- und Aussengewinde und Bördel-Verschraubung
- Für Holzwände, Gipskartonplatten und Elementbau

JRG Sanipex

d1	d3 Rp	d6 G	l	l1	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm						
16	1/2	3/4	25	48	42	31	5537.025	322.811	355569501	15	419228	29.00
16	1/2	3/4	40	48	57	31	5537.040	322.811	355569601	15	419229	29.00
16	1/2	3/4	55	48	72	31	5537.055	322.821	355569701	15	419230	32.20
16	1/2	3/4	65	48	82	31	5537.065	322.821	351484901	15	419231	34.70
												40 035000



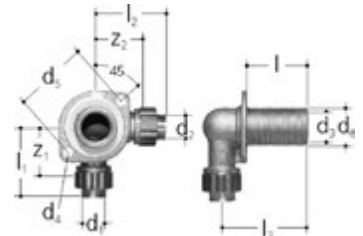
+GF+ JRG
HTP15486

Wanddurchführungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innen- und Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen
- Für Holzwände, Gipskartonplatten und Elementbau

JRG Sanipex

d1	d2	d3 Rp	d6 G	l	l1	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm						
16	16	1/2	3/4	25	51	42	34	5538.025	322.851	351465001	10	419232	44.00
16	16	1/2	3/4	40	51	57	34	5538.040	322.851	351465101	10	419233	44.00
												40 035000	



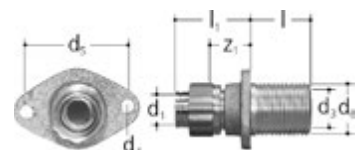
+GF+ JRG
HTP15491

Wanddurchführungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innen- und Aussengewinde und Bördel-Verschraubung
- Für Holzwände, Gipskartonplatten und Elementbau

JRG Sanipex

d1	d3 Rp	d4	d6 G	l	l1	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm						
16	1/2	6.5	3/4	40	39	22	5542.030	322.311	351467501	15	419238	30.00
												40 035000



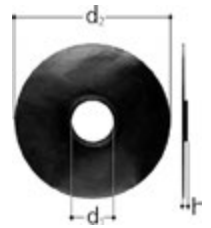
+GF+ JRG
HTP13580

Abdichtungs-Manschetten +GF+ JRG Sanipex

- Aus Gummi 60° Shore A
- Passend zu: 4610, 5415, 4611, 5416

JRG Sanipex

d1 mm	d2 mm	h mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	98	4	5409.012	362.624	351516201	10	438417	9.70
								40 035000



+GF+ JRG
HTP13969

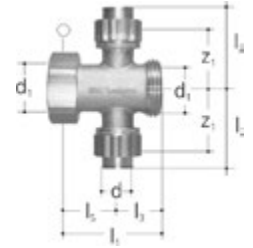
Doppelverteiler +GF+ JRG Sanipex

- Für max. 24 BW, aus Rotguss mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l5 mm	z1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	55	43	24	31	31	5419.112	351523004	10	402233	43.20
16	1	55	46	24	31	29	5419.116	351415404	10	402234	48.40
										40 035000	

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP13970

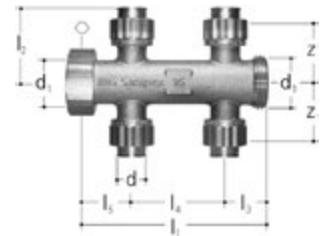
Doppelverteiler +GF+ JRG Sanipex

- Für max. 24 BW, aus Rotguss mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	110	43	24	55	31	30	5419.212	325.181	351523210	10	438949	53.60
16	1	110	46	24	55	31	29	5419.216	325.181	351562101	10	438950	54.60
												40 035000	

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15438

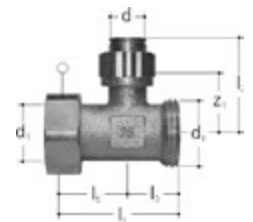
Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 1-fach, für max. 24 BW aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l5 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	55	43	24	31	31	5420.012	325.111	351523001	15	419036	27.20
16	1	55	46	24	31	29	5420.016	325.111	351415401	15	419037	30.20
20	1	55	58	24	31	35	5420.020	325.112	351501201	10	419038	39.50
												40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15440

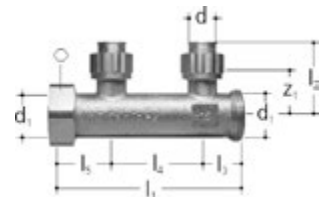
Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 2-fach, für max. 24 BW aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	110	43	24	55	31	31	37	5421.012	325.121	351523201	15	419039	33.00
16	1	110	46	24	55	31	29	37	5421.016	325.121	351415601	15	419040	39.50
20	1	110	58	24	55	31	35	37	5421.020	325.122	351501301	10	419041	64.70
														40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15443

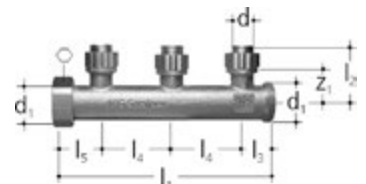
Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 3-fach, für max. 24 BW aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	165	43	24	55	31	31	37	5422.012	325.131	351523401	10	419042	47.90
16	1	165	46	24	55	31	29	37	5422.016	325.131	351415801	10	419043	56.60
20	1	165	58	24	55	31	35	37	5422.020	325.132	351501401	10	419044	90.90
														40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15446

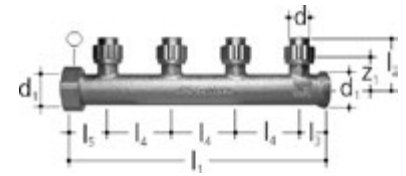
Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 4-fach, für max. 24 BW aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	1	220	46	24	55	31	29	5423.016	325.141	351416001	10	419045	72.80
													40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15448

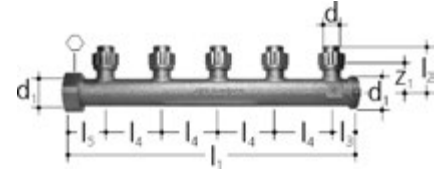
Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 5-fach, für max. 24 BW aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung*
- Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	1	275	46	24	55	31	29	5424.016	325.151	351434101	10	419046	90.90
													40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



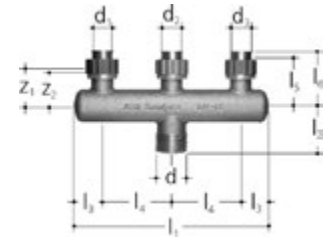
+GF+ JRG
HTP15315

Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 3-fach, für max. 16 BW, aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d R	d1	d2	d3	I1	I2	I3	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
3/4	12	16	12	155	37	22.5	29	5425.010	324.231	351550401	10	402235	56.60
3/4	12	16	16	155	37	22.5	29	5425.020	324.231	351550201	10	419048	56.60
3/4	16	16	16	155	37	22.5	29	5425.050	324.231	351519101	10	419050	66.70
													40 035000



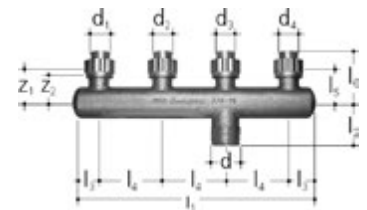
+GF+ JRG
HTP15318

Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 4-fach, für max. 16 BW, aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d R	d1	d2	d3	d4	I1	I2	z3	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
3/4	12	16	16	12	210	37	29	5425.070	324.241	351550601	10	402236	78.80
3/4	12	16	16	16	210	37	29	5425.080	324.241	351550801	10	402237	78.80
3/4	16	16	16	16	210	37	29	5425.100	324.241	351498001	10	419049	85.90
3/4	16	16	20	16	210	37	29	5425.200	324.242	351501501	10	419051	99.00
													40 035000



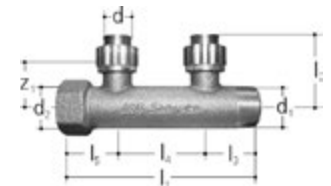
+GF+ JRG
HTP15313

Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 2-fach, für max. 16 BW, aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d	d1 R	d2 Rp	I1	I2	I3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm							
16	3/4	3/4	123.5	46	33.5	29.0	5427.216	324.251	351538402	15	438413	40.10	
20	3/4	3/4	123.5	57	33.5	40.5	5427.220	324.251	351538406	15	443836	65.70	
													40 035000



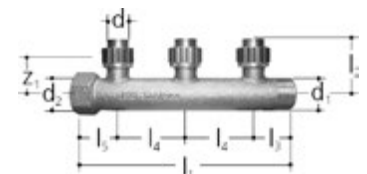
+GF+ JRG
HTP15316

Verteiler +GF+ JRG Sanipex

- 3-fach, für max. 16 BW, aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d	d1 R	d2 Rp	I1	I2	I3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm							
16	3/4	3/4	178.5	46	33.5	29.0	5427.316	324.252	351538502	10	438414	56.60	
20	3/4	3/4	178.5	57	33.5	40.5	5427.320	324.252	351538505	10	443837	92.00	
													40 035000



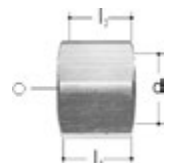
+GF+ JRG
HTP14361

Kappen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde
- Passend zu Verteiler 5427, 762101230, 762101231, 762101232

JRG Sanipex

d Rp	GN	I1	I2	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	mm	mm	mm						
3/4	3/4	24	18.6	32	5427.090	326.416	351538602	5	438415	6.60
										40 035000



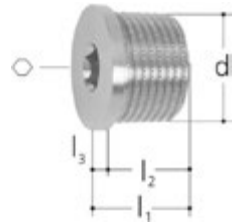
+GF+ JRG
HTP15046

Stopfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde
- Passend zu Verteiler 5427, 762101230, 762101231, 762101232

JRG Sanipex

d Rp	GN	l1	l2	l3	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm						
3/4	3/4	28	18	10	32	5427.092	326.446	351538702	5	438416	6.80
											40 035000



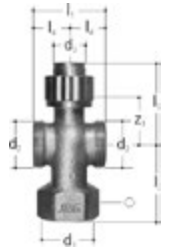
+GF+ JRG
HTP14396

Kreuzstücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, Aussengewinden und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	d R	d2 G	d3	l1	l2	l3	l4	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	1	1	16	48	50	46	24	29	5428.216	325.326	351416201	20	419055	48.90
20	1	1	20	48	50	58	24	35	5428.220	325.426	351501801	10	419056	63.70
														40 035000



+GF+ JRG
HTP14362

Kappen +GF+ JRG Sanipex

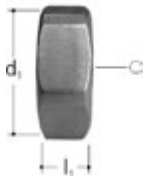
- Aus Messing, mit Innengewinde und Dichtung*, passend zu Verteiler 5420 bis 5424

JRG Sanipex

GN	d1 G	l1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	mm	mm						
1	1	9	37	5430.000	326.416	355422501	5	419059	7.10

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035000



+GF+ JRG
HTP14365

Verteilersets +GF+ JRG Sanipex

- Aus Messing mit Kappe, Innengewinde und Dichtung, 360° drehbar
- Passend für Heizungsverteiler, Ventil mit Schlauchanschluss für Entlüftung und Entleerung

JRG Sanipex

GN	d1 G	d2 G	l1	l2	z1	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm					
1	1	3/4	9	52	25	5431.100	351564502	2	402239	35.30
										40 035000



+GF+ JRG
HTP15047

Stopfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde
- Passend zu Verteiler 5420 bis 5424

JRG Sanipex

GN	d1 G	l1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	Zoll	mm						
3/4 - 1	1	11	5433.000	326.446	355441101	5	419060	16.50
								40 035000



+GF+ JRG
HTP15450

Absperrventile +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Eingang Übergang auf JRG Sanipex, Ausgang Übergang auf Verteiler
- PN 16 mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Oberteil zu Absperrventil siehe 5395
- Passend zu: Verteiler und Verteilerzubehör 4640, 5419-5424, 5455

d	GN	d2 G	d4	d5 G	h	l1	l2	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
25	3/4	3/4	53	1	79	105	31	45	16	5440.510	381.223	351566601	10	419078	81.90
															40 035000



+GF+ JRG
HTP15451

Absperrventile +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Eingang Übergang mit Aussengewinde flachdichtend, Ausgang Übergang auf Verteiler
- PN 16 mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Oberteil zu Absperrventil siehe 5395
- Passend zu: Verteiler und Verteilerzubehör 4640, 5419-5424, 5455

GN	d1 G	d2 G	d4	h	l1	l2	l3	PN	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar			Stück	Stück	
3/4	1	3/4	53	79	74	42	32	16	5441.510	355642001	20	419079	72.80
												40 035000	



+GF+ JRG
HTP15452

Absperrventile +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Eingang mit Innengewinde, Ausgang Übergang auf Verteiler
- PN 16 mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Oberteil zu Absperrventil siehe 5395
- Passend zu: Verteiler und Verteilerzubehör 4640, 5419-5424, 5455

GN	d1 Rp	d2 G	h	l1	l2	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	bar				Stück	Stück	
3/4	3/4	3/4	79	71	34	23	16	5442.510	381.215	355642101	20	419080	71.80
												40 035000	



+GF+ JRG
HTP13722

Aufhängungen +GF+ JRG Sanipex

- Für Verteiler, aus Stahl, verzinkt, mit Innengewinde und Gummieinlage

JRG Sanipex **Fe**

d1	d2	l1	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm				Stück
27	M12	95	5738.000	351432401	419322	16.50
						40 035000



+GF+ JRG
HTP15908

Aufhängungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Aussengewinde und Gummieinlage
- Passend zu: Einlegehilfen 5735.016, 5737.000

JRG Sanipex **Fe**

d1	d2	l	l1	l2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	mm					Stück
27	M12	200	230	21	5738.001	362.222	355552801	419323	28.80
27	M12	175	205	21	5738.003	362.221	355555201	419325	24.80
									40 035000



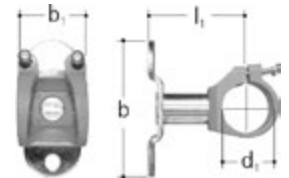
+GF+ JRG
HTP14282

Halterungen +GF+ JRG Sanipex

- Für Verteiler, Grundplatte aus Stahl, verzinkt, Bride aus Kunststoff, schallgedämmt

JRG Sanipex **Fe**

d1	b	b1	l1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm	mm				Stück	Stück	
27	71	30	52	5739.000	362.211	351419201	25	419326	16.20
									40 035000



+GF+ JRG
HTP14283

Halterungen +GF+ JRG Sanipex

- Für Verteiler, Grundplatte aus Stahl, verzinkt, Bride aus Kunststoff, schallgedämmt

JRG Sanipex **Fe**

d1	l1	l2	l3	l4	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm	mm	mm				Stück	Stück	
27	52	100	130	27.5	5740.000	362.212	351419401	20	419327	28.80
									40 035000	




+GF+ JRG

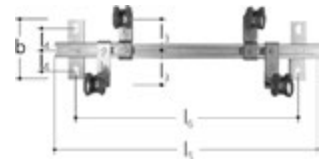
HTP14287

Haltegerüste +GF+ JRG Sanipex

- Befestigungsschiene aus Stahl, verzinkt, Briden aus Kunststoff
- Schallgedämmt, verstellbar, Ausladung I1 und I2 wie Halter 5740.000

JRG Sanipex  

b mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	I6 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	55	40	480	410	5740.010	362.214	351424101	1	419328	83.90
										40 035000


**+GF+ JRG**

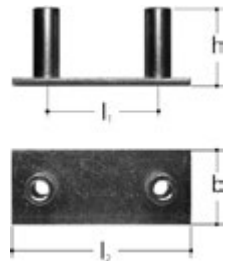
HTP14284

Haltegerüste +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben
- Passend zu: Verteilventil 5447.010/020, 5448.001/010/020

JRG Sanipex  

I1 mm	b mm	h mm	I2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
45	30	31	70	5750.000	362.336	355470101	40	402240	20.20	
										40 035000


**+GF+ JRG**

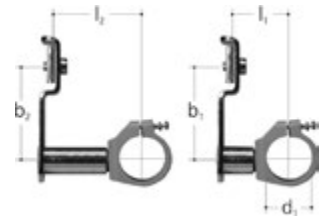
HTP14288

Haltegerüste +GF+ JRG Sanipex

- Grundplatte aus Stahl, verzinkt, Brücke aus Kunststoff, schallgedämmt
- Passend zu: Einbaukasten 5765

JRG Sanipex  

d1 mm	b1 mm	b2 mm	I1 mm	I2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
27	55	55	31	66	5754.000	362.213	351419301	25	419365	29.60
										40 035000

**+GF+ JRG**

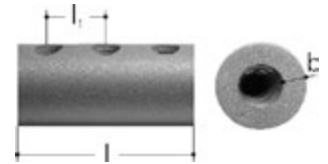
HTP15517

Wärmedämmungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Polyethylen-Schaum, mit selbstklebenden Endstücken und Montage-Clips

JRG Sanipex

l mm	b mm	I1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
1000	20	55	5758.000	327.116	355565801	419371	54.60
							40 035000


**+GF+ JRG**

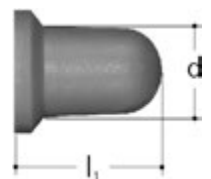
HTP14363

Kappen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, passend zu Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	I1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	15	5435.012	326.421	351518501	5	419061	3.30
16	23	5435.016	326.421	351447901	5	419062	3.10
20	30	5435.020	326.422	351448001	5	419063	6.10
25	36	5435.025	326.423	351514301	5	419064	14.70
32	42	5435.032	326.424	351514401	5	419065	20.40
							40 035000


**+GF+ JRG**

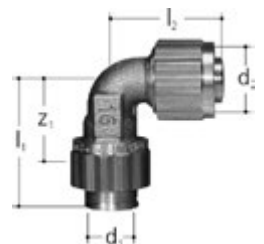
HTP15593

Winkel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter und Bördel-Verschraubung aus Messing für JRG Sanipex-Rohre
- Stecknippel mit O-Ring-Dichtung, diese dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden
- Passend zu GEBERIT Aussengewinde MF 1/2

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	d2 Rp Zoll	I1 mm	I2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	12	1/2	32	37	20	5528.112	331.361	351563102	5	433073	22.00
16	16	1/2	44	37	27	5528.116	331.361	351563002	5	433074	22.20
											40 035000



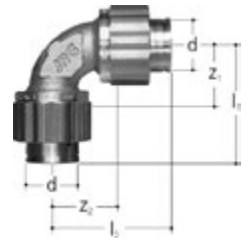
+GF+ JRG
HTP13807

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12	37	25	25	5520.012	331.121	351536301	50	419179	19.40
90	16	41	24	24	5520.016	331.121	351403701	50	419180	19.30
90	20	50	27	27	5520.020	331.122	351504501	10	419181	30.60
										40 035000



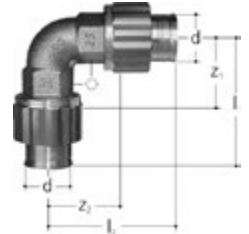
+GF+ JRG
HTP15867

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	25	74	74	45	45	5520.025	331.123	351480701	20	419182	41.20
90	32	87	87	50	50	5520.032	331.124	351480901	10	419183	65.70
										40 035000	



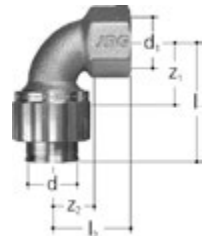
+GF+ JRG
HTP15869

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 Rp Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12	1/2	37	33	30	17	5521.900	331.131	351530201	20	419184	18.10
90	16	1/2	44	33	24	17	5521.908	331.131	351499201	20	419185	21.60
90	20	1/2	55	33	27	17	5521.921	331.132	351505501	10	419186	25.80
90	20	3/4	55	36	27	21	5521.922	331.142	351558201	10	419187	31.20
										40 035000		



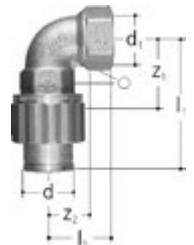
+GF+ JRG
HTP13871

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 Rp Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	25	3/4	74	36	45	21	5521.919	331.143	351481501	10	419188	42.30
										40 035000		



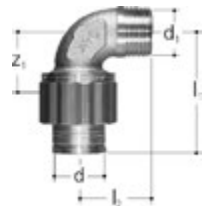
+GF+ JRG
HTP13868

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 R Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	25	3/4	62	38	34	5522.919	331.143	351516501	10	402241	46.40
										40 035000	



+GF+ JRG
HTP13858

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung
- Passend zu: Verteiler 4640, 5420/-21/-22/-23/-24

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	20	1	63	24	35	5523.020	326.112	351504601	10	419189	32.70
										40 035000	



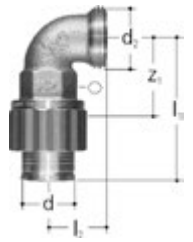
+GF+ JRG
HTP16453

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung
- Passend zu: Verteiler 4640, 5420/-21/-22/-23/-24

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	25	1	74	30	45	5523.025	326.113	351481101	10	419190	43.00
											40 035000



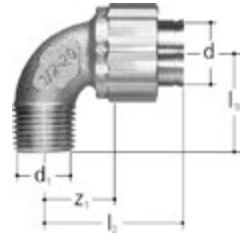
+GF+ JRG
HTP13869

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 R Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12	1/2	31	37	25	5524.900	331.131	351530401	40	419191	18.60
90	16	1/2	31	41	24	5524.908	331.131	351405501	40	419192	21.60
90	20	1/2	33	47	24	5524.921	331.132	351504701	10	419193	25.50
90	16	3/4	35	47	30	5524.918	331.141	351436303	10	402242	30.60
90	20	3/4	35	50	27	5524.922	331.142	351504801	10	419194	30.60
											40 035000



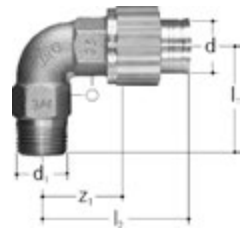
+GF+ JRG
HTP15868

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 R Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	25	3/4	54	74	45	5524.919	331.143	351517001	10	432493	41.70
90	32	1	60	87	50	5524.930	331.154	351516601	10	432494	68.70
											40 035000



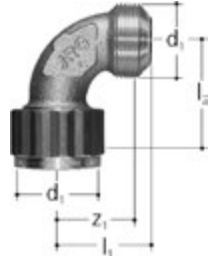
+GF+ JRG
HTP13808

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter und Dichtung
- O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	12	M17x1.25	28	30	25	5525.012	331.161	351536001	40	419195	19.10
90	16	M22x1.50	28	30	24	5525.016	331.161	351401501	40	419196	18.60
90	20	M27x1.50	33	35	27	5525.020	331.162	351518201	10	419052	32.80
											40 035000



+GF+ JRG
HTP13816

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter und Dichtung
- O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

JRG Sanipex

Winkel °	d mm	d1 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
45	16	M22x1.5	20	18	5527.016	331.111	351416801	25	419198	22.00	
											40 035000



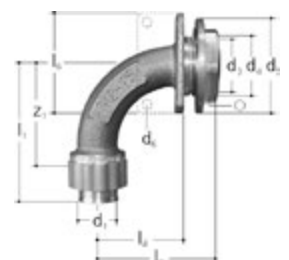
+GF+ JRG
HTP13629

Anschlussbögen +GF+ JRG Sanipex

- Für UP-Spülkasten
- Aus Rotguss, mit Befestigungsmutter und Bördel-Verschraubung
- Für die Montage am Kopfteil der Spülkasten-Aussenseite

JRG Sanipex

d1 mm	d3 Rp Zoll	d4 G Zoll	d5 mm	l1 mm	l3 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	3/4	42	58	53	45	5528.700	321.171	351556501	15	419199	29.10
16	1/2	3/4	42	64	53	44	5528.710	321.171	351551201	15	419200	32.90
											40 035000	



+GF+ JRG
HTP13664

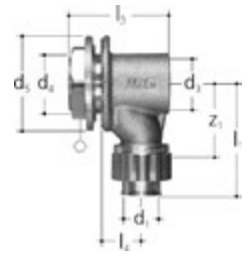
Anschlusswinkel +GF+ JRG Sanipex

- Für UP-Spülkasten
- Aus Rotguss, mit Befestigungsmutter und Bördel-Verschraubung
- Für die Montage am Kopfteil der Spülkasten-Innenseite

JRG Sanipex

d1 mm	d3 Rp Zoll	d4 G Zoll	d5 mm	l1 mm	l3 mm	l4 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	3/4	42	48	44	18	35	5530.700	321.171	351530901	15	419203	S) 25.35
16	1/2	3/4	42	54	44	18	34	5530.710	321.171	351515701	15	419204	32.85
												40 035000	

S) Lieferbar solange Vorrat



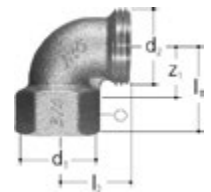
+GF+ JRG
HTP13859

Bögen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innen- und Aussengewinde
- Auf Verteiler

JRG Sanipex

Winkel °	GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	3/4	3/4	1	37	30	22	5564.320	326.176	351509601	10	419251	20.40
												40 035000



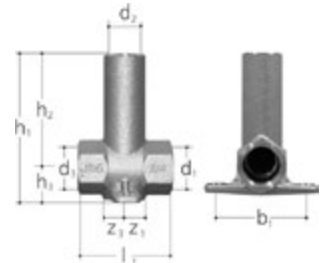
+GF+ JRG
HTP15088

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Befestigungsflansch, mit Schalldämmelement
- Passend zu: Armaturenplatte für GIS Profil 5458.000

JRG Sanipex

b1 mm	d1 Rp Zoll	d2 Rp Zoll	d3 Rp Zoll	h1 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	3/4	1/2	3/4	95	60	15	5458.095	355639222	1	402243	45.50
											40 035000



+GF+ JRG
HTP15119

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d1 mm	d2 Rp Zoll	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	3/4	20	55	36	55	27	21	27	5463.778	331.662	351484701	10	433263	45.20
25	3/4	25	74	36	74	45	21	45	5463.780	331.663	351483701	10	419098	65.70
32	3/4	32	87	36	87	50	21	50	5463.786	331.664	351484101	10	419100	95.00
														40 035000



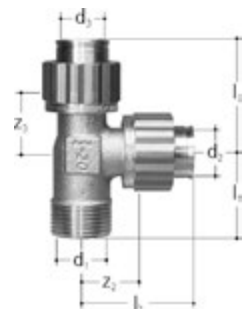
+GF+ JRG
HTP15115

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d1 R Zoll	d2 mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z2 mm	z3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	16	29	41	41	24	24	5465.970	331.651	351401301	30	419101	25.80
3/4	16	16	35	41	41	24	24	5465.975	331.661	351405701	20	419102	35.60
3/4	20	20	35	50	50	27	27	5465.977	331.662	351502201	10	419103	49.90
													40 035000



+GF+ JRG
HTP15089

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung* und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	d1	l1	l2	l3	z3	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	M17x1.25	27	37	25	25	5468.012	331.781	351535201	30	419104	25.70
16	M22x1.50	27	41	24	24	5468.016	331.781	351403501	30	419105	24.50
											40 035000

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



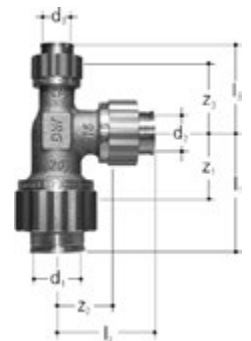
+GF+ JRG
HTP15090

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d1	d2	d3	l1	l2	l3	z1	z2	z3	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	12	12	37	37	37	25	25	25	5470.012	331.611	351531601	30	419106	24.00
16	16	16	41	41	41	24	24	24	5470.016	331.611	351402101	30	419107	25.50
20	20	20	50	50	50	27	27	27	5470.020	331.612	351502301	10	419108	41.50
16	12	12	41	37	37	23	25	25	5470.770	331.631	351534601	30	419109	24.80
16	12	16	41	37	41	23	25	23	5470.772	331.631	351534201	30	419110	23.50
16	16	12	41	41	37	23	23	25	5470.774	331.631	351534401	30	419111	24.80
20	12	20	50	37	50	27	25	27	5470.781	331.632	351562401	10	402245	37.30
20	16	12	50	41	37	27	23	25	5470.782	331.632	351534001	10	419113	37.30
20	16	16	50	41	41	27	23	23	5470.880	331.632	351502401	10	419114	40.90
20	16	20	50	41	50	27	23	27	5470.881	331.632	351502501	10	419115	40.90
20	20	16	50	50	41	27	27	23	5470.882	331.632	351502601	10	419116	41.50
16	20	16	41	50	41	23	27	23	5470.883	331.632	351502701	10	419117	41.50
											40 035000			



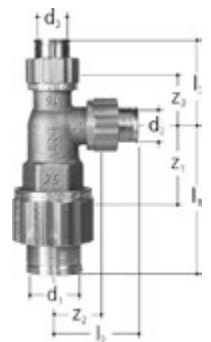
+GF+ JRG
HTP15091

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d1	d2	d3	l1	l2	l3	z1	z2	z3	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	25	25	74	74	74	45	45	45	5471.025	331.613	351473501	10	419118	58.60
32	32	32	87	87	87	50	50	50	5471.032	331.614	351473701	10	419119	95.00
25	16	25	74	46	74	45	29	45	5471.971	331.633	351474301	10	419122	54.60
25	20	20	74	50	50	45	27	27	5471.973	331.633	351502901	10	419124	54.60
25	20	25	74	50	74	45	27	45	5471.974	331.633	351503001	10	419125	54.60
											40 035000			



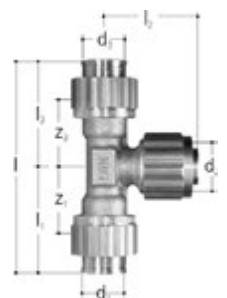
+GF+ JRG
HTP15121

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter und Bördel-Verschraubungen aus Messing
- Für JRG Sanipex-Rohre, Stecknippel mit O-Ring-Dichtung

JRG Sanipex

d1	d2	d3 Rp	l	l1	l2	l3	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	12	1/2	64	32	32	37	20	20	5529.112	331.751	351562802	5	402246	33.80
16	16	1/2	88	44	44	37	27	27	5529.116	331.751	351562702	5	433076	35.60
											40 035000			



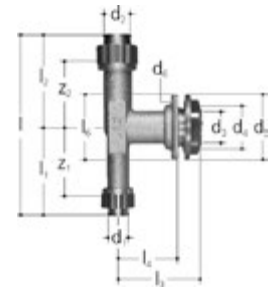
+GF+ JRG
HTP13648

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Für UP-Spülkasten
- Aus Rotguss, mit Befestigungsmutter und Bördel-Verschraubungen
- Für die Montage am Kopfteil der Spülkasten-Aussenseite

JRG Sanipex

d1	d2	d3 Rp	d4 G	l	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm							
16	12	1/2	3/4	42	122	64	57	44	45	5529.700	321.581	351556801	1	419201	41.20
16	16	1/2	3/4	42	128	64	64	44	44	5529.710	321.581	351551401	10	419202	44.20
														40 035000	



+GF+ JRG
HTP13649

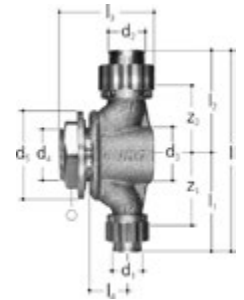
T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Für UP-Spülkasten
- Aus Rotguss, mit Befestigungsmutter und Bördel-Verschraubungen
- Für die Montage am Kopfteil der Spülkasten-Innenseite

JRG Sanipex

d1	d2	d3 Rp	d4 G	l	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						
12	12	1/2	3/4	96	48	48	35	35	5531.690	321.581	351531801	10	419205	S) 35.75
16	16	1/2	3/4	108	54	54	34	34	5531.710	321.581	351515401	10	419207	44.15
														40 035000

S) Lieferbar solange Vorrat



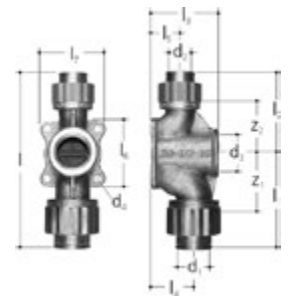
+GF+ JRG
HTP15116

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d1	d2	d3 Rp	d4	l	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	16	1/2	4.5	102	51	51	34	34	5536.710	322.711	351413401	25	419224	34.50
20	16	1/2	4.5	112	61	51	38	34	5536.712	322.721	351505101	10	419225	48.10
														40 035000



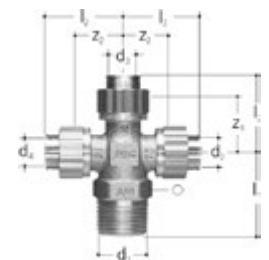
+GF+ JRG
HTP14397

Kreuzstücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d1 R	d2	d3	d4	l1	l2	l3	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
1/2	16	16	16	35	41	41	24	24	5479.908	331.811	351407701	50	419141	42.60
3/4	16	16	16	41	41	41	24	24	5479.918	331.821	351408701	20	419142	52.60
														40 035000



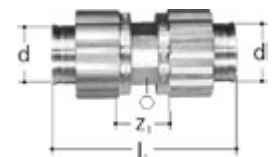
+GF+ JRG
HTP14431

Kupplungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d	l1	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm	mm						
12	49	24	18	5510.012	331.411	351535801	50	419174	16.30
16	56	22	18	5510.016	331.411	351407101	50	419175	17.90
20	71	25	21	5510.020	331.412	351504401	10	419176	31.60
25	101	43	27	5510.025	331.413	351480301	10	419177	42.30
32	120	46	32	5510.032	331.414	351480501	10	419178	60.60
									40 035000



+GF+ JRG
HTP13880

Bördelverschraubungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Messing, mit vormontiertem Klemmring, Gleitscheibe und Tellerfeder

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	M17x1.25	351508110	10	402247	4.60
16	M22x1.50	351400110	10	419450	5.60
20	M27x1.50	351500110	10	419401	8.20
25	M34x2.00	351470110	1	402248	13.20
32	M42x2.00	351471110	1	402250	20.10
					40 035000



+GF+ JRG
HTP14587

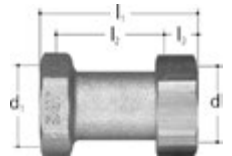
Muffenverschraubungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, loser Mutter für Wasserzähler-Anschluss und Dichtungen*

JRG Sanipex

DN	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	64	47	9	5455.000	325.506	355421201	20	419091	26.20
										40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14261

Gewindenippel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, beidseitig mit Aussengewinden
- Für UP-Wasserzähler-Einrohranschluss: 5456.320

JRG Sanipex

GN	d1 Rp Zoll	l1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	86	5456.010	350984101	1	402251	S) 26.70
							40 035000

S) Lieferbar solange Vorrat



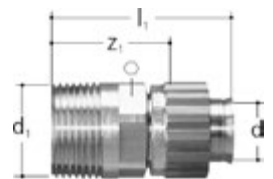
+GF+ JRG
HTP15212

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	d1 R Zoll	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	36	24	18	5480.900	332.111	351536701	50	419143	11.80
16	1/2	45	28	18	5480.908	332.111	351406301	50	419144	14.30
16	3/4	51	34	18	5480.918	332.121	351409701	30	419146	18.60
25	3/4	75	46	27	5480.919	332.123	351478801	20	419148	29.10
20	1/2	59	36	21	5480.921	332.112	351503701	20	419145	19.30
20	3/4	61	38	21	5480.922	332.122	351503801	10	419147	27.10
32	1	87	50	32	5480.930	332.134	351479001	10	419149	36.30
										40 035000



+GF+ JRG
HTP15223

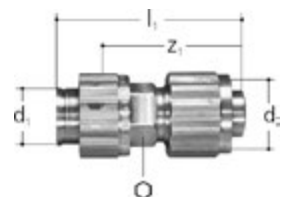
Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter und Bördel-Verschraubung aus Messing für JRG Sanipex-Rohre
- Stecknippel mit O-Ring-Dichtung*

JRG Sanipex

d1	d2 Rp Zoll	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	61	44	18	5481.112	333.421	351566002	5	433138	17.60
16	1/2	60	43	18	5481.116	333.421	351566102	5	433139	17.50
20	1/2	66	49	21	5481.120	333.422	351566202	5	433140	23.90
										40 035000

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden.



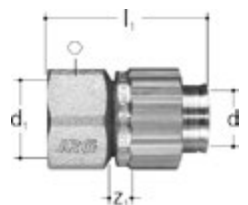
+GF+ JRG
HTP15216

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d	d1 Rp Zoll	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12	1/2	40	15	5484.900	332.111	355628101	5	419150	11.80	
16	1/2	43	13	5484.908	332.111	351406901	5	419151	14.70	
16	3/4	48	16	5484.918	332.121	351405901	40	419153	18.60	
25	3/4	65	21	5484.919	--	351479201	20	419155	29.10	
20	1/2	50	14	5484.921	332.112	351503901	20	419152	19.30	
20	3/4	54	16	5484.922	332.122	351504001	15	419154	27.10	
32	1	75	21	5484.930	--	351479401	10	419156	37.20	
										40 035000



+GF+ JRG
HTP15179

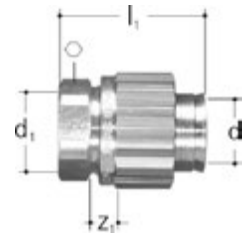
Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, Dichtung* und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d1-d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	M22x1.5	45	11	5485.100	351504101	25	419157	18.10
								40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15180

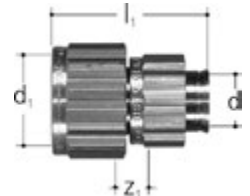
Reduktionen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, loser Mutter, Dichtung* und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	16	36	17	5486.050	331.511	351525201	20	419158	17.40
16	20	41	17	5486.100	331.512	351430001	20	419159	22.00
16	25	56	20	5486.102	--	351430112	1	404178	59.60
20	25	63	24	5486.104	--	351430114	1	406611	64.70
16	32	60	19	5486.106	--	351430113	1	456865	105.10
20	32	68	20	5486.108	--	351430115	1	456866	66.70
25	32	77	25	5486.110	--	351430116	1	456867	70.70
								40 035000	

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15181

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit loser Mutter, Dichtung* und Klemm-Verschraubung für Cu-Rohr

JRG Sanipex

d mm	DN mm	d1 mm	d2 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	10	Cu 10	M17x1.25	45.0	15	5487.005	326.271	351536901	50	419160	33.20
16	10	Cu 10	M22x1.50	45.5	13	5487.000	326.271	351406501	50	419161	32.70
										40 035000	

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15182

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde, loser Mutter und Dichtung*

JRG Sanipex

GN Zoll	d mm	d1 R Zoll	d2 mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	16	1/2	M22x1.50	29	5488.908	326.261	351429201	25	419162	16.90
										40 035000

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



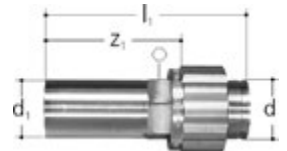
+GF+ JRG
HTP18950

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Mit Press- und Lötende, aus Rotguss

JRG Sanipex

DN-d mm	d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15-12	12	15	56	45	18	5502.690	332.411	351581512	20	419484	15.00
15-16	16	15	59	44	18	5502.700	332.411	351581516	20	419485	17.50
18-16	16	18	59	44	18	5502.705	332.421	351581816	20	419486	23.70
18-20	20	18	66	45	21	5502.710	332.422	351581820	20	419487	35.50
22-20	20	22	68	46	22	5502.715	332.432	351582220	20	419488	47.80
										40 035000	



+GF+ JRG
HTP15183

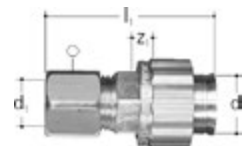
Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Klemm-Verschraubung* für Cu-Rohr und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d mm	DN mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	10	Cu 10	49	11	19	5507.012	332.711	351535601	50	419171	26.70
16	10	Cu 10	51	9	19	5507.000	332.711	351402901	50	419172	27.10
										40 035000	

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



+GF+ JRG

HTP15194

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Kugelabspernung, Klemm-Verschraubung* für Cu-Rohr und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d mm	DN	d1 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	10	Cu 10	77	26	5508.000	332.751	351403101	50	419173	85.90

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

40 035000

**+GF+ JRG**

HTP15184

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

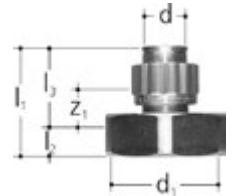
- Aus Rotguss, mit Innengewinde, Dichtung* und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d mm	d1 G mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/4	44	8	36	16	5550.907	332.221	351520501	10	437867	29.00
20	3/4	48	8	40	18	5550.908	332.222	351520601	10	437868	35.70
16	1	45	9	36	16	5550.918	325.611	351402301	30	419239	24.80
25	1	61	9	52	23	5550.919	325.613	351482401	10	434718	34.70
20	1	47	9	38	16	5550.922	325.612	351505201	10	419240	34.70

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035000

**+GF+ JRG**

HTP15185

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

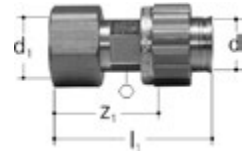
- Aus Rotguss, loser Mutter, Dichtung* und Bördel-Verschraubung

JRG Sanipex

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	45	28	15	5551.908	332.511	351409301	50	419243	42.30

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035000

**+GF+ JRG**

HTP15202

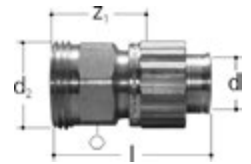
Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde und Bördel-Verschraubung, auf Verteiler

JRG Sanipex

d mm	d2 G Zoll	l mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1	63	35	30	5556.020	326.122	351505401	10	419246	31.00
25	1	67	38	27	5556.025	326.123	351483201	10	419247	41.80

40 035000

**+GF+ JRG**

HTP15186

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

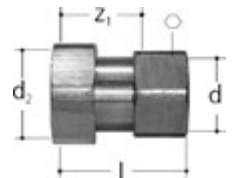
- Aus Rotguss, mit loser Mutter* und Innengewinde

JRG Sanipex

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	1	44	29	32	5563.320	355567301	1	419250	24.80

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035000

**+GF+ JRG**

HTP15203

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innen- und Aussengewinde, auf Verteiler

JRG Sanipex

GN Zoll	d1 Rp Zoll	d2 G Zoll	l mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	1	32	32	5565.320	326.166	355441701	30	419252	16.30
1	1	1	34	41	5565.400	326.167	355557901	20	419253	24.00

40 035000

**+GF+ JRG**

HTP15204

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Aussengewinden, auf Verteiler

JRG Sanipex

d1 R Zoll	d2 G Zoll	l mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1	42	27	5566.320	326.156	351441401	20	419254	16.50
1	1	46	32	5566.400	326.157	351441501	20	419255	23.30

40 035000



+GF+ JRG
HTP15205

Übergänge +GF+ JRG Sanipex

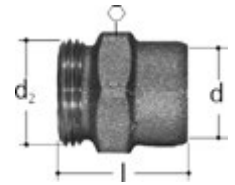
- Aus Rotguss, mit Innenlötende und Aussengewinde, auf Verteiler

JRG Sanipex

d	d1	d2 G	l	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm						
22	22	1	34	27	5568.022	326.141	355441801	30	419256	S) 17.55

S) Lieferbar solange Vorrat

40 035000



+GF+ JRG
HTP13605

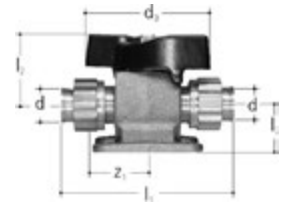
Absperrhahnen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Flansch, Flügelgriff und Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d	d3	l1	l2	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	50	70	27	17	23	5437.012	381.518	351537301	419071	73.80

40 035000



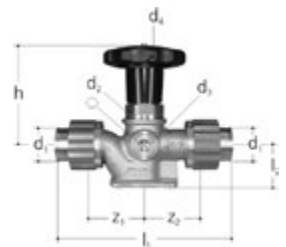
+GF+ JRG
HTP13605

Absperrventile +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Übergang auf JRG Sanipex, mit Flansch, PN 16 mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Oberteil zu Absperrventil siehe 5395, Entleerventil siehe 7301.080

d	d2 G	d3 Rp	d4	h	l1	l2	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
16	1/2	1/4	53	68	102	17	34	16	5437.516	381.251	351566301	10	419072	74.80
20	1/2	1/4	53	62	118	25	36	16	5437.520	381.252	351566401	10	419073	112.20

40 035000



+GF+ JRG
HTP13606

Absperrhahnen +GF+ JRG Sanipex

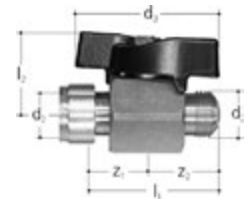
- Aus Rotguss, mit Flügelgriff, loser Mutter* und Dichtung

JRG Sanipex

d	d2	d3	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	M17x1.25	50	48	27	23	23	5438.012	381.528	351537401	419074	70.70

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

40 035000



+GF+ JRG
HTP13610

Absperrventile +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Übergang auf JRG Sanipex, loser Mutter*, PN 16 mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Oberteil zu Absperrventil siehe 5395, Entleerventil siehe 7301.080

d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	bar						
16	M22x1.5	1/2	1/4	70	55	27	16	5438.516	381.231	351566501	10	419075	72.80

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

40 035000



+GF+ JRG
HTP14900

Schrägsitzventile +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Übergang auf JRG Sanipex, loser Mutter*, PN 16 mit tottraumfreiem Oberteil JRG LegioStop
- Gewindeanschluss für Entleerventil mit Verschlusszapfen 5149 verschlossen, ohne Entleerventil
- Gehäuse aus Rotguss, geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Oberteil zu Absperrventil siehe 5395, Entleerventil siehe 7301.080

d	d2 G	d3 Rp	d4	h	l1	l3	z1	z2	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	bar					
16	1/2	1/4	53	80	71	85	48	19	16	5439.516	381.121	351566701	419076	105.10
20	1/2	1/4	53	80	91	81	54	32	16	5439.520	381.122	351566801	419077	117.20

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

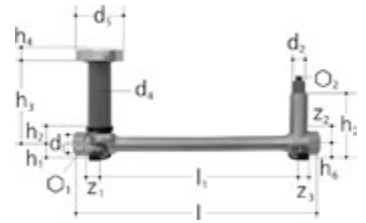
40 035000



+GF+ JRG
HTP13604

Absperreinheiten +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Ohne Zähler mit Innengewinde
- Unterputz-Geradsitzventil, Abgang für Waschtisch
- Abpress-Stopfen und Schalldämmplatte
- Gehäuse aus Rotguss, tottraumfreies Oberteil, JRG LegioStop
- Geschliffene Spindel und Sitz aus Chromnickelstahl, Dichtungen aus EPDM
- Schutzrohr aus Kunststoff, Handrad/Rosette aus Kunststoff verchromt
- Für Wasser bis 90 ° C, SVGW registriert
- Befestigungsset hinten, für Flansch siehe 5929.001
- Passend zu: Armaturenplatte für GIS Profil siehe 5458.000

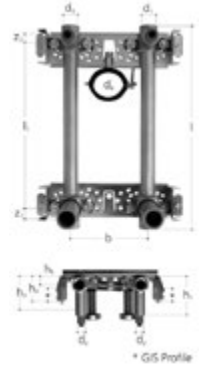


PN bar	d1 Zoll	d2 Zoll	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/4	1/2	22	28	368	300	23	5458.045	652.861	355566411	1	402258	200.00 40 035000

+GF+ JRG
GF252036

Kompakteinheiten +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Zu GIS Profil
- Bestehend aus:
 - 2 Armaturenplatten, 2 Absperreinheiten, Ablaufrohrschele
 - Abpressstopfen, Befestigungs-Clip, Schalldämmplatte

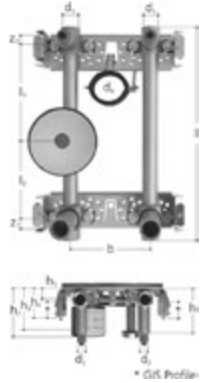


PN bar	b mm	d1 Zoll	Rp Zoll	d2 Zoll	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	141	3/4	1/2	130	97	368	23	5458.058	227.321	355566469	1	437569	441.40 40 035000		

+GF+ JRG
GF252052

Kompakteinheiten +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Zu GIS Profil
- Bestehend aus:
 - 2 Armaturenplatten, Absperreinheiten, Ablaufrohrschele
 - Abpressstopfen, Befestigungs-Clip, Schalldämmplatte, Zähler

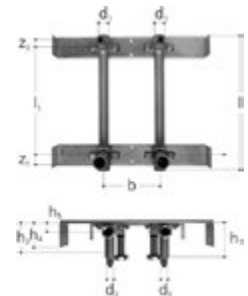


PN bar	b mm	d1 Zoll	Rp Zoll	d2 Zoll	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	141	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5458.065	227.322	355566477	1	437568	523.20 40 035000		

+GF+ JRG
GF252068

Kompakteinheiten +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Zu Duofix-Waschtischelement
- Bestehend aus:
 - 2 Armaturenplatten, 2 Absperreinheiten, Kompakteinheit



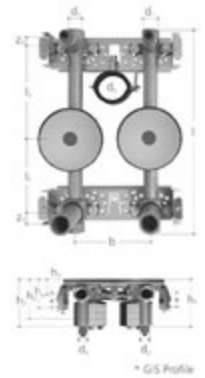
PN bar	b mm	d1 Zoll	Rp Zoll	d2 Zoll	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	153	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5459.058	227.321	355566358	1	403966	450.50 40 035000		

+GF+ JRG
HTP605272

Kompakteinheiten +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Zu GIS Profi
- Bestehend aus:
 - 2 Armaturenplatten, 2 Absperrreinheiten, Kompakteinheit
 - 2 Anschlüsse UPZ KOAX Zähler

b	d1 Rp	d2 Rp	h1	h2	l	l2	z1	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	bar						
141	3/4	1/2	130	110	368	130	23	10	5458.075	227.323	355566478	1	437570	604.00
														40 035000

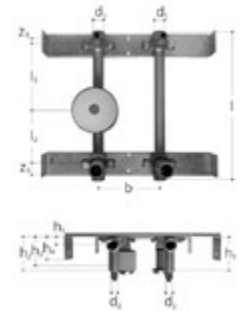


+GF+ JRG
GF252076

Kompakteinheiten +GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Zu Duofix-Waschtischelement
- Bestehend aus:
 - 2 Armaturenplatten, 2 Absperrreinheiten, Kompakteinheit, Anschluss UPZ KOAX Zähler

PN	b	d1 Rp	d2 Rp	h1	h2	l	l2	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
bar	mm	Zoll	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						
10	153	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5459.065	227.322	355566371	1	458918	527.30



+GF+ JRG
HTP15533

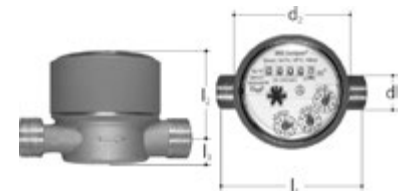
Wasserzähler +GF+ JRG Sanipex

- Für Kaltwasser bis 30 ° C und Qn 1.5 m³/h aus Messing
- Zählerkopf blau, aus Kunststoff, 360° drehbar, Grobsieb am Zählereingang
- Einstrahl-Flügelradzähler, Volltrockenläufer mit Magnetübertragung
- Zählerkopf darf nur nach oben oder seitlich eingebaut werden
- Max. Betriebsdruck 16 bar, max. Prüfdruck 25 bar, SVGW registriert
- Verteilerdichtungen (AFM 34*), für Kaltwasser: blau

JRG Sanipex

d1	d2	DN	l1	l2	l3	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	mm		mm	mm	mm	bar					
3/4	74	15	110	55	17	16	5450.110	652.113	351513402	404086	156.60
1	74	20	110	55	17	16	5450.010	652.114	351513401	404085	156.60
											40 035000

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15534

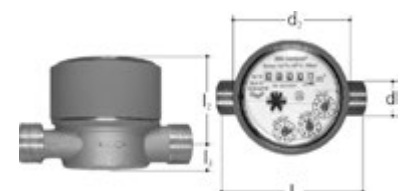
Wasserzähler +GF+ JRG Sanipex

- Für Warmwasser bis 90° C und Qn 1.5 m³/h aus Messing
- Zählerkopf rot, aus Kunststoff, 360° drehbar, Grobsieb am Zählereingang
- Einstrahl-Flügelradzähler, Volltrockenläufer mit Magnetübertragung
- Zählerkopf darf nur nach oben oder seitlich eingebaut werden
- Max. Betriebsdruck 16 bar, max. Prüfdruck 25 bar
- Verteilerdichtungen (AFM 34*), für Warmwasser: rot

JRG Sanipex

DN	d2	l1	l2	l3	PN	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
	mm	mm	mm	mm	bar					
15	74	110	55	17	16	5450.120	652.133	351513302	404088	156.60
20	74	110	55	17	16	5450.020	652.134	351513301	404087	156.60
										40 035000

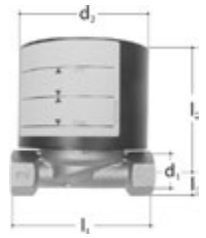
*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14066

Einrohranschlussgehäuse +GF+ JRG Sanipex UPZ Koax

- Für Kalt- und Warmwasser bis 90 ° C, Qn 1.5 m³/h, mit Innengewinde
- Körper aus Rotguss, Blindflansch aus Messing, Dichtungen* aus EPDM
- Montageschutzhaube (gleichzeitig Montageschlüssel und Schablone für Mauerwerkassparung)
- Zählerkopf darf nur nach oben oder seitlich eingebaut werden
- Maximaler Prüfdruck 16 bar, SVGW registriert
- Passend zu: 5456.005 Messkapsel KOAX + m UP-Zähler



JRG Sanipex

GN Zoll	d1 mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	100	110	88	17.5	10	5456.325	652.234	351511242	419092	95.00

*Gummidichtungen dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

+GF+ JRG
HTP14504

Messkapselzähler +GF+ JRG Sanipex UPZ +m Koax

- Für Kalt- und Warmwasser bis 90 ° C, Qn 1.5 m³/h, PN 10, mit 8-stelligem Rollenzählwerk
- Zählerkopf 360° drehbar, integriertes Schutzsieb
- Zylinder und Rosette aus Kunststoff, verchromt, nachrüstbar mit Blindrosette
- Kommunikationsmodul (Impuls oder M-Bus), Fließrichtungswandler oder Verlängerung
- Dichtung* aus EPDM, Kunststoffplombe maximaler Prüfdruck 16 bar
- Zählerkopf darf nur nach oben oder seitlich eingebaut werden
- Passend zu: 5456.325, 5458.050, 5458.060, 5458.070, 5459.060, 5459.070



JRG Sanipex

DN	d2 mm	d3 mm	PN bar	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
15	78	125	10	5456.005	652.543	351511312	402260	200.00

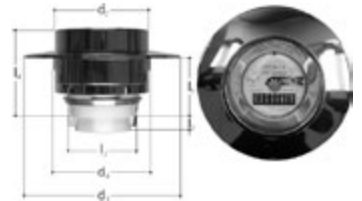
*Gummidichtungen dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

40 035000

+GF+ JRG
HTP14507

Messkapseln +GF+ JRG Sanipex UPZ +m

- Für Kalt- und Warmwasser bis 90 ° C und Qn 1.5 m³/h
- Mit 8-stelligem Rollenzählwerk, Zählerkopf 360° drehbar
- Zylinder und Rosette aus Kunststoff, verchromt
- Für 5457.001, 5457.002



JRG Sanipex

DN	d2 mm	d3 mm	d4 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
15	85	140	90	62	13	76	38-78	5456.001	351511301	419093	228.30

40 035000

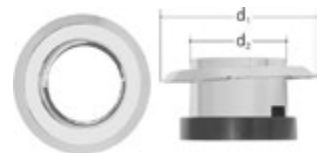
+GF+ JRG
HTP604962

Blindrosetten +GF+ JRG Sanipex

JRG Sanipex

d1 mm	d2 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
125	78	5456.004	351511316	455699	122.30

40 035000



+GF+ JRG
HTP15626

Zwischenstücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, beidseitig mit Aussengewinden
- Verteilerdichtungen (AFM 34*)
- Zu 5450, 5452

JRG Sanipex

DN	d1 Zoll	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	3/4	110	5451.100	--	355441202	20	402261	27.80
20	1	110	5451.000	652.814	355441201	20	419089	35.60

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035000



+GF+ JRG
HTP14871

Schalungsdurchführungen +GF+ JRG Sanipex

- Führungsbogen und Grundplatte, aus Kunststoff, mit Nägeln
- Zubehör: Kupplung 5735.001/002/003, Aufhängung 5738.000

JRG Sanipex

d-d mm	b mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	55	210	145	5735.016	361.321	355552301	10	419309	7.30


40 035000



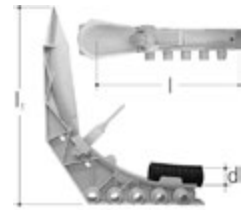
+GF+ JRG
HTP14814

Rohrstützen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff
- Zubehör: Füße 5736.001, Verlängerung 5736.002

JRG Sanipex 

d-d mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16	166	215	5736.016	361.211	355577301	10	419313	5.40
								40 035000



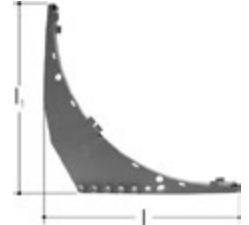
+GF+ JRG
HTP16454

Rohrstützen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff

JRG Sanipex 

d mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	354	354	5736.020	361.211	355565701	5	419314	12.10
								40 035000



+GF+ JRG
HTP15348

Verlängerungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, passend zu: Rohrstütze 5736.016

JRG Sanipex 

d mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
30	1000	5736.002	361.232	355557701	5	419316	7.90
							40 035000



+GF+ JRG
HTP14815

Rohrstützen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff

JRG Sanipex 

d mm	b1 mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
62	80	154	200	5757.000	361.212	355491001	10	417896	9.40
									40 035035



+GF+ JRG
HTP601200

Schalungskästen +GF+ JRG Sanipex

- Beschreibung: 1 Abgang
- Werkstoff: Kunststoff

JRG Sanipex 

d mm	l mm	l1 mm	l2 mm	b mm	h mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12x16x20	150	453	72	66	92	5737.030	355562210	1	404264	12.30
										40 035000



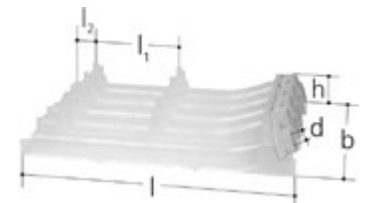
+GF+ JRG
HTP601199

Schalungskästen +GF+ JRG Sanipex

- Beschreibung: für 9 Abgänge
- Werkstoff: Kunststoff

JRG Sanipex 

d mm	l mm	l1 mm	l2 mm	b mm	h mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12x16x20	463	150	41	286	92	5737.040	355552710	1	404263	48.60
										40 035000



+GF+ JRG
HTP14578

Muffen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Messing, als Übergang für Schutzrohr 5730.020
- Passend zu: Schalungskasten 5737.000

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	l mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
20	25	21	24	47	5737.001	419319	S) 4.60
							40 035000



S) Lieferbar solange Vorrat

+GF+ JRG

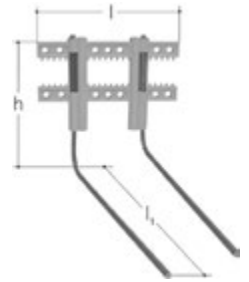
HTP18952

Rohrstützen +GF+ JRG Sanipex

- Einfach, Grundplatte aus Kunststoff und Standfüsse aus Armierungseisen
- Zubehör: Verlängerung 5736.070

JRG Sanipex

d-d mm	l mm	l1 mm	h mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	211	366	210	5736.055	361.212	355565710	10	456588	8.50
									40 035000

**+GF+ JRG**

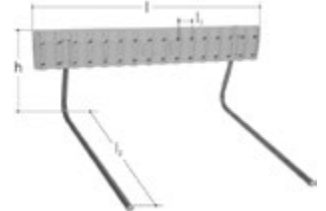
HTP18953

Rohrstützen +GF+ JRG Sanipex

- Grundplatte aus Kunststoff und Standfüsse aus Armierungseisen
- Zubehör: Verlängerung 5736.070, Rohrstützenbalken mehrfach 5736.065

JRG Sanipex

d-d mm	l1 mm	l2 mm	h mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	27.5	373	180	5736.060	361.213	355565720	10	456589	20.50
									40 035030

**+GF+ JRG**

HTP18954

Rohrstützenbalken +GF+ JRG Sanipex

- Grundplatte aus Kunststoff zur Verlängerung von Rohrstütze mehrfach 5736.060

JRG Sanipex

d-d mm	l mm	l1 mm	b mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	440	27.5	70	5736.065	361.213	355565730	10	456590	19.30
									40 035030

**+GF+ JRG**

HTP18955

Verlängerungen +GF+ JRG Sanipex

- Armierungseisen zur Verlängerung von Rohrstütze mehrfach 5736.060 und Rohrstütze einfach 5736.055

JRG Sanipex

l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
800	5736.070	361.232	355565740	10	456680	S) 3.45
						40 035000

S) Lieferbar solange Vorrat

**+GF+ JRG**

HTP609255

Verlängerungen +GF+ JRG Sanipex

- Armierungseisen zur Verlängerung von Rohrstütze mehrfach 5736.060 und Rohrstütze einfach 5736.055

JRG Sanipex

d mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16+20	800	5736.075	361.232	355565741	5	456747	3.70
							40 035000

**+GF+ JRG**

HTP14580

Muffen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Polyethylen
- Passend zu: Schutzrohr 5730.012/016/020

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12	18	41	5732.012	311.621	355619701	40	419292	2.50	
16	25	65	5732.016	311.621	355480501	40	419293	2.50	
20	29	65	5732.020	311.622	351431601	40	419294	2.60	
									40 035000

**+GF+ JRG**

HTP14579

Muffen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Polyethylen
- Passend zu: Schutzrohr 5730.016 und Elektro-Installations-Rohr KRF 21 / KRF W21

JRG Sanipex


d mm	d1 mm	d2 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	25	28	65	5733.016	311.631	355505501	40	419295	2.60
									40 035000



+GF+ JRG
HTP14481

Markierhülsen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, Farbe blau, rot, grau und weiss

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	l mm	Farbe	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	18	80	blau	5734.035	361.111	355620301	50	419307	1.80
12	18	80	rot	5734.036	361.111	355620302	50	419308	1.80
12	18	80	grau	5734.040	361.111	355620303	50	HT207358	2.20
16	25	100	blau	5734.030	361.111	351495301	50	419303	1.80
16	25	100	rot	5734.031	361.111	351495302	50	419304	1.80
16	25	100	grau	5734.041	361.111	351495304	50	HT207359	2.20
16	25	100	weiss	5734.053	361.111	351495303	50	HT216369	1.70
20	29	100	blau	5734.032	361.112	351496001	10	419305	2.60
20	29	100	rot	5734.033	361.112	351496002	10	419306	2.60
20	29	100	grau	5734.042	361.112	351496003	10	HT207360	3.00
									40 035000



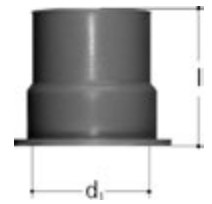
+GF+ JRG
HTP14942

Schutzkappen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, Farbe blau und rot

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	l mm	Farbe	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	18	25	blau	5734.025	361.151	355620201	50	419301	1.30
12	18	25	rot	5734.026	361.151	355620202	50	419302	1.30
16	25	30	blau	5734.020	361.151	351496101	50	419297	1.20
16	25	30	rot	5734.021	361.151	351496102	50	419298	1.20
20	29	35	blau	5734.022	361.152	351496201	10	419299	2.20
20	29	35	rot	5734.023	361.152	351496202	10	419300	2.20
									40 035000



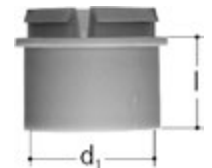
+GF+ JRG
HTP14432

Kupplungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, für Schutzrohr
- Passend zu: Schalungsdurchführung 5735.016

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12	18	22	5735.003	--	355623201	20	419312	2.70	
16	25	22	5735.001	251.313	355552401	20	419310	2.70	
20	29	22	5735.002	--	355588101	50	419311	2.70	
									40 035000



+GF+ JRG
HTP14728

Reduziermuffen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, als Übergang für Schutzrohr 5730.012

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	25	18	25	20	5737.003	361.523	351522701	1	419320	2.70
									40 035000	



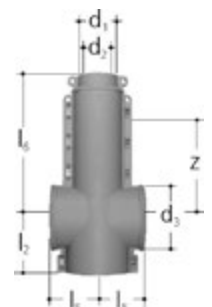
+GF+ JRG
HTP14952

Schutzschalen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, für Kreuz

JRG Sanipex 


d mm	d1 mm	d2 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	29	25	42	80	5758.002	361.552	351553801	10	431305	4.60
									40 035000	



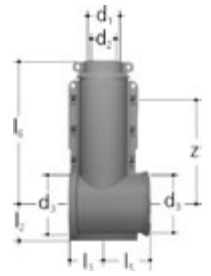
+GF+ JRG
HTP14953

Schutzschalen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, für Verteiler

JRG Sanipex 

d	d1	d2	l2	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	29	25	42	24.5	80	5758.001	361.551	351553701	5	431304	3.90
											40 035000



+GF+ JRG
HTP14954

Schutzschalen +GF+ JRG Sanipex

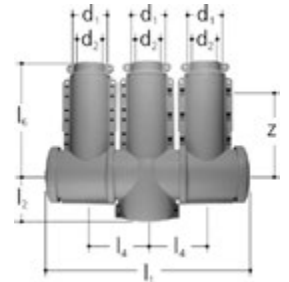
- Aus Kunststoff, 3-fach

Bestehend aus:

- 5758.001 Schutzschale für Verteiler
- 2 x 5758.002 Schutzschale für Kreuz
- 2 x 5758.009 Kappe zu Schutzschale
- Passend zu: 5425 UP-Verteiler 3-fach

JRG Sanipex

d	d1	d2	l1	l2	l4	l6	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	29	25	195	42	55	107	80	5758.003	361.554	351553901	1	431306	15.40
													40 035000



+GF+ JRG
HTP14955

Schutzschalen +GF+ JRG Sanipex

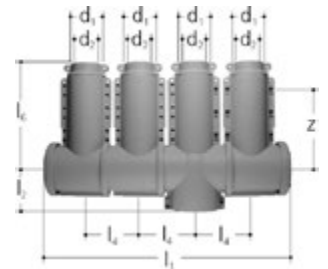
- Aus Kunststoff, 4-fach

Bestehend aus:

- 5758.001 Schutzschale für Verteiler
- 3 x 5758.002 Schutzschale für Kreuz
- 2 x 5758.009 Kappe zu Schutzschale
- Passend zu: 5425 UP-Verteiler 4-fach

JRG Sanipex

d	d1	d2	l1	l2	l4	l6	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	29	25	252	42	55	107	80	5758.004	361.555	351554001	1	431307	19.10
													40 035000



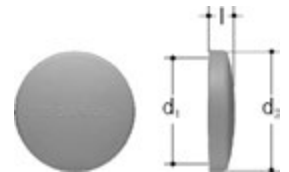
+GF+ JRG
HTP14373

Kappen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff

JRG Sanipex 

d	d1	d2	l	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	50	54	12	5758.009	361.557	351554101	10	431308	1.90
									40 035000



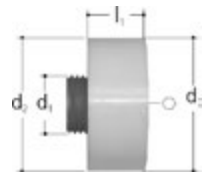
+GF+ JRG
HTP14933

Schutz- und Abpresstopfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, die Schutz- und Abpress-Stopfen sind nur für die Druckprobe und die Bauzeit geeignet
- Passend zu Dosen: 4630, 4634, 5400, 5401, 5403, 5404, 5405

JRG Sanipex 

d1	d2	d3	l1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	46	47	20	5409.120	326.485	351424801	15	419016	2.00
3/4	46	47	20	5409.220	326.486	351424701	15	419018	2.00
									40 035000



+GF+ JRG
HTP16173

Schutz- und Abpresstopfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, die Schutz- und Abpress-Stopfen sind nur für die Druckprobe und die Bauzeit geeignet
- Passend zu Dosen: 4630, 4634, 5400, 5401, 5403, 5404, 5405

JRG Sanipex 

d1	d2	d3	l1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	35	38	45	5409.145	326.485	351424802	15	419017	2.70
3/4	35	38	45	5409.245	326.486	351424702	15	419019	2.70
									40 035000



+GF+ JRG
HTP604967

Abpresstopfen +GF+ JRG Sanipex

- Werkstoff: Messing, Kunststoff

JRG Sanipex 

JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5409.030	355564112	1	455505	5.80
				40 035000



+GF+ JRG
HTP604966

Tropfhülsen +GF+ JRG Sanipex

- Werkstoff: Gummi

JRG Sanipex

JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5409.040	351516205	1	455502	3.60
				40 035000



+GF+ JRG
HTP14941

Schutzkappen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff für Dosenmontage auf Schalungen

JRG Sanipex 

d mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
52	5409.006	361.541	351423301	40	419024	2.80
						40 035000



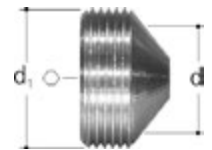
+GF+ JRG
HTP15048

Stopfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, passend zu Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	M17x1.25	8	5436.012	326.461	355621001	5	419066	8.00
16	M22x1.50	10	5436.016	326.461	351413102	5	419067	7.80
20	M27x1.50	10	5436.020	326.462	351428402	5	419068	12.60
								40 035000



+GF+ JRG
HTP15907

Stopfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, passend zu Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	M34x2	5436.025	326.463	351484202	10	419069	34.50
32	M42x2	5436.032	326.464	351484302	10	419070	43.90
							40 035000



+GF+ JRG
HTP13773

Befestigungssets +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Kontermutter M12, inkl. Schrauben
- Für Vorwand-Elemente und Vorwand-Dosenmontage

JRG Sanipex  



d mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	59	5409.005	362.133	351451903	10	419030	10.60
							40 035000



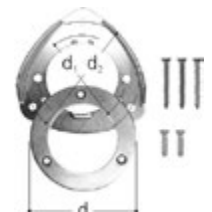
+GF+ JRG
HTP13774

Befestigungssets +GF+ JRG Sanipex

- Für Gipsbau
- Hilfsring aus Stahl, verzinkt, Druckring aus Messing, inkl. Schrauben

JRG Sanipex  

d mm	d1 mm	d2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
73	60	78	5409.002	362.132	351451902	15	419021	11.50
								40 035000




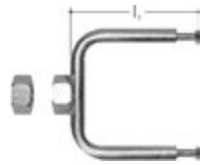
+GF+ JRG
HTP13782

Befestigungssets +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Kontermutter M12, inkl. Schrauben

JRG Sanipex  

l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
55	5409.004	362.115	351423101	15	419022	10.60
						40 035000




+GF+ JRG
HTP13777

Befestigungssets +GF+ JRG Sanipex

- Für Zwischenschalungen
- Platte mit Kontermutter M12, verzinkt, Kreuz aus Stahl
- Distanzhülsen aus Kunststoff inkl. Nägel

JRG Sanipex  

d mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
52	59	5409.007	361.612	351451904	1	419025	68.70
						40 035000	




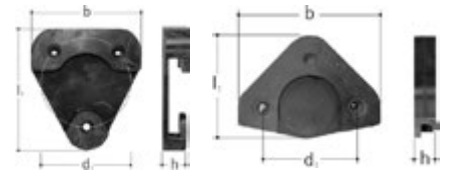
+GF+ JRG
HTP14869

Schallschutzelemente +GF+ JRG Sanipex

- Aus Gummi 60° Shore A
- Passend zu: 4610, 4613, 5415, 5533, 5534

JRG Sanipex

b mm	d1 mm	h mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
61	40	10.5	44.0	5409.010	362.621	351515201	10	433264	3.80
49	40	10.5	54.1	5409.011	362.621	351515901	10	433265	4.10
									40 035000




+GF+ JRG
HTP14306

Hilfsringe +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, inkl. Schrauben

JRG Sanipex  

d1 mm	d2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	78	5409.001	362.131	351451901	15	419020	6.10
							40 035000




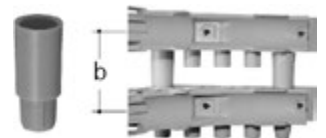
+GF+ JRG
HTP13928

Distanzstücke +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff
- Passend zu: Rohrstütze 5736.016/020

JRG Sanipex 

b mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
55	5736.003	361.233	355565201	10	419317	1.30
						40 035000




+GF+ JRG
HTP13779

Befestigungssets +GF+ JRG Sanipex

- Mit Gummidichtungen und Unterlegscheibe mit 6-Kant-Mutter aus Messing
- Passend zu: 4620, 4621, 5537, 5538, 5542, 5543, 5544

JRG Sanipex 


GN Zoll	d1 Zoll	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	32	5539.003	323.301	355569401	50	419237	7.70
								40 035000

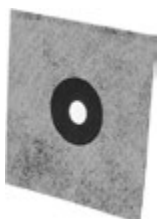


+GF+ JRG
HTP604964

Abdichtungs-Manschetten +GF+ JRG Sanipex

JRG Sanipex

d mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	120-120	5409.045	351516203	1	455503	17.50
30	200-200	5409.050	351516204	1	455504	21.00
						40 035000



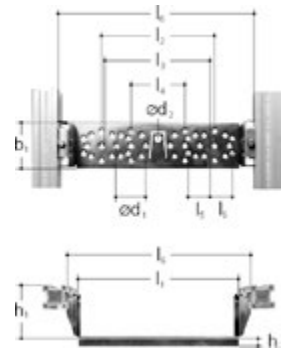
+GF+ JRG
HTP13716

Armaturenplatten +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben, Lasche für Ablaufrohrschele
- Zu Armaturenanschlüsse 4610, 4611, 5415, 5416
- Zu Armaturen 5800.320, 5804.026
- Passend zu: Geberit System (GIS)

JRG Sanipex 

b1	d1	d2	h1	h2	l1	l2	l3	l4	l5	l6	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Stück
64	40	10	71	11	223	153	141	74	30	248	5458.000	355566300	1	446702	34.00
															40 035000



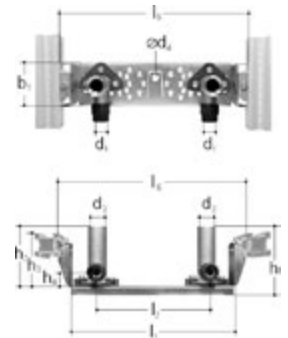
+GF+ JRG
HTP15864

Armaturenplatten +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, Lasche für Ablaufrohrschele, Armaturenanschlüsse aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung aus Messing, Abpress-Stopfen aus Kunststoff
- Schallschutzelement und Abdichtungs-Manschette aus Gummi
- Passend zu: Geberit System (GIS)

JRG Sanipex 

d	b1	d3 Rp	h1	h2	l1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm						Stück
16	64	1/2	110.5	98	223	5458.020	224.832	355566400	1	446699	86.90
20	64	1/2	110.5	98	223	5458.022	224.832	355566410	1	446700	95.00
											40 035000



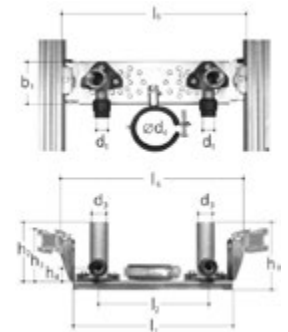
+GF+ JRG
GF236998

Armaturenplatten +GF+ JRG Sanipex MT

- Waschtisch-Set JRG Sanipex MT, aus Stahl, verzinkt
- Ablaufrohrschele, Armaturenanschlüsse aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung aus Kunststoff
- Abpress-Stopfen aus Kunststoff und Befestigungs-Clip für Waschtisch
- Schallschutzelement und Abdichtungs-Manschette aus Gummi
- Passend zu Geberit System (GIS)

JRG Sanipex MT 

d	b1	d2 Rp	h1	h2	l1	l2	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						Stück
16	64	1/2	111	98	223	153	34	5458.035	224.842	355566465	1	425253	131.30
													40 035020



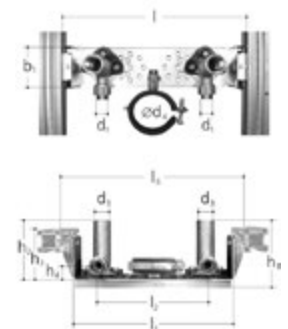
+GF+ JRG
GF278589

Armaturenplatten +GF+ JRG Sanipex

- Für GIS Profile
- Waschtisch-Set JRG Sanipex, aus Stahl, verzinkt
- Ablaufrohrschele, Armaturenanschlüsse aus Rotguss
- Mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung aus Kunststoff
- Abpress-Stopfen aus Kunststoff und Befestigungs-Clip für Waschtisch
- Schallschutzelement und Abdichtungs-Manschette aus Gummi
- Passend zu Geberit System (GIS)

JRG Sanipex 

d	b1	d2 Rp	h1	h2	h3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm						Stück
16	64	1/2	111	98	71	33	5458.025	224.842	355566464	1	446701	121.20
												40 035000



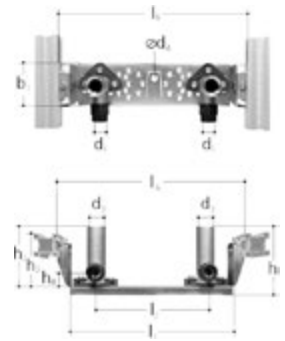
+GF+ JRG
HTP15865

Armaturenplatten +GF+ JRG Sanipex MT

- Mit Armaturenanschlüssen JRG Sanipex MT aus Stahl, verzinkt, Lasche für Ablaufrohrschelle
- Armaturenanschlüsse aus Rotguss mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung aus Kunststoff
- Abpress-Stopfen aus Kunststoff, Schallschutzelement und Abdichtungs-Manschette aus Gummi
- Passend zu: Geberit System (GIS)

JRG Sanipex MT 

d	b1	d3 Rp	h1	h2	l1	l2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm						
16	64	1/2	110.5	98	223	153	5458.030	224.832	355566402	1	402262	90.90
												40 035000



+GF+ JRG
HTP14148

Fixpunktmuffen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Rotguss, mit Innen- und Aussengewinde und Schalldämmung*

JRG Sanipex

d	d1	l	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	mm	mm	mm							
16	M22x1.5	48	35	5572.016	331.431	351411301	30	419258	28.30	
20	M27x1.5	60	44	5572.020	331.432	351493801	15	419259	28.80	
										40 035000

Lieferumfang: *O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



+GF+ JRG
HTP14179

Füsse +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, mit verzinkten Nägeln
- Passend zu: Rohrstütze 5736.016

JRG Sanipex 

d	l1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm						
27	45	5736.001	361.231	355580101	5	419315	2.60
							40 035000



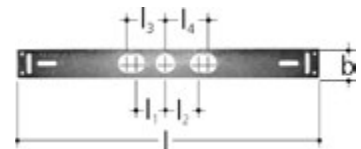
+GF+ JRG
HTP14549

Montageschienen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, für Dosenabstände 35, 40, 45, 50 mm

JRG Sanipex 

b	l	l1	l2	l3	l4	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm	mm	mm	mm					
35	365	35	40	45	50	5741.050	351440301	1	419430	10.00
										40 035000



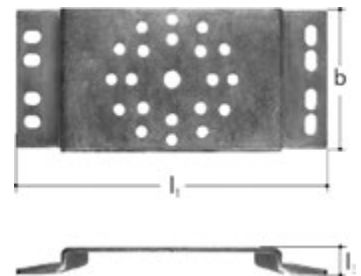
+GF+ JRG
HTP14556

Montageschienen +GF+ JRG Sanipex

- Einfach, aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Dosen
- Passend zu: Rigips-Programm, Knauf- und Glock-System

JRG Sanipex 

b	l1	l3	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm						
72	162	13	5741.030	362.137	355566101	1	419334	24.60
								40 035000



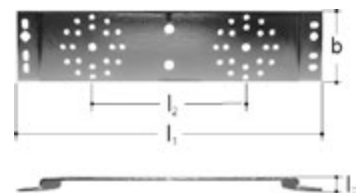
+GF+ JRG
HTP14555

Montageschienen +GF+ JRG Sanipex

- Doppelt, aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Dosen
- Passend zu: Rigips-Programm, Knauf- und Glock-System

JRG Sanipex 

b	l1	l2	l3	AD	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm	mm	mm	mm						
72	315	153	13	153 mm	5741.032	362.138	355566201	1	419335	28.20
										40 035000



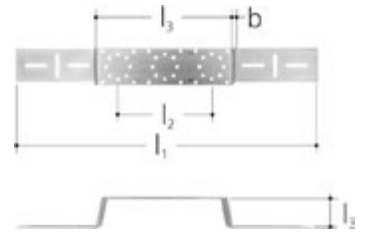
+GF+ JRG
HTP14554

Montageschienen +GF+ JRG Sanipex

- Abgewinkelt, einfach / doppelt, aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Dosen und Armaturenanschlüsse
- Passend zu: 4610, 4611, 4613, 4630, 4634, 5400, 5404, 5405, 5415, 5416, 5533, 5535, 5536

JRG Sanipex 

b mm	h mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	58	553	153	244	5741.020	362.112	351451920	1	433643	19.60
										40 035000



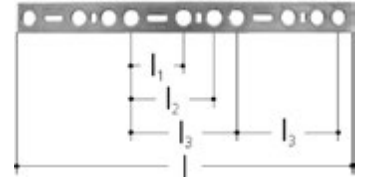
+GF+ JRG
HTP15018

Stablehren +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt

JRG Sanipex 

l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
3000	76	120	153	5741.090	351494301	1	419336	99.00	
									40 035000



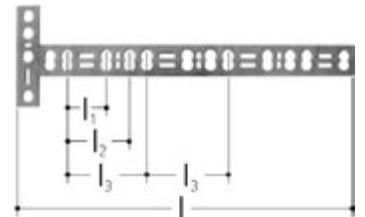
+GF+ JRG
HTP15146

T-Lehren +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt

JRG Sanipex 

l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
652	76	120	153	5741.091	351494401	1	419337	58.60	
									40 035000



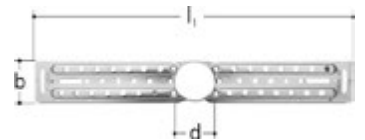
+GF+ JRG
HTP13993

Dosenhalter +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Dosen

JRG Sanipex 

d mm	b mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
47	53	400	5741.001	362.111	355559001	10	419329	12.60	
									40 035000



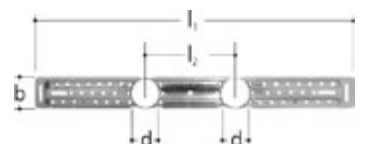
+GF+ JRG
HTP13992

Dosenhalter +GF+ JRG Sanipex

- Doppelt, aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Dosen

JRG Sanipex 

d mm	b mm	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
47	53	553	153	5741.003	362.112	355559301	10	419330	17.10
47	53	520	120	5741.004	362.112	355559201	10	419331	17.40
47	53	476	76	5741.005	362.112	355559101	10	419332	17.60
47	53	500	100	5741.006	362.112	355576501	10	419333	17.80
47	53	600	200	5741.007	362.112	355576601	10	HT207385	17.60
47	53	560	160	5741.008	362.112	355629901	10	HT207386	17.60
47	53	900	153	5741.013	362.112	355633901	10	433534	27.50
									40 035000



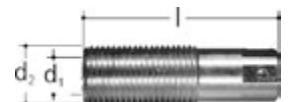
+GF+ JRG
HTP13596

Abpresszapfen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Aussengewinde und Spülventil

JRG Sanipex 

GN Zoll	d1 Zoll	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	65	5741.092	355564103	10	419338	22.80
							40 035000



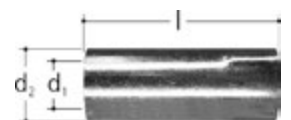
+GF+ JRG
HTP14934

Schutz- und Befestigungshüllen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Innengewinde

JRG Sanipex 



GN Zoll	d1 Zoll	d2 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	1/2	30	75	5741.093	355564104	10	419339	11.30	
									40 035000




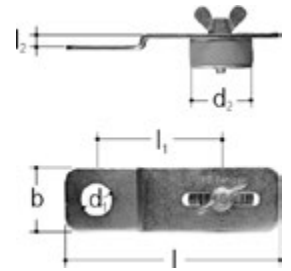
+GF+ JRG
HTP13585

Ablaufhalter +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahlblech, verzinkt, Befestigungselement aus Gummi

JRG Sanipex  


d1 mm	d2 mm	b mm	l mm	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	45-55	45	150	65-110	8	5742.000	362.143	355570001	1	419340	28.20
											40 035000




+GF+ JRG
HTP14019

Dübelhaken +GF+ JRG Sanipex

- Doppelt, aus Kunststoff, schwarz, für Rohre d16/20 mit Schutzrohr

JRG Sanipex 

d1 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	66 mm	5744.011	361.141	355580901	100	402263	1.10
8	97 mm	5744.012	--	355580902	100	419348	1.60
							40 035000




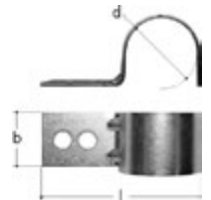
+GF+ JRG
HTP14784

Rohrbriden +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt

JRG Sanipex  

d mm	d1 mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	18	15	38	5744.112	362.421	355619901	100	419341	0.70
16	25	20	57	5744.016	362.421	355457001	100	419342	0.80
20	29	20	61	5744.020	362.422	355561201	100	419343	0.90
25	34	20	67	5744.025	362.423	355539201	100	419344	1.80
32	42	20	75	5744.032	362.424	355539301	100	402674	2.30
									40 035000




+GF+ JRG
HTP14020

Dübelhaken +GF+ JRG Sanipex

- Einfach, aus Kunststoff, schwarz, für Rohre d16/20 mit Schutzrohr

JRG Sanipex 

d1 mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	78	5744.001	361.131	355581001	100	402264	1.10
8	97	5744.002	--	355581002	100	419346	1.60
							40 035000




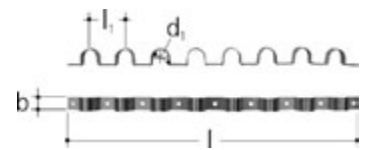
+GF+ JRG
HTP13885

Bridenbänder +GF+ JRG Sanipex

- 8-fach, aus Stahl, verzinkt

JRG Sanipex  

d mm	b mm	d1 mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	20	25	456	55	5745.016	362.441	355477202	6	419349	12.80
										40 035000




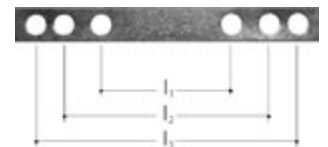
+GF+ JRG
HTP13924

Distanzhalter +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt für Vorwand-Dosenmontage, Doppelanschlüsse

JRG Sanipex  

l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
76	120	153	5755.005	362.144	351426901	1	419367	1.90
								40 035000




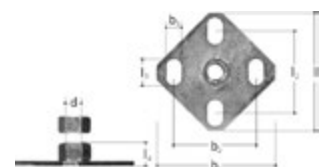
+GF+ JRG
HTP14270

Grundplatten +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Kontermutter M12 für Vorwand-Dosenmontage

JRG Sanipex  

d mm	b1 mm	b2 mm	b3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M12	73	50	9	73	50	16	15	5755.001	362.141	351433901	1	419366	5.40
												40 035000	



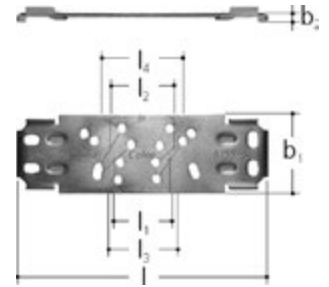
+GF+ JRG
HTP15866

Grundplatten +GF+ JRG Sanipex Calor

- Aus Stahl, verzinkt für Befestigung der Anschlussdosen 90°
- 5412 Dosenabstände 35, 40, 45, 50 mm



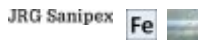
b1 mm	b2 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	6	160	35	40	45	50	5755.050	351441301	1	419431	5.00
											40 035000



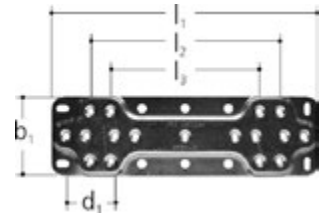
+GF+ JRG
HTP14271

Grundplatten +GF+ JRG Sanipex

- Doppelt, aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Armaturenanschluss



b1 mm	d1 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
65	40	218	153	120	5755.010	351507001	1	419368	14.40	
										40 035000



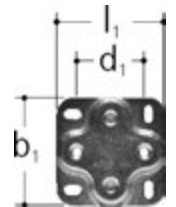
+GF+ JRG
HTP14272

Grundplatten +GF+ JRG Sanipex

- Einfach, aus Stahl, verzinkt, mit Befestigungsschrauben für Armaturenanschluss



b1 mm	d1 mm	l1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
65	40	65	5755.011	351508601	1	419369	10.60	
								40 035000



+GF+ JRG
HTP14740

Revisionsrahmen +GF+ JRG Sanipex

Bestehend aus:

- Aluminium-Rahmen mit aufgeclipster Kunststoff-Funktionsfuge
- Trägerplatte aus Stahl, verzinkt, mit Magnetbefestigungen
- Mauerankern und Ausziehlasche, für Wandplatten 150 x 150 mm

JRG Sanipex

b mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
309	156	5760.001	371.221	355462901	1	419373	264.70	
309	309	5760.002	371.222	355462902	1	419374	288.90	
309	462	5760.003	371.232	355462903	1	419375	317.20	
462	462	5760.005	371.233	355462905	1	419377	389.90	
462	615	5760.006	371.243	355462906	1	419378	409.10	
462	768	5760.007	371.253	355462907	1	419379	474.70	
								40 035000



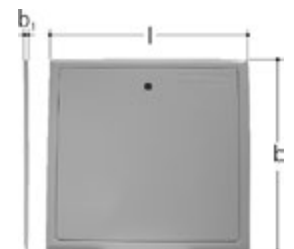
+GF+ JRG
HTP14743

Revisionsrahmen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahlblech, tiefgezogen, pulverbeschichtet, Farbe reinweiss (RAL9010)
- Türe aushängbar, passend zu: Einbaukasten 5765
- Lieferbar: Drehriegel mit Vierkant 5762.090 oder Drehriegel mit Schlüssel 5762.091



b mm	l mm	b1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
526	546	10	5762.005	371.444	355597201	1	419380	194.00	
526	699	10	5762.006	371.454	355597301	1	419381	232.30	
526	852	10	5762.007	371.464	355597401	1	419382	284.90	
									40 035000



+GF+ JRG
HTP13999

Drehriegel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Schlüssel
- Passend zu: Revisionsrahmen mit Türe 5762



JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
5762.091	372.722	355598301	1	419384	67.70	
						40 035000



+GF+ JRG
HTP14000

Drehriegel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt, mit Vierkant
- Passend zu: Revisionsrahmen mit Türe 5762.

JRG Sanipex  

4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	5762.090	372.722	355598201	1	419383	26.10
						40 035000



+GF+ JRG
HTP14055

Einbaukästen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Recycling-Kunststoff mit verstärkbarer Frontblende
- Mit Befestigungsschiene für Verteiler-Halter und Schutzabdeckung aus Karton
- Seitliche Ausbruchstellen für die Rohrdurchführung, verstellbare Fuss-Stützen, Verstellbereich 145 mm

Passend dazu:

- Halter für Verteiler Nr. 5754.000, Revisionsrahmen Nr. 5760, Revisionsrahmen mit Türe Nr. 5762

JRG Sanipex 

b mm	h mm	l mm	h1 mm	h2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
111	654	496	443	0-145	5765.005	372.523	355586501	1	419385	232.30
111	654	649	443	0-145	5765.006	372.533	355586502	1	419386	273.80
111	654	802	443	0-145	5765.007	372.543	355586503	1	419387	290.90
										40 035000



+GF+ JRG
HTP14054

Einbaukästen +GF+ JRG Sanipex

- Aus EPS Kunststoff, mit Befestigungsschienen für Verteilerhalter und Spritzwasserabdeckung aus PET
- Unten, seitlich und oben Ausbruchsstellen für die Rohrdurchführungen, inkl. Halterungen für 2 Verteiler
- Ohne Befestigungsschrauben, Dichtstopfen/Dichtringe zu 5766.005/006/007 siehe 5767.000/012/016/020

JRG Sanipex 

b mm	h mm	l mm	Löcher Stück	Loch-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	610	485	2	7	5766.005	355617310	1	402265	591.90
									40 035000



+GF+ JRG
HTP13907

Dichtringe +GF+ JRG Sanipex

- Aus TPE Kunststoff, Abdichtung der Rohrdurchführung
- Zwischen Einbaukasten und Schutzrohr, unten, seitlich und oben
- Passend zu: 5766.005/006/007

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	d2 mm	h mm	Farbe	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	18	35	34	schwarz	5767.012	355617504	100	402275	2.35
16	25	35	34	grün	5767.016	355617506	100	402276	2.35
20	29	35	34	gelb	5767.020	355617508	100	402277	2.35
									40 035000



+GF+ JRG
HTP13771

Befestigungsschrauben +GF+ JRG Sanipex

- Komplet, passend zu: Schutzabdeckung aus Karton von 5765, Revisionsrahmen mit Türe 5762

JRG Sanipex

JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5592.201	355592201	1	434128	7.10
				40 035000



+GF+ JRG
HTP13996

Drahtseile +GF+ JRG Sanipex

- Mit Rohr-Zugkupplung
- Für JRG Sanipex-Rohre d12/16/20

JRG Sanipex

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	Länge m	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-20	12	16	20	15	5779.010	355615801	1	419434	397.00
									40 080005




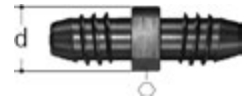
+GF+ JRG
HTP14829

Rohr-Zugkupplungen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, für JRG Sanipex-Rohre

JRG Sanipex 

d mm	4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	10	5779.003	351524001	1	419436	23.70
16	13	5779.001	355569101	1	419388	24.50
20	15	5779.002	355569301	1	419389	28.50
						40 080005




+GF+ JRG
HTP14591

Nylonsaiten +GF+ JRG Sanipex

- Mit Feder

JRG Sanipex

Länge m	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	5779.020	355564201	1	419435	111.00
					40 080005




+GF+ JRG
HTP13994

Dosen-Montageschlüssel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff

JRG Sanipex 

d mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
36	100	5790.008	351425201	1	419438	5.30
						40 080005




+GF+ JRG
HTP14181

Gabelschlüssel +GF+ JRG Sanipex

- Doppelt, aus Stahl

JRG Sanipex 

l mm	6-kant 1	6-kant 2	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
235	18	21	5790.011	355576901	1	419441	21.60
							40 080005




+GF+ JRG
HTP14390

Rohrschneider +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff, Schneiden aus Stahl, arretierbar
- Zum Ablängen der Schutzrohre, sowie zum Abschneiden der JRG Sanipex-Rohre d12/16/20

JRG Sanipex 

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16-20	45	200	5790.004	355632424	1	419392	81.00
							40 080005




+GF+ JRG
HTP14524

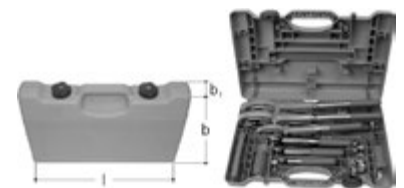
Montagekoffer +GF+ JRG Sanipex

Aus Kunststoff, bestehend aus:

- 5777.000 Richtöhse 1/2, 5790.001 Montagekoffer, 5790.002 Montagezange d16
- 5790.003 Ratschen-Drehmomentschlüssel d16, 5790.004 Kombischere d12/16/20
- 5790.005 Rohrhalte zange d12/16/20, 5790.008 Dosen-Montageschlüssel
- 5790.011 Gabelschlüssel doppelt 18/21, 5791.002 Montagezange d12
- 5791.003 Ratschen-Drehmomentschlüssel d12, 5792.002 Montagezange d20
- 5792.003 Ratschen-Drehmomentschlüssel d20

JRG Sanipex 

d mm	b mm	b1 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 / 16 / 20	345	110	520	5790.090	355632101	1	402729	2170.00
								40 080005




+GF+ JRG
HTP14534

Montagekoffer +GF+ JRG Sanipex

- Leer, aus Kunststoff, für d12/16/20

JRG Sanipex 

d mm	b mm	b1 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 / 16 / 20	345	110	520	5790.001	355632501	1	419447	128.00
								40 080005



+GF+ JRG

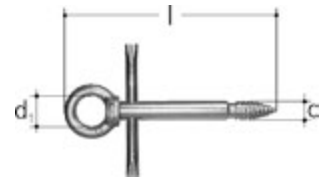
HTP14826

Rohrzieher +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, für JRG Sanipex-Rohre d12/16/20

JRG Sanipex **Fe**

d mm	d1 mm	l mm	kg	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 / 16 / 20	25	175	0.340	5790.007	355576801	1	419394	36.80
								40 080005

**+GF+ JRG**

HTP14797

Rohrhaltezangen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Aluminium, Handgriffe mit Kunststoffhülsen, für JRG Sanipex-Rohre d12/16/20

JRG Sanipex

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12 / 16 / 20	40	245	5790.005	355555301	1	419393	122.00	
								40 080005

**+GF+ JRG**

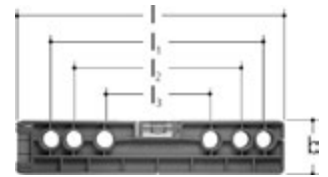
HTP15532

Wasserwaagen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff

JRG Sanipex

b mm	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	190	153	120	76	5790.010	355560101	1	419440	15.20
									40 080005

**+GF+ JRG**

HTP15600

Winkel-Stiftschlüssel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, Handgriff mit Kunststoffhülse

JRG Sanipex **Fe**

b mm	l mm	6-kant mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
35	200	10	5790.009	355557401	1	419439	11.80	
								40 080005

**+GF+ JRG**

HTP14564

Montagezangen +GF+ JRG Sanipex

- Zangenkopf und Spannhebel aus Alu-Sandguss, Arbeitshebel aus Stahl
- Handgriffe mit Kunststoffhülsen, zum Montieren der Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex **Fe**

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12	100	357	5791.002	355597001	1	419443	437.00	
16	115	500	5790.002	355528901	1	419391	544.00	
20	115	500	5792.002	355582801	1	419397	544.00	
								40 080005

**+GF+ JRG**

HTP14699

Drehmomentschlüssel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, Handgriff mit Kunststoffhülse
- Zum Anziehen der Bördel-Verschraubungen

JRG Sanipex **Fe**

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12	40	190	5791.003	355602002	1	419444	161.00	
16	50	230	5790.003	355537902	1	419390	176.00	
20	60	280	5792.003	355587902	1	419398	202.00	
								40 080005

**+GF+ JRG**

HTP14526

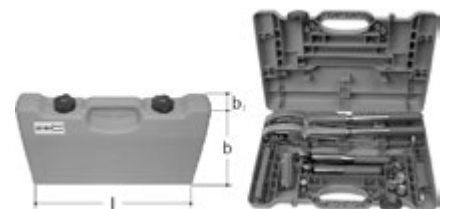
Montagekoffer +GF+ JRG Sanipex

Aus Kunststoff, bestehend aus:

- 5777.000 Richthülse 1/2, 5790.001 Montagekoffer, 5790.002 Montagezange d16
- 5790.003 Ratschen-Drehmomentschlüssel d16, 5792.003 Ratschen-Drehmomentschlüssel d20
- 5790.004 Kombischere d12/16/20, 5790.005 Rohrhaltezange d12/16/20
- 5790.011 Gabelschlüssel doppelt 18/21, 5792.002 Montagezange d20

JRG Sanipex


d-d mm	b mm	b1 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16-20	345	110	520	5792.000	355584701	1	402281	1600.00	
									40 080005



+GF+ JRG
HTP13721

Aufdrehwerkzeuge +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, verzinkt

JRG Sanipex 

d mm	d1 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	M34x2	69	5793.002	355572901	1	402282	54.00
32	M42x2	84	5793.003	355573201	1	402283	54.00
							40 080005



+GF+ JRG
HTP14531

Montagekoffer +GF+ JRG Sanipex

- Aus Kunststoff mit Schaumstoff-Auskleidung

Bestehend aus:

- 5793.001 Montagekoffer, 5793.002 Aufdrehwerkzeug d25, 5793.003 Aufdrehwerkzeug d32
- 5793.004 Drehmomentschlüssel d25, 5793.005 Drehmomentschlüssel d32
- 5793.006 Rohrabschneider, 5793.007 Rohrhaltezange
- 5793.008 Gabelschlüssel doppelt, 5790.009 Winkel-Stiftschlüssel

JRG Sanipex 

d-d mm	b mm	b1 mm	l mm	Gewicht kg	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25-32	320	95	440	5.66	5793.000	355578701	1	402284	834.00
									40 080005



+GF+ JRG
HTP13997

Drehmomentschlüssel +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl, Handgriff mit Kunststoffhülse
- Zum Anziehen der Bördel-Verschraubungen d25/32

JRG Sanipex 

d mm	b mm	l mm	Gewicht g	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
25	56	347	730	5793.004	355575001	1	402286	165.00	
32	69	416	963	5793.005	355576001	1	402287	173.00	
									40 080005



+GF+ JRG
HTP14769

Rohrabschneider +GF+ JRG Sanipex

- Aus Stahl

JRG Sanipex 

d-d mm	b mm	l mm	Gewicht g	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
25-32	71	143	486	5793.006	355578503	1	402288	148.00	
									40 080005



+GF+ JRG
HTP14795

Rohrhaltezangen +GF+ JRG Sanipex

- Aus Aluminium

JRG Sanipex

d-d mm	b mm	l mm	kg	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
25-32	60	250	0.390	5793.007	355573510	1	402289	211.00	
									40 080005



+GF+ JRG
HTP14689

PT-Schrauben +GF+ JRG

- Stahl, mit Linsenkopf, Pozidriv Nr. 2
- Passend zu: 5741.030/5741.032



Dimension mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5x16	350964802	1	405833	1.10
				40 035000



+GF+ JRG
HTP14514

Rohre +GF+ JRG Sanipex MT

- Metallverbundrohr (PE-X/AL/PE-X) nach DVGW W542, in Stangen
- Naturfarbener Inliner (weiss) und Mantelschicht (schwarz) aus vernetztem Polyethylen (PE-X)
- Trägerrohr aus Aluminium stumpf geschweisst, Brandkennziffer CH: IV.2/D: B2 (normal entflammbar)
- Hygienisch unbedenklich nach DVGW W270
- Chemische Beständigkeit gemäss EG TrinkwV 2001
- UV stabilisiert, für Trinkwasser 70 ° C/10 bar
- Heizung max. 95 ° C und Druckluftinstallationen 40 ° C/15 bar (trocken und ölfrei)

JRG Sanipex MT
DVGW

d mm	DN	s mm	l m	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	2.25	5	4600.016	312.211	351616702	125	432653	5.90
20	15	2.50	5	4600.020	312.212	351620702	80	432654	7.70
26	20	3.00	5	4600.026	312.213	351626702	45	432655	10.80
32	25	3.00	5	4600.032	312.214	351632702	35	432656	16.20
40	32	3.50	5	4600.040	312.215	351640902	20	432657	23.80
50	40	4.00	5	4600.050	312.216	351650902	25	402291	37.80
63	50	4.50	5	4600.063	312.217	351663902	20	402292	51.60
16	12	2.25	3	4600.316	312.211	351616712	75	445138	5.90
20	15	2.50	3	4600.320	312.212	351620712	48	445139	7.70
26	20	3.00	3	4600.326	312.213	351626712	27	445140	10.80
32	25	3.00	3	4600.332	312.214	351632712	21	445141	16.20
									40 035015



+GF+ JRG
HTP14509

Rohre +GF+ JRG Sanipex MT

- Mit schwarzem PE-Schutzrohr, Metallverbundrohr (PE-X/AL/PE-X) nach DVGW W542, in Ringen
- Naturfarbener Inliner (weiss) und Mantelschicht (weiss) aus vernetztem Polyethylen (PE-X)
- Trägerrohr aus Aluminium stumpf geschweisst, Brandkennziffer CH: IV.2/D: B2 (normal entflammbar)
- Hygienisch unbedenklich nach DVGW W270, chemische Beständigkeit gemäss EG TrinkwV 2001
- UV stabilisiert, für Trinkwasser 70 ° C/10 bar
- Heizung max. 95 ° C und Druckluftinstallationen 40 ° C/15 bar (trocken und ölfrei)

JRG Sanipex MT
DVGW

d mm	DN	d1 mm	s mm	l m	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
16	12	25	2.25	50	4602.016	311.121	351616734	50	432658	7.40
20	15	29	2.50	50	4602.020	311.122	351620734	50	432659	9.40
									40 035015	



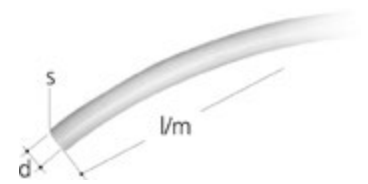
+GF+ JRG
HTP14508

Rohre +GF+ JRG Sanipex MT

- Metallverbundrohr (PE-X/AL/PE-X) nach DVGW W542, in Ringen
- Naturfarbener Inliner (weiss) und Mantelschicht (weiss) aus vernetztem Polyethylen (PE-X)
- Trägerrohr aus Aluminium stumpf geschweisst, Brandkennziffer CH: IV.2/D: B2 (normal entflammbar)
- Hygienisch unbedenklich nach DVGW W270, chemische Beständigkeit gemäss EG TrinkwV 2001
- UV stabilisiert, für Trinkwasser 70 ° C/10 bar
- Heizung max. 95 ° C und Druckluftinstallationen 40 ° C/15 bar (trocken und ölfrei)

JRG Sanipex MT
DVGW

d mm	DN	s mm	l m	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
12	8	1.70	100	4604.112	312.111	351612014	100	432688	4.00
16	12	2.25	50	4604.016	312.111	351616714	50	432660	6.60
20	15	2.50	50	4604.020	312.112	351620714	50	432661	8.40
26	20	3.00	50	4604.026	312.113	351626714	50	432662	12.70
32	25	3.00	50	4604.032	312.114	351632714	50	402293	17.40
									40 035015



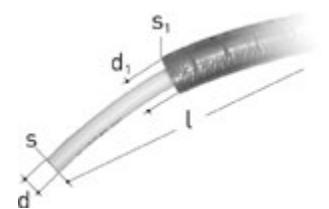
+GF+ JRG
HTP14510

Rohre +GF+ JRG Sanipex MT

- Metallverbundrohr PE-X/AL/PE-X, 6 mm isoliert, mit Dämmung 0.035 W/mK, in Ringen

JRG Sanipex MT

d mm	DN	d1 mm	s mm	s1 mm	l m	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
12	8	24	1.70	6	100	4606.012	312.121	351612035	100	432689	7.90
16	12	28	2.25	6	50	4606.016	312.121	351616735	50	402294	8.60
20	15	32	2.50	6	50	4606.020	312.122	351620735	50	402295	12.10
26	20	38	3.00	6	50	4606.026	312.123	351626735	50	402296	17.50
32	25	52	3.00	10	25	4606.032	312.124	351632735	25	GF351632735	23.20
									40 035015		



+GF+ JRG
HTP13979

Dosen +GF+ JRG Sanipex MT

- Dosenkörper zweiteilig aus Kunststoff, Bogen aus Rotguss
- Mit Anschluss-Innengewinde und Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Mit biegsamen Dosenfuss, für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre
- Dose d16 Schraubring grau, d20 Schraubring blau

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	d1 Rp Zoll	d2 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	25	108	42	36	4630.100	321.111	351616760	15	432692	32.80
90	20	1/2	29	108	42	36	4630.200	321.112	351620760	15	432693	49.40
90	20	3/4	29	108	42	36	4630.300	321.122	351620761	15	432694	53.60
												40 035020



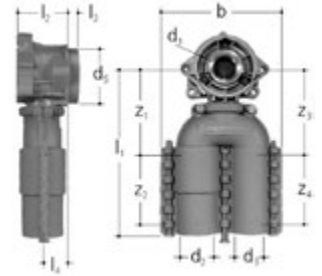
+GF+ JRG
HTP13972

Dosen +GF+ JRG Sanipex MT

- Dosen 2-fach 90°, Dosenkörper zweiteilig aus Kunststoff, Verteilstück aus Rotguss
- Mit Anschluss-Innengewinde und Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d-d mm	b mm	d1 Rp Zoll	d2 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16-16	100	1/2	25	134	42	68	60	4634.100	321.511	351616764	10	432696	60.60
90	20-16	100	1/2	29	154	42	73	50	4634.200	321.512	351620762	10	432697	64.70
90	20-20	110	1/2	29	134	42	73	50	4634.300	321.512	351620764	10	GF351620764	78.00
												40 035020		



+GF+ JRG
HTP13705

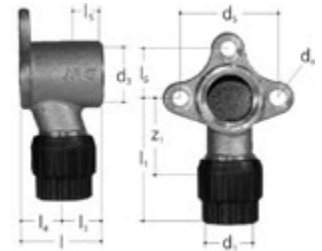
Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Anschluss-Innengewinde, einfach
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Passend zu: 5409.010, 5409.012, 4610.090

JRG Sanipex MT

d1 mm	d3 Rp Zoll	l mm	l1 mm	l3 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	1/2	35	49	18	31	4610.135	322.211	351616993	10	432671	20.40	
16	1/2	50	52	33	34	4610.150	322.211	351616943	10	432672	S) 21.00	
16	1/2	80	52	63	34	4610.180	322.211	351616944	10	432673	28.60	
16	1/2	95	52	78	34	4610.195	322.211	351616958	10	402297	28.60	
20	1/2	35	52	18	30	4610.235	322.212	351620990	10	432674	24.30	
20	3/4	50	51	33	29	4610.350	322.232	351620991	10	432675	27.60	
26	3/4	50	60	28	31	4610.450	322.233	351626992	5	432676	31.50	
												40 035020

S) Lieferbar solange Vorrat



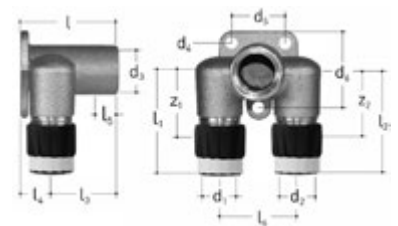
+GF+ JRG
HTP13701

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Anschluss-Innengewinde, doppelt
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre
- Passend zu: 5409.011, 5409.012

JRG Sanipex MT

d-d mm	d3 Rp Zoll	l mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-16	1/2	50	52	34	4611.150	322.511	351616945	5	432677	53.60
20-16	1/2	50	55	37	4611.160	322.252	351620949	5	GF351620949	59.00
20-20	1/2	50	62	39	4611.170	322.252	351620948	5	443834	63.70
16-16	1/2	80	52	34	4611.180	322.531	351616946	5	432678	56.60
26-26	1/2	20	70	40	4611.250	322.253	351626931	2	GF351626931	64.00
										40 035020



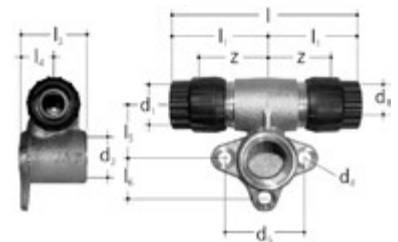
+GF+ JRG
HTP13702

Armaturenanschlüsse +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Anschluss-Innengewinde, doppelt
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre
- Passend zu: 5409.010, 4610.090

JRG Sanipex MT

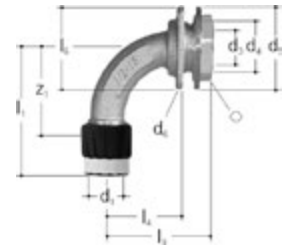
d-d mm	d3 Rp Zoll	l mm	l1 mm	l3 mm	z mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-16	1/2	88	44	34	25	4613.100	322.711	351616947	10	432679	42.30
20-20	1/2	104	52	34	30	4613.200	322.722	351620947	10	432680	58.60
											40 035020



+GF+ JRG
HTP13628

Anschlussbögen +GF+ JRG Sanipex MT

- Für UP-Spülkasten, aus Rotguss, mit Befestigungsmutter und Anschluss-Innengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für die Montage am Kopfteil der Spülkasten-Aussenseite



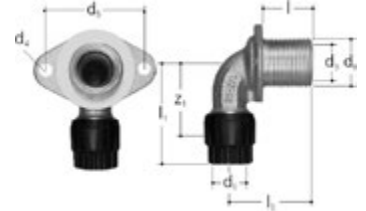
JRG Sanipex MT

d1 mm	d3 Rp Zoll	d4 G Zoll	l1 mm	l3 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	3/4	65	53	41	4615.100	321.171	351616948	15	432681	32.00
											40 035020

+GF+ JRG
HTP15489

Wanddurchführungen +GF+ JRG Sanipex MT

- Einfach, aus Rotguss, mit Anschluss-Innengewinde und Aussengewinde für Fixierung
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre
- Für Holzwände, Gipskartonplatten und Elementbau, Befestigungs-Zubehör zu 4620 siehe 5539



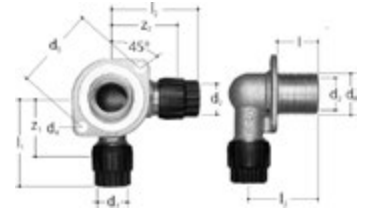
JRG Sanipex MT

d1 mm	d3 Rp Zoll	d4 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	6.5	25	51	32	4620.125	322.811	351616950	10	432683	28.80
16	1/2	6.5	40	51	32	4620.140	322.811	351616951	10	432684	28.80
16	1/2	6.5	55	51	32	4620.155	322.821	351616952	10	432685	32.00
16	1/2	6.5	65	51	32	4620.165	322.821	351616953	10	432686	34.30
											40 035020

+GF+ JRG
HTP15485

Wanddurchführungen +GF+ JRG Sanipex MT

- Doppelt, aus Rotguss, mit Anschluss-Innengewinde und Aussengewinde für Fixierung
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre
- Für Holzwände, Gipskartonplatten und Elementbau, Befestigungs-Zubehör zu 4620 siehe 5539



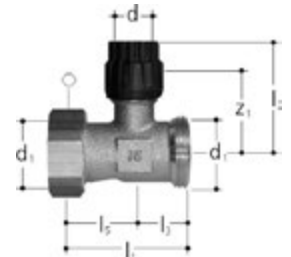
JRG Sanipex MT

d-d mm	d3 Rp Zoll	d4 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	6.5	25	55	36	4621.125	322.851	351616954	10	432687	43.50
16	1/2	6.5	40	55	36	4621.140	322.851	351616955	10	432690	43.50
											40 035020

+GF+ JRG
HTP15437

Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

- 1-fach, aus Rotguss, mit loser Mutter, Flachdichtung* und Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, (für CH max. 24 BW)
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre



JRG Sanipex MT

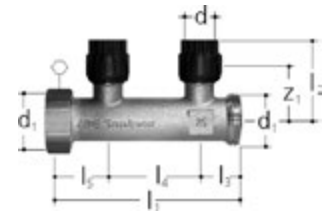
d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1	55	50	24	31	31	37		4640.116	325.111	351616965	1	432700	31.80
20	1	55	60	24	31	38	37		4640.120	325.112	351620965	1	432701	40.80
														40 035020

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

+GF+ JRG
HTP15439

Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

- 2-fach, aus Rotguss, mit loser Mutter, Flachdichtung* und Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, (für CH max. 24 BW)
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre



JRG Sanipex MT

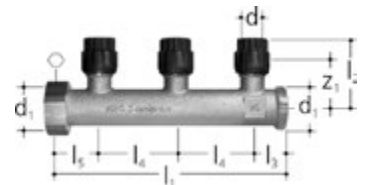
d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1	110	50	24	55	31	37		4640.216	325.121	351616966	1	432702	43.00
20	1	110	60	24	55	31	38		4640.220	325.122	351620966	1	432703	69.70
														40 035020

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

+GF+ JRG
HTP15442

Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

- 3-fach, aus Rotguss, mit loser Mutter, Flachdichtung* und Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, (für CH max. 24 BW)
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre



JRG Sanipex MT

d mm	d1 G Zoll	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1	165	50	24	55	31	37		4640.316	325.131	351616967	1	432704	58.60
20	1	165	60	24	55	31	38		4640.320	325.132	351620967	1	432705	99.00
														40 035020

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

+GF+ JRG
HTP15444

Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

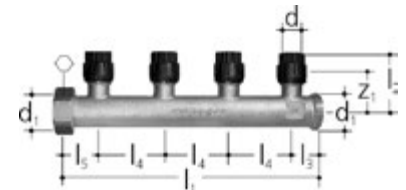
- 4-fach, aus Rotguss, mit loser Mutter, Flachdichtung* und Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, (für CH max. 24 BW)
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	1	220	50	24	55	31	31	37	4640.416	325.141	351616968	1	432706	79.80

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035020



+GF+ JRG
HTP15447

Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

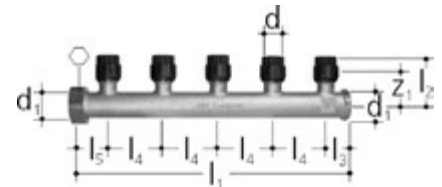
- 5-fach, aus Rotguss, mit loser Mutter, Flachdichtung* und Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff, (für CH max. 24 BW)
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	1	275	50	24	55	31	31	37	4640.516	325.151	351616969	1	432707	99.00

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035020



+GF+ JRG
HTP15314

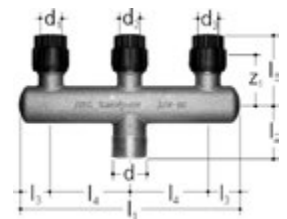
Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

- 3-fach, aus Rotguss, mit Aussengewinde, Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d R	I1	I2	I3	I4	I5	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16-16-16	3/4	155	37	22.5	55	50	31	4645.050	324.231	351616970	1	432708	66.70

40 035020



+GF+ JRG
HTP15317

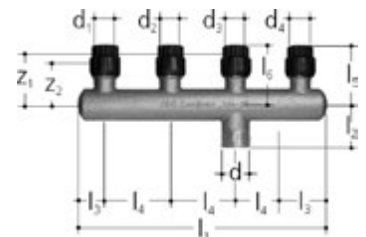
Verteiler +GF+ JRG Sanipex MT

- 4-fach, aus Rotguss, mit Aussengewinde, Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d R	I1	I2	I3	I4	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm						
16-16-16-16	3/4	210	37	22.5	55	31	4645.100	324.242	351616971	1	432709	85.90
16-16-20-16	3/4	210	37	22.5	55	38	4645.200	324.243	351620971	1	432710	95.00

40 035020



+GF+ JRG
HTP15449

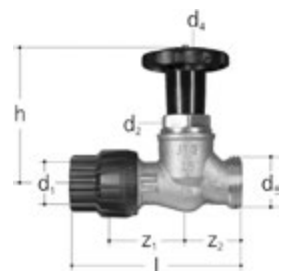
Absperrventile +GF+ JRG Sanipex MT LegioStop

- Eingang Übergang auf JRG Sanipex MT, Ausgang Übergang auf Verteiler, PN 10
- Mit totraumfreiem Oberteil JRG LegioStop, Gehäuse aus Rotguss
- Geschliffene nichtsteigende Ventilstange und -sitz aus Chromnickelstahl
- Dichtungen aus EPDM, Handrad und Überwurfmutter aus Kunststoff, für Wasser bis 90 ° C
- Passend zu: Verteiler und Verteilerzubehör 4640, 5419-5424, 5455

JRG Sanipex MT

d1	d2 G	d4	d5 G	h	l	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm						
26	3/4	53	1	79	101	39	4771.010	381.223	351626975	1	432817	77.80

40 035020



+GF+ JRG
HTP14359

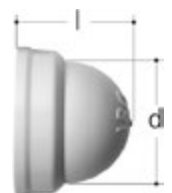
Kappen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff PPSU
- Als dauerhafter Verschluss für Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d	l	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	mm						
16	16.0	4695.016	351.111	351616904	10	432751	2.50
20	19.0	4695.020	351.112	351620904	10	432752	3.10
26	23.5	4695.026	351.113	351626904	10	432753	4.90
32	28.0	4695.032	351.114	351632904	10	432754	5.80
40	34.0	4695.040	351.115	351640904	10	432775	11.30

40 035020



+GF+ JRG
HTP15909

Kappen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss
- Als dauerhafter Verschluss für Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	18	4695.050	351.116	351650904	1	402343	53.60
63	22	4695.063	351.117	351663904	1	402344	77.80
							40 035020



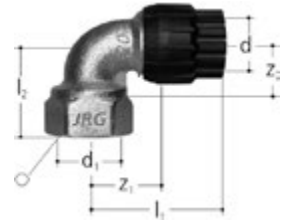
+GF+ JRG
HTP13870

Bögen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	d1 Rp Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	3/8	46	27	27	17	25	4671.100	--	351616918	10	432908	23.10
90	16	1/2	43	33	25	17	27	4671.110	331.131	351616974	10	402298	22.30
90	20	1/2	55	34	31	21	30	4671.210	--	351620918	10	432909	31.20
90	20	3/4	56	36	30	22	32	4671.220	331.142	351620974	10	402299	32.20
90	26	3/4	68	37	39	23	36	4671.250	--	351626949	10	432910	26.50
90	32	1	85	45	45	28	43	4671.310	--	351632964	5	432911	38.10
90	40	1 1/4	99	50	55	31	50	4671.410	--	351640947	1	432912	58.60
90	50	1 1/2	114	59	63	40	60	4671.510	--	351650935	1	432913	113.20
90	63	2	142	67	79	44	70	4671.610	--	351663935	1	432914	158.60
												40 035020	



+GF+ JRG
HTP15592

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Mit Stecknippel, aus Rotguss, mit loser Mutter, aus Messing und Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Stecknippel mit O-Ring-Dichtung für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d1 mm	d2 Rp Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	46	37	27	4615.116	331.361	351616932	5	433066	22.60
											40 035020



+GF+ JRG
HTP15558

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff 2-Schichttechnologie, Inliner aus PPSU und Aussenmantel aus PA
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	46	46	27	27	4670.016	331.341	351616922	20	432727	9.00
90	20	55	55	31	31	4670.020	331.342	351620922	10	432728	10.50
90	26	68	68	39	39	4670.026	331.343	351626922	15	432729	14.60
90	32	82	82	45	45	4670.032	331.344	351632922	5	432730	17.80
90	40	99	99	55	55	4670.040	331.345	351640922	1	432731	26.90
											40 035020



+GF+ JRG
HTP15913

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	50	114	114	63	63	4670.050	331.346	351650822	1	402300	51.60
90	63	142	142	79	79	4670.063	331.347	351663822	1	402301	79.80
											40 035020



+GF+ JRG
GF259247

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Mit loser Mutter, aus Rotguss, Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	a mm	b mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	4-kant-Ø mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	73	16	53	46	46	27	25	4670.216	331.121	351616917	10	432896	38.30
90	20	89	20	67	55	58	31	30	4670.220	331.122	351620917	10	432897	39.00
90	26	106	26	78	68	67	39	36	4670.226	331.123	351626948	10	432898	48.30
90	32	128	32	96	82	83	45	43	4670.232	331.124	351632963	5	432899	57.60
90	40	150	40	110	99	95	55	50	4670.240	331.125	351640946	1	432900	81.90
90	50	157	50	115	114	94	63	60	4670.250	331.126	351650934	1	432901	149.50
90	63	188	63	138	142	138	142	70	4670.263	331.127	351663934	1	432902	224.30
40 035020														



+GF+ JRG
HTP15588

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	d1 R Zoll	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	16	1/2	44.0	31	25	18		4672.110	331.311	351616975	10	432732	21.90
90	16	3/4	49.0	35	28	18		4672.120	--	351616914	10	455525	21.90
90	20	1/2	49.5	33	27	21		4672.210	331.312	351620975	10	432733	25.80
90	20	3/4	52.0	35	30	21		4672.220	331.312	351620976	10	432734	31.20
90	26	3/4	68.5	54	39	27		4672.250	331.313	351626993	10	432735	32.50
90	32	1	82.5	60	45	32		4672.310	331.314	351632994	5	432736	41.70
90	40	1 1/4	105.5	74	55	46		4672.410	331.315	351640994	1	433951	64.70
90	50	1 1/2	111.0	62	60	50		4672.510	331.316	351650994	1	402302	111.10
40 035020													



+GF+ JRG
HTP15550

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, 2-Schichttechnologie
- Inliner aus PPSU und Aussenmantel aus PA
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	20	45	45	21	21	4676.020	331.352	351620923	10	432737	10.50
45	26	56	56	27	27	4676.026	331.353	351626923	20	432738	14.60
45	32	69	69	32	32	4676.032	331.354	351632923	5	432739	17.80
45	40	81	81	37	37	4676.040	331.355	351640923	1	432740	26.90
40 035020											



+GF+ JRG
HTP15914

Winkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

Winkel °	d mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	50	98	98	47	47	4676.050	331.356	351650823	1	402303	51.60
45	63	119	119	56	56	4676.063	331.357	351663823	1	402304	79.80
40 035020											



+GF+ JRG
HTP15168

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Mit Stecknippel, aus Rotguss, mit loser Mutter, aus Messing und Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Stecknippel mit O-Ring-Dichtung*, für JRG Sanipex- und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	d3 Rp Zoll	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-16	1/2	92	46	46	37	27	27	4616.116	331.751	351616933	5	402305	35.50

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden

40 035020



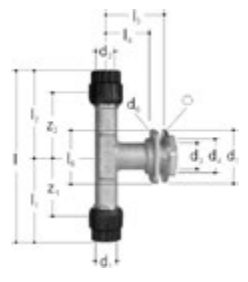
+GF+ JRG
HTP13647

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Für UP-Spülkasten, aus Rotguss, mit Befestigungsmutter und Anschluss-Innengewinde
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für die Montage am Kopfteil der Spülkasten-Aussenseite
- Für JRG Sanipex- und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	d3 Rp Zoll	d4 G Zoll	l1 mm	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-16	1/2	3/4	130	65	46	32	4616.100	321.581	351616949	15	432682	43.70
												40 035020



+GF+ JRG
HTP15087

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, 2-Schichttechnologie
- Inliner aus PPSU und Aussenmantel aus PA
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-16-16	46	46	46	27	27	27	4650.016	331.611	351616921	10	432711	13.40
20-20-20	55	55	55	31	31	31	4650.020	331.612	351620921	20	432712	14.60
26-26-26	68	68	68	39	39	39	4650.026	331.613	351626921	10	432713	19.40
32-32-32	82	82	82	45	45	45	4650.032	331.614	351632921	5	432714	23.60
40-40-40	99	99	99	55	55	55	4650.040	331.615	351640921	1	432715	37.40
												40 035020



+GF+ JRG
HTP15123

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Reduziert, aus Kunststoff, 2-Schichttechnologie
- Inliner aus PPSU und Aussenmantel aus PA
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20-16-16	55	48	46	31	29	27	4652.110	331.632	351620924	20	432716	14.50
20-16-20	55	48	55	31	29	31	4652.112	331.632	351620926	20	432717	14.50
20-20-16	55	55	48	31	29	29	4652.114	331.632	351620927	20	433068	16.30
26-16-26	68	52	68	39	33	39	4652.214	331.633	351626924	10	432718	18.00
26-20-20	68	59	55	39	35	31	4652.218	331.633	351626928	15	432719	18.00
26-20-26	68	59	68	39	35	39	4652.220	331.633	351626925	10	432720	18.00
26-26-20	68	68	59	39	39	35	4652.222	331.633	351626929	10	432721	18.00
32-16-32	82	57	82	45	38	45	4652.316	331.634	351632924	5	432722	22.30
32-20-32	82	64	82	45	40	45	4652.324	331.634	351632928	5	432723	23.60
32-26-26	82	73	68	45	44	39	4652.330	331.634	351632930	5	433069	24.80
32-26-32	82	73	82	45	44	45	4652.332	331.634	351632929	5	433070	24.80
40-26-32	99	79	82	55	50	45	4652.426	331.635	351640932	1	433754	36.10
40-26-40	99	79	99	55	50	55	4652.428	331.635	351640928	1	433079	36.10
40-32-32	99	89	82	55	52	45	4652.436	331.635	351640931	1	433755	36.10
40-32-40	99	89	99	55	52	55	4652.438	331.635	351640930	1	433756	36.10
												40 035020



+GF+ JRG
HTP15912

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Reduziert, aus Rotguss, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50-26-50	114	75	114	63	46	63	4652.530	331.636	351650827	1	402306	57.60
50-32-50	114	85	114	63	48	63	4652.534	331.636	351650828	1	402307	54.60
50-40-40	114	96	96	63	52	52	4652.544	331.636	351650829	1	402308	57.60
50-40-50	114	96	114	63	52	63	4652.546	331.636	351650830	1	402309	54.60
63-26-63	142	84	142	79	55	79	4652.634	331.637	351663828	1	402310	123.30
63-32-63	142	94	142	79	57	79	4652.638	331.637	351663829	1	402311	118.20
63-40-63	142	104	142	79	60	79	4652.642	331.637	351663830	1	402312	118.20
63-50-63	142	120	142	79	69	79	4652.656	331.637	351663831	1	402313	123.30
												40 035020



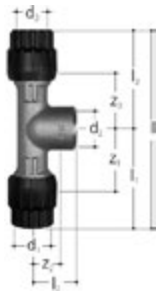
+GF+ JRG
HTP15118

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Innengewinde, Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- für JRG Sanipex d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d1	d2 Rp	d3	l	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm						
16	1/2	16	108	54	26	35	11.5	4654.110	331.651	351616044	5	402314	30.00
20	1/2	20	125	62	28	39	13.0	4654.210	331.652	351620944	5	402315	32.90
26	1/2	26	140	70	33	41	18.5	4654.220	331.653	351626944	5	402316	44.90
26	3/4	26	140	70	34	41	17.5	4654.250	331.663	351626945	5	402317	44.90
32	1/2	32	172	86	34	49	19.0	4654.290	--	351632944	5	GF351632944	44.70
32	3/4	32	172	86	34	49	17.5	4654.310	331.664	351632945	5	402318	55.60
													40 035020



+GF+ JRG
HTP15114

T-Stücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1 Rp	l1	l2	l3	z2	z3	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm							
16	1/2	28	44	44	26	26	4655.100	331.651	351616972	10	432724	27.40	
16	3/4	35	44	44	26	26	4655.200	331.661	351616973	10	432725	37.10	
20	3/4	35	52	52	30	30	4655.220	331.662	351620973	10	432726	51.60	
													40 035020



+GF+ JRG
HTP14430

Kupplungen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff 2-Schichttechnologie
- Inliner aus PPSU und Aussenmantel aus PA
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	l1	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	mm	mm							
16	76	37	4690.016	331.411	351616920	20	432741	8.20	
20	90	42	4690.020	331.412	351620920	10	432742	9.50	
26	108	50	4690.026	331.413	351626920	20	432743	13.40	
32	127	53	4690.032	331.414	351632920	5	432744	19.20	
40	150	62	4690.040	331.415	351640920	1	432745	29.70	
									40 035020



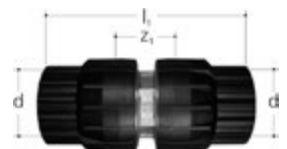
+GF+ JRG
HTP15910

Kupplungen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	l1	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	mm	mm							
50	166	64	4690.050	331.416	351650820	1	402319	40.30	
63	205	79	4690.063	331.417	351663820	1	402320	70.70	
									40 035020



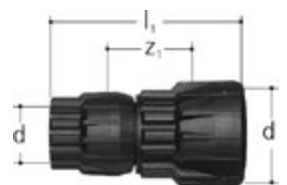
+GF+ JRG
HTP14708

Reduktionen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, 2-Schichttechnologie
- Inliner aus PPSU und Aussenmantel aus PA
- Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1	l1	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
mm	mm	mm	mm							
16	20	58	31	4730.100	331.512	351620925	1	432790	9.20	
16	26	70	41	4730.102	331.513	351626926	1	432793	11.40	
20	26	74	39	4730.104	331.513	351626927	1	432794	11.40	
16	32	82	52	4730.106	331.514	351632925	1	432795	13.30	
20	32	87	50	4730.108	331.514	351632926	1	432796	13.80	
26	32	92	50	4730.110	331.514	351632927	1	432797	14.10	
16	40	94	61	4730.112	331.515	351640924	1	432798	17.60	
20	40	100	61	4730.114	331.515	351640925	1	432799	19.50	
26	40	105	61	4730.116	331.515	351640926	1	432800	20.90	
32	40	111	58	4730.118	331.515	351640927	1	432801	21.20	
										40 035020



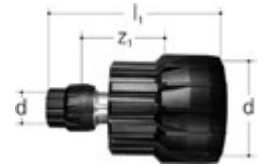
+GF+ JRG
HTP16446

Reduktionen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	50	123.0	69.6	4730.124	331.516	351650824	1	402321	41.10
32	50	131.5	70.0	4730.126	331.516	351650825	1	402322	38.80
40	50	143.0	74.9	4730.128	331.516	351650826	1	402323	38.80
32	63	153.5	84.9	4730.136	331.517	351663825	1	402325	70.70
40	63	164.5	88.7	4730.138	331.517	351663826	1	402326	70.70
50	63	183.0	100.5	4730.140	331.517	351663827	1	402327	69.70
									40 035020



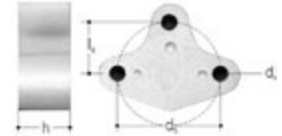
+GF+ JRG
HTP13927

Distanzstücke +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, Distanzstück für Armaturenanschluss einfach, 4610, 4613, 5533, 5534
- Achsabstand d16/d20 = 32 mm, d26 = 37 mm

JRG Sanipex MT

h mm	d4 mm	d5 mm	l6 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	6.4	40	20	4610.090	361.233	351515002	5	402328	5.70
									40 035020



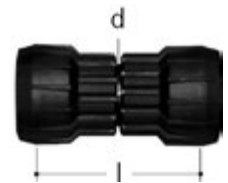
+GF+ JRG
HTP13968

Doppelverschraubungen +GF+ JRG Sanipex MT

- Vorgefertigt mit zwei Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	40	4692.016	335.331	351616940	10	432746	13.30
20	51	4692.020	335.332	351620940	10	432747	13.80
26	60	4692.026	335.333	351626940	10	432748	16.60
32	78	4692.032	335.334	351632940	5	432749	20.00
40	88	4692.040	335.335	351640940	5	432750	25.80
50	106	4692.050	335.336	351650940	1	402329	35.30
63	129	4692.063	335.337	351663940	1	402330	48.50
							40 035020



+GF+ JRG
HTP14061

Einlegteile +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde
- Als Übergang von Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d mm	d1 R Zoll	d2 mm	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	1/2	32	55	42	21	4696.215	332.113	351626983	1	433524	24.50
32	1/2	39	62	49	21	4696.315	332.114	351632984	1	433525	28.30
32	3/4	39	65	50	27	4696.320	332.124	351632982	1	433526	28.30
40	1/2	49	69	56	21	4696.415	332.115	351640987	1	433527	47.10
40	3/4	49	72	57	27	4696.420	332.125	351640982	1	433528	47.10
40	1	49	78	59	32	4696.425	332.135	351640983	1	433529	51.60
											40 035020



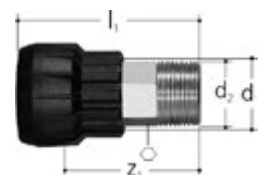
+GF+ JRG
HTP15871

Einlegteile +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde
- Als Übergang von Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Mit vormontierter MT-Überwurfmutter, für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d1 mm	d2 R Zoll	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	59	34.0	18	4696.210	332.112	351620931	1	402331	23.30
26	3/4	70	40.5	23	4696.220	332.123	351626960	1	402332	25.70
										40 035020



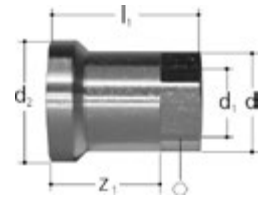
+GF+ JRG
HTP14062

Einlegteile +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Innengewinde
- Als Übergang von Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d	GN	d2	l1	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm						Stück
26	3/8	32	39	27	24	4697.210	332.113	351626982	1	433530	19.00
32	1/2	39	47	34	27	4697.315	332.114	351632983	1	433531	23.60
40	1/2	49	54	40	27	4697.415	332.115	351640984	1	433532	39.00
40	3/4	49	55	40	32	4697.420	332.125	351640985	1	433533	39.60
											40 035020



+GF+ JRG
HTP15197

Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Innengewinde und Dichtung*
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1 G	l1	l2	l3	z1	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm						Stück
16	3/4	41.5	8.0	33.5	15.0	4700.102	333.121	351616994	10	432756	18.70
20	3/4	46.5	8.0	38.5	16.0	4700.104	333.122	351620992	10	432757	19.40
16	1	44.5	8.5	36.0	23.0	4700.108	333.131	351616936	10	433761	25.10
20	1	51.0	8.5	42.5	21.0	4700.110	333.132	351620936	10	402333	25.10
26	1	56.5	8.5	48.0	19.0	4700.112	333.133	351626994	5	432758	25.10
16	1 1/4	44.5	11.0	33.5	15.0	4700.120	333.151	351616996	1	432761	35.80
20	1 1/4	49.5	11.0	38.5	16.0	4700.122	333.152	351620994	1	432762	35.80
26	1 1/4	59.0	11.0	48.0	19.0	4700.124	333.153	351626995	1	432763	38.60
32	1 1/4	69.0	11.0	58.0	20.0	4700.126	333.154	351632995	1	432764	40.30
26	1 1/2	59.0	11.0	48.0	19.0	4700.128	333.163	351626996	1	432765	39.90
32	1 1/2	69.0	11.0	58.0	20.0	4700.130	333.164	351632996	1	432766	41.00
40	1 1/2	80.0	11.0	69.0	24.0	4700.132	333.165	351640995	1	432768	44.50
50	1 3/4	81.5	11.5	70.0	30.5	4700.134	332.176	351650995	1	433763	84.90
40	2	82.5	13.0	69.5	25.0	4700.136	333.175	351640996	1	432769	51.60
50	2 1/4	82.5	12.5	70.0	31.5	4700.138	332.177	351650996	1	402334	84.90
63	2 3/8	99.5	12.5	87.0	36.5	4700.140	332.177	351663995	1	433764	114.20
63	2 3/4	100.0	15.0	85.0	37.0	4700.142	322.177	351663996	1	402335	114.20
											40 035020

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15201

Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1 G	l1	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF	
mm	Zoll	mm	mm	mm						Stück	
20	1	57.5	36	30	4705.020	333.412	351620989	10	432770	24.00	
26	1	68.0	38	30	4705.026	333.413	351626991	5	432771	27.60	
32	1	78.0	38	30	4705.032	333.414	351632993	5	432772	33.80	
											40 035020



+GF+ JRG
HTP15211

Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	d1 R	l1	z1	6-kant	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF	
mm	Zoll	mm	mm	mm						Stück	
16	1/2	49.5	31	21	4710.110	333.211	351616997	10	432778	13.80	
16	3/4	57.0	37	21	4710.150	333.211	351620933	10	453868	25.50	
20	1/2	58.5	36	21	4710.210	333.212	351620995	10	432779	14.90	
20	3/4	59.5	37	21	4710.220	333.222	351620996	10	432780	15.90	
26	3/4	73.5	44	27	4710.250	333.223	351626997	5	432781	20.20	
26	1	77.0	47	30	4710.260	333.233	351626987	5	432791	23.00	
32	1	88.0	50	32	4710.310	333.234	351632997	5	432782	24.50	
40	1 1/4	103.0	58	46	4710.410	333.255	351640997	1	432783	31.50	
50	1 1/2	118.0	67	50	4710.510	332.186	351650997	1	432792	75.80	
63	2	143.0	80	65	4710.610	332.187	351663997	1	432755	96.00	
											40 035020

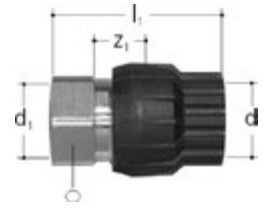


Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Innengewinde
- Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16/d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d mm	d1 Zoll	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	46.5	15	27	4712.110	333.311	351616998	10	432784	14.00
20	1/2	50.5	15	27	4712.210	333.312	351620997	10	432785	14.90
20	3/4	54.0	17	32	4712.220	333.322	351620998	5	432786	16.10
26	1/2	64.0	16	27	4712.240	--	351626988	5	HT601289	41.00
26	3/4	61.0	17	32	4712.250	333.323	351626998	5	432787	20.20
26	1	67.0	20	41	4712.260	333.333	351626984	5	402336	25.20
32	1	74.0	19	41	4712.310	333.334	351632998	5	432788	27.60
40	1 1/4	85.5	22	50	4712.410	333.355	351640998	1	432789	34.70
50	1 1/2	95.0	44	55	4712.510	332.176	351650998	1	402337	82.90
63	2	115.0	52	70	4712.610	332.177	351663998	1	402338	100.00
										40 035020

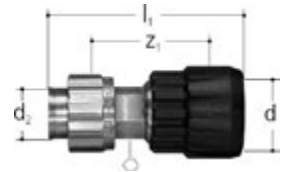


Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit Bördel-Verschraubung MT
- Aus Kunststoff und Bördel-Verschraubung aus Messing

JRG Sanipex MT

d mm	d1 mm	d2 mm	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-12	16	12	54	34	13	4713.012	333.441	351616990	5	402339	24.30
											40 035020



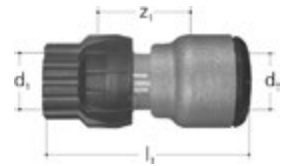
Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Übergang von JRG Sanipex MT auf Steckverbindung
- Für Chromnickelstahlrohre (DVGW W541) und Kupferrohre (DIN EN 1057)
- PN 10, aus Rotguss, für Wasser bis 90 ° C

JRG Sanipex MT



d mm	DN mm	d1 mm	d2 mm	l1 mm	z1 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-15	12	16	15	62	21	4714.100	333.431	351060501	1	455958	25.10
20-18	15	20	18	76	24	4714.104	333.432	351060511	1	455959	29.90
20-22	15	20	22	82	25	4714.105	333.432	351060516	1	427955	33.80
26-22	20	26	22	75	15	4714.106	333.433	351060521	1	455960	33.80
32-28	25	32	28	93	14	4714.108	333.434	351060531	1	455961	51.60
40-35	32	40	35	107	16	4714.110	333.435	351060541	1	HT205416	68.00
											40 035020

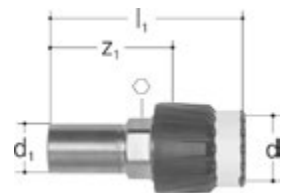


Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Mit Pressende, aus Rotguss, Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex d16 / d20 und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

DN-d mm	d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-16	16	12	60	39	16	4716.098	332.811	351616926	1	417686	19.30
15-16	16	15	65	45	16	4716.100	332.811	351616924	1	428304	18.40
18-16	16	18	65	45	18	4716.101	332.811	351616925	1	417687	22.60
18-20	20	18	74	48	20	4716.104	332.812	351620941	1	419096	22.60
22-20	20	22	75	49	22	4716.105	332.812	351620942	1	409284	25.00
22-26	26	22	85	53	27	4716.106	332.813	351626941	1	419097	27.30
28-26	26	28	86	54	30	4716.108	332.813	351626942	1	409498	27.30



Übergänge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit loser Mutter, aus Messing und Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Stecknippel mit O-Ring-Dichtung*
- Für JRG Sanipex- und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d1 mm	d2 Rp Zoll	l mm	z mm	6-kant mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	64	46	18	4717.116	333.421	351616989	5	402340	17.80
20	1/2	74	51	21	4717.120	333.422	351620987	5	402341	24.00
										40 035020

*O-Ringe dürfen nur mit Silikonfett gefettet werden



+GF+ JRG
HTP15275

Übergangswinkel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss, mit loser Mutter mit Innengewinde und Dichtung*
- Mit loser Mutter aus Messing und Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre.

JRG Sanipex MT

d	d1	d2 G	l1	l2	z1	z2	JRG-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
Zoll	mm	Zoll	mm	mm	mm	mm			Stück		Stück
16	16	1/2	46	32	27	22	4674.016	351563023	5	402342	25.30

*AFM 34 Dichtungen dürfen nicht geölt oder gefettet werden

40 035020



+GF+ JRG
HTP14359

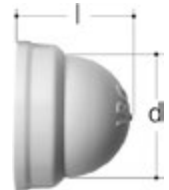
Kappen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff PPSU
- Als dauerhafter Verschluss für Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d	l	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm				Stück		Stück
16	16.0	4695.016	351.111	351616904	10	432751	2.50
20	19.0	4695.020	351.112	351620904	10	432752	3.10
26	23.5	4695.026	351.113	351626904	10	432753	4.90
32	28.0	4695.032	351.114	351632904	10	432754	5.80
40	34.0	4695.040	351.115	351640904	10	432775	11.30

40 035020



+GF+ JRG
HTP15909

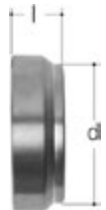
Kappen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Rotguss
- Als dauerhafter Verschluss für Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff
- Für JRG Sanipex MT-Formteile

JRG Sanipex MT

d	l	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm				Stück		Stück
50	18	4695.050	351.116	351650904	1	402343	53.60
63	22	4695.063	351.117	351663904	1	402344	77.80

40 035020



+GF+ JRG
HTP15049

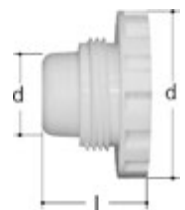
Stopfen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, gelb, mit Aussengewinde, nicht dichtend
- Als Schutz-Stopfen für Rohre und Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff

JRG Sanipex MT

d	d1	l	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm				Stück		Stück
16	32	23	4790.016	351.131	351616905	10	432818	2.30
20	39	27	4790.020	351.132	351620905	10	432819	2.40
26	51	32	4790.026	351.133	351626905	10	432820	2.70
32	63	36	4790.032	351.134	351632905	10	432821	3.10
40	78	43	4790.040	351.135	351640905	10	432822	3.70

40 035020



+GF+ JRG
HTP14267

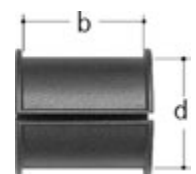
Gleiteinlagen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, für handelsübliche Rohrschellen mit Schalldämmung
- Für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT

d	b	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
mm	mm				Stück		Stück
16	30	4751.016	362.581	351616942	10	433071	3.10
20	30	4751.020	362.582	351620952	10	433072	3.10
26	30	4751.026	362.583	351626952	10	432802	3.10
32	30	4751.032	362.584	351632952	10	432803	3.10
40	30	4751.040	362.585	351640952	5	432804	3.10

40 035020




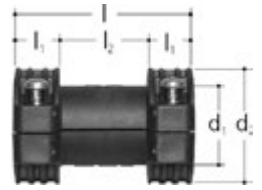
Fixpunktbriden +GF+ JRG Sanipex MT

HTP14146

- Aus Kunststoff, für handelsübliche Rohrschellen mit Schalldämmung
- Für JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT 

d1 mm	d2 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	31.5	62.5	16	30.5	4752.016	362.561	351616906	10	432805	3.40
20	35.5	62.5	16	30.5	4752.020	362.562	351620906	10	432806	3.80
26	41.5	62.5	16	30.5	4752.026	362.563	351626906	10	432807	4.00
32	47.5	62.5	16	30.5	4752.032	362.564	351632906	5	432808	4.40
40	55.5	62.5	16	30.5	4752.040	362.565	351640906	5	432809	5.00
										40 035020




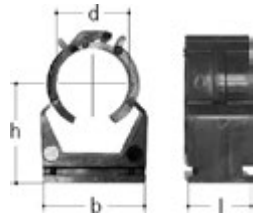
HTP14806

Rohrschellen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, schwarz, einteilige Rohrschelle mit Schnellverschluss
- Für JRG Sanipex und JRG Sanipex MT-Rohre

JRG Sanipex MT 

d mm	b mm	h mm	l mm	JRG-Nr.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	15	20	23	4755.016	361.131	355637901	50	432810	0.90	
20	15	23	26	4755.020	361.132	355637902	50	432811	1.10	
										40 035020




HTP14289

Handbiegeschablonen +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Alu-Sandguss, zum Biegen von JRG Sanipex MT-Rohren

JRG Sanipex MT

d mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	217	4806.016	351616907	1	402345	28.40	
20	270	4806.020	351620907	1	402346	35.90	
26	415	4806.026	351626907	1	402347	71.00	
							40 080005




HTP14314

Hydraulikaggregate +GF+ JRG Sanipex MT

- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, mit elektronischer Steuerung
- Optischer Programmanzeige, 230 V, 650 Watt, 50 Hz
- Passend zu: 4830 Aufweitwerkzeuge d16-40, 4852 Biegewerkzeug d16-40

JRG Sanipex MT 

b mm	h mm	l mm	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
142	230	400	4810.050	1	402348	S) 1936.00	
							40 080005

S) Lieferbar solange Vorrat




HTP14532

Montagekoffer +GF+ JRG Sanipex MT

Bestehend aus:

- 4828.001 Montagekoffer, 4830.026 Aufweitwerkzeug d26, 4830.032 Aufweitwerkzeug d32
- 4830.040 Aufweitwerkzeug d40, 4832.026 Ratschen-Drehmomentschlüssel d26
- 4832.032 Ratschen-Drehmomentschlüssel d32, 4832.040 Ratschen-Drehmomentschlüssel d40
- 4834.026 Konterschlüssel d26, 4834.032 Konterschlüssel d32
- 4834.040 Konterschlüssel d40, 4836.000 Rohrabschneider

JRG Sanipex MT 

d mm	b mm	b1 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
26-40	423	170	574	4815.100	351600029	1	402350	S) 2490.00	
									40 080005

S) Lieferbar solange Vorrat




HTP14530

Montagekoffer leer +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Kunststoff, passend zu: 4815.000, 4815.100, 4815.150

JRG Sanipex MT 

d mm	b mm	b1 mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16-40	423	170	574	4828.001	351600002	1	402533	137.00	
									40 080005



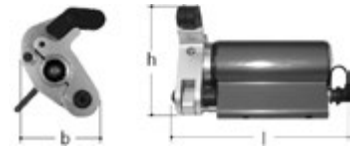
+GF+ JRG
HTP13730

Aufweitwerkzeuge +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Aluminium und Stahl, Spannhebel mit Kunststoffgriffen
- Zum Aufweiten von JRG Sanipex MT-Rohren, passend zu: 4810 Hydraulikaggregat

JRG Sanipex MT **Fe**

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26	99	196	4830.026	351626008	1	402354	461.00
32	99	201	4830.032	351632008	1	402355	486.00
40	107	222	4830.040	351640008	1	402356	529.00
							40 080005



+GF+ JRG
HTP13729

Aufweitdorne +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Aluminium, zum Aufweiten von JRG Sanipex MT-Rohren, passend zu: 4831.000

JRG Sanipex MT

d mm	d1 mm	d2 mm	l mm	l1 mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	39.8	51.7	39.8	10.6	4831.350	351650108	1	402357	46.60
63	51.8	65.3	37.3	10.7	4831.363	351663108	1	402358	51.00
									40 080005



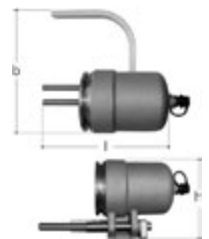
+GF+ JRG
HTP15870

Arbeitszylinder +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Aluminium und Stahl zum Aufweiten von JRG Sanipex MT-Rohren
- Passend zu: 4831.050, 4831.063, 4831.350, 4831.363

JRG Sanipex MT

d mm	b mm	h mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
50-63	200.5	129.5	243.9	4831.000	351600628	1	402359	582.00	
									40 080005



+GF+ JRG
HTP15006

Spanneinheiten +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Aluminium und Stahl, Handgriff mit Kunststoffhülse
- Zum Aufweiten von JRG Sanipex MT-Rohren
- Passend zu: 4831.000, und Klemmbacken

JRG Sanipex MT **Fe**

d mm	b mm	h mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
50	242.6	159.6	86.7	4831.050	351650131	1	402360	174.00	
63	242.6	159.6	86.7	4831.063	351663131	1	402361	218.00	
									40 080005



+GF+ JRG
HTP14698

Drehmomentschlüssel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Aluminium/Stahl, Handgriff mit Kunststoffhülse
- Mit fest eingestelltem Drehmoment
- Zum Anziehen der Bördel-Verschraubungen MT aus Kunststoff

JRG Sanipex MT **Fe**

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	34	157	4832.016	351616220	1	402362	167.00	
20	41	174	4832.020	351620220	1	402363	169.00	
26	51	224	4832.026	351626009	1	402364	174.00	
32	61	271	4832.032	351632009	1	402365	194.00	
40	76	326	4832.040	351640009	1	402366	198.00	
								40 080005



+GF+ JRG
HTP14394

Konterschlüssel +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Stahl, zum Gegenhalten beim Anziehen der Bördel-Verschraubung MT aus Kunststoff

JRG Sanipex MT **Fe**

d mm	b mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
16	27	157	4834.016	351616010	1	402367	7.20	
20	33	174	4834.020	351620010	1	402368	8.50	
26	42	224	4834.026	351626010	1	402369	13.60	
32	52	271	4834.032	351632010	1	402370	19.00	
40	65	326	4834.040	351640010	1	402371	30.40	
								40 080005



Rohrabschneider +GF+ JRG Sanipex MT

- Aus Aluminium, mit automatischer Zustellung des Schneiderades
- Zum Abschneiden von JRG Sanipex MT-Rohren

JRG Sanipex MT

d mm	l mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-40	251	4836.000	351600310	1	402372	246.00
						40 080005

**Biegeschablonen +GF+ JRG Sanipex MT**

- Aus Alu-Sandguss, passend zu: 4852 Biegewerkzeug d16-40

JRG Sanipex MT

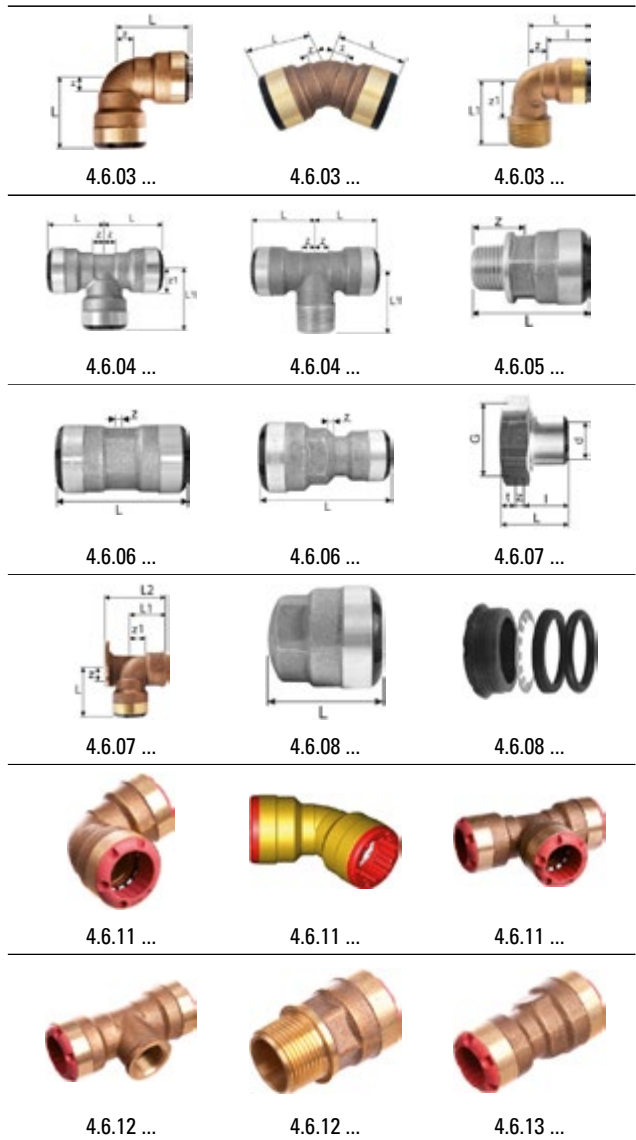
d mm	b mm	r mm	JRG-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	90	48	4855.016	351616911	1	402374	45.20
20	112	60	4855.020	351620911	1	402375	45.90
26	146	78	4855.026	351626911	1	402376	48.90
32	180	96	4855.032	351632911	1	402377	52.00
40	225	120	4855.040	351640911	1	402378	54.00
50	332	175	4855.050	352950911	1	GF352950911	497.00
63	364	189	4855.063	352963911	1	GF352963911	520.00
							40 080005



4.6

NYFFENEGGER
ARMATUREN

NYFFENEGGER
Sudofit, Sudofit Industrie



4.6

NYFFENEGGER

Bögen 90° egal NYFFENEGGER sudoFIT 9800

HTP15971

▪ Aus Rotguss, innen-innen

d-d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 - 10	28	7	232113	9800.10	10	438617	13.40
12 - 12	31	8	232114	9800.12	10	438618	16.20
15 - 15	33	9	232115	9800.15	5	438619	12.50
18 - 18	41	11	232116	9800.18	5	438620	20.40
22 - 22	44	13	232117	9800.22	5	438621	20.00
28 - 28	57	16	232118	9800.28	2	438622	31.60
35 - 35	66	18	232121	9800.35	1	438623	67.70
42 - 42	81	22	232122	9800.42	1	438624	113.30

40 040027



NYFFENEGGER

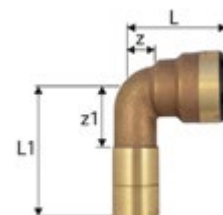
Bögen 90° mit Einsteckende NYFFENEGGER sudoFIT 9801

HTP15972

▪ Aus Rotguss, innen-aussen

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 12	31	45	8	22	232.114	9801.12	10	438625	14.00
15 - 15	33	47	9	23	232.115	9801.15	5	438626	13.80
18 - 18	41	58	11	28	232.116	9801.18	5	438627	17.20
22 - 22	44	60	13	29	232.117	9801.22	5	438628	16.70
28 - 28	57	88	16	37	232.118	9801.28	2	438629	28.20
35 - 35	67	107	19	55	232.121	9801.35	1	438630	61.60

40 040027



NYFFENEGGER

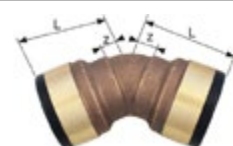
Bögen 45° egal NYFFENEGGER sudoFIT 9804

HTP15973

▪ Aus Rotguss, innen-innen

d-d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 - 35	58	10	232.141	9804.35	1	438632	63.30

40 040027



NYFFENEGGER

Bögen 45° mit Einsteckende NYFFENEGGER sudoFIT 9805

HTP15974

▪ Aus Rotguss, innen-aussen

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 - 35	61	93	13	41	9805.35	1	438633	56.70

40 040027



NYFFENEGGER

Übergangsbögen 90° mit AG NYFFENEGGER sudoFIT 9806

HTP15975

▪ Aus Rotguss, mit Aussengewinde konisch

d mm	AG Zoll	L mm	l mm	L1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	33	23	32	10	19	232.335	9806.1507	5	438634	18.10
18	1/2	41	29	39	12	26	232.336	9806.1807	5	438635	20.40
22	3/4	44	30	42	14	27	232.347	9806.2209	5	438637	24.10
22	1	44	30	45	14	28	232.357	9806.2211	5	438638	26.90
28	1	57	41	48	16	33	232.358	9806.2811	2	438639	30.30

40 040027



NYFFENEGGER

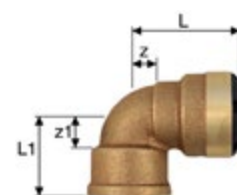
Übergangsbögen 90° mit IG NYFFENEGGER sudoFIT 9807

HTP15977

▪ Aus Rotguss, mit Innengewinde

d mm	IG Zoll	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14	1/2	33	27	9	12	--	9807.1407	5	438642	19.30
15	1/2	33	26	9	11	232.275	9807.1507	5	438643	19.60
18	1/2	41	28	11	12	232.276	9807.1807	5	438644	19.70
22	3/4	44	32	13	16	232.287	9807.2209	5	438645	24.10
35	1 1/4	66	62	18	37	232.361	9807.3513	1	438647	58.90

40 040027



NYFFENEGGER

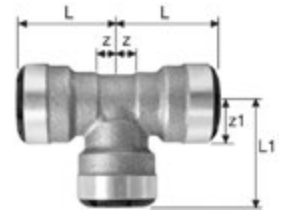
T-Stücke egal NYFFENEGGER sudoFIT-T 9815

HTP15981

▪ Aus Rotguss

d-d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 - 10 - 10	26	28	5	7	232.413	9815.10	10	438653	23.50
12 - 12 - 12	29	32	6	9	232.414	9815.12	10	438654	20.70
15 - 15 - 15	31	35	7	11	232.415	9815.15	5	438656	17.90
18 - 18 - 18	39	40	9	10	232.416	9815.18	5	438659	26.00
22 - 22 - 22	42	43	11	12	232.417	9815.22	5	438663	26.90
28 - 28 - 28	56	54	14	10	232.418	9815.28	2	438670	45.40
35 - 35 - 35	70	71	18	19	232.421	9815.35	1	438671	76.50
42 - 42 - 42	82	82	23	23	232.422	9815.42	1	438672	156.20

40 040027



NYFFENEGGER

T-Stücke reduziert NYFFENEGGER sudoFIT-T 9815red

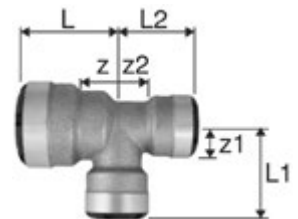
HTP15982

▪ Aus Rotguss

d-d-d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 - 12 - 15	30	32	30	6	9	6	232.435	9815.151215	5	438655	21.80
18 - 15 - 18	37	35	37	7	11	7	232.436	9815.181518	5	438658	25.90
22 - 15 - 15	38	37	31	8	13	7	232.417	9815.221515	5	438660	23.10
22 - 15 - 22	39	37	39	8	13	8	232.437	9815.221522	5	438661	22.80
22 - 22 - 15	42	44	35	12	13	11	232.417	9815.222215	5	438662	25.00
28 - 15 - 28	50	40	50	8	16	8	232.418	9815.281528	2	438664	S) 35.20
28 - 22 - 28	53	47	53	12	16	12	232.438	9815.282228	2	438666	44.00
28 - 22 - 22	53	46	43	12	16	12	232.418	9815.282222	2	438665	53.70
35 - 28 - 28	68	61	61	20	20	20	232.421	9815.352828	1	438667	73.70
35 - 28 - 35	68	61	68	20	20	20	232.441	9815.352835	1	438668	83.10
35 - 35 - 28	68	68	61	20	20	20	232.421	9815.353528	1	438669	84.20

40 040027

S) Lieferbar solange Vorrat



NYFFENEGGER

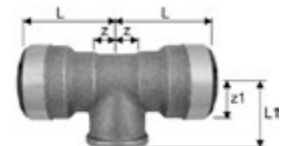
T-Stücke Abgang mit IG NYFFENEGGER sudoFIT-T 9816

HTP15983

▪ Aus Rotguss, mit Innengewinde

d-d mm	IG Zoll	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 - 15	1/2	31	25	8	11	232.465	9816.150715	5	402596	19.70
22 - 22	1/2	42	27	11	13	232.467	9816.220722	5	402598	29.00
22 - 22	3/4	42	30	11	14	232.477	9816.220922	5	402599	30.30

40 040027



NYFFENEGGER

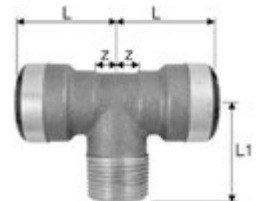
T-Stücke Abgang mit AG NYFFENEGGER sudoFIT-T 9817

HTP15984

▪ Aus Rotguss, mit Aussengewinde konisch

d-d mm	AG Zoll	L mm	L1 mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 - 22	1/2	39	37	8	232.467	9817.220722	5	402600	29.50
22 - 22	3/4	41	40	11	232.477	9817.220922	5	402601	34.10

40 040027



NYFFENEGGER

Übergänge mit AG NYFFENEGGER sudoFIT 9820

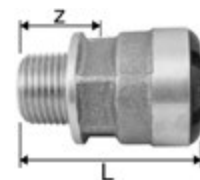
HTP15985

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde konisch

d mm	AG Zoll	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	40	19	236.113	9820.1005	10	438679	12.70
12	3/8	41	18	236.114	9820.1205	10	438680	14.90
12	1/2	45	22	236.124	9820.1207	10	438681	12.60
15	3/8	41	17	236.115	9820.1505	5	402602	14.90
15	1/2	45	21	236.125	9820.1507	5	438682	10.10
16	1/2*	47	20	--	9820.1607	5	438684	14.90
18	1/2	49	19	236.126	9820.1807	5	438685	16.00
18	3/4	52	22	236.136	9820.1809	5	438686	16.70
20	1/2*	50	19	--	9820.2007	5	402603	23.40
20	3/4*	52	21	--	9820.2009	5	438687	24.50
22	1/2	51	20	236.127	9820.2207	5	438688	15.90
22	3/4	53	22	236.137	9820.2209	5	438689	18.10
22	1	54	23	236.147	9820.2211	5	438690	16.70
28	1	66	25	236.148	9820.2811	2	438691	22.80
35	1 1/4	71	23	236.151	9820.3513	1	438692	43.30
42	1 1/2	81	23	236.162	9820.4215	1	438693	63.30

Lieferumfang: *Mit beiliegender Stützhülse installieren

40 040027



NYFFENEGGER

Übergänge mit AG NYFFENEGGER sudoFIT 9820S

HTP15986

- Aus Messing, flachdichtend, für direkten Anschluss an Sanipex-Verteiler

d mm	AG Zoll	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	1	43.5	5	236.147	9820S.2211	5	438694	20.20
28	1	60.5	2	236.148	9820S.2811	2	438695	28.20

40 040027



NYFFENEGGER

Übergänge mit IG NYFFENEGGER sudoFIT 9821

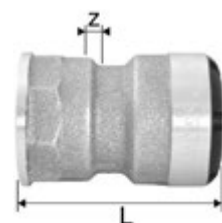
HTP15987

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

d mm	IG Zoll	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	1/2	39	3	236.123	9821.1007	10	438696	12.70
12	1/2	41	3	236.124	9821.1207	10	438697	13.90
14	1/2	41	2	--	9821.1407	5	438698	17.50
15	1/2	41	2	236.125	9821.1507	5	438699	11.30
15	3/4	43	3	236.135	9821.1509	5	438700	12.70
16	1/2*	44	2	--	9821.1607	5	438701	15.10
16	3/4*	46	2	--	9821.1609	5	402604	20.20
18	1/2	47	2	236.126	9821.1807	5	438702	15.70
18	3/4	49	2	236.136	9821.1809	5	438703	15.70
22	1/2	48	3	236.127	9821.2207	5	438704	21.50
22	3/4	50	3	--	9821.2209	5	438705	16.70
28	1/2	62	4	236.128	9821.2807	2	438707	29.50
28	1	63	3	236.148	9821.2811	2	438708	22.80
35	1/2	66	3	--	9821.3507	1	402606	51.20
35	1 1/4	73	3	236.151	9821.3513	1	438709	44.00
42	1 1/2	82	2	236.162	9821.4215	1	438710	107.80

Lieferumfang: *Mit beiliegender Stützhülse installieren

40 040027



NYFFENEGGER

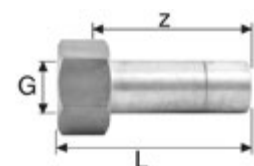
Übergänge mit IG NYFFENEGGER sudoFIT 9823

HTP15988

- Aus Messing, mit Einsteckende und Innengewinde

d mm	G Zoll	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	57	46	9823.1607	5	406266	15.90
35	1/2	68	52	9823.3507	5	406267	30.30

40 040027



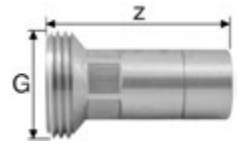
NYFFENEGGER

Übergänge mit AG NYFFENEGGER sudoFIT 9824

HTP15989

- Aus Messing, mit Einsteckende und Aussengewinde, flachdichtend

d mm	G Zoll	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	3/8	58	9824.2205	5	438716	22.90
22	3/4	53	9824.2209	5	438717	23.50
22	1	56	9824.2211	5	438718	25.00
28	3/4	71	9824.2809	2	438719	26.90
28	1	71	9824.2811	2	438720	29.00
35	1 1/4	89	9824.3513	1	438721	44.00
						40 040027



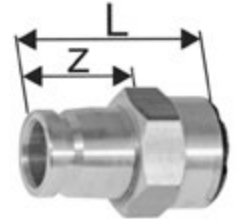
NYFFENEGGER

Übergänge NYFFENEGGER sudoFIT 9826i

HTP15993

- Aus Messing, mit iFIT-Modul

d-d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 16 / 20	42	19	236.415	9826i.12	5	406170	20.20
14 - 16 / 20	42	18	236.415	9826i.14	5	406171	22.30
15 - 16 / 20	42	18	236.415	9826i.15	5	406172	21.60
22 - 16 / 20	42	18	236.415	9826i.22	5	HT613431	22.50
22 - 25/ 32	58	7	--	9826i.2202	5	HT613432	26.80
						40 040027	



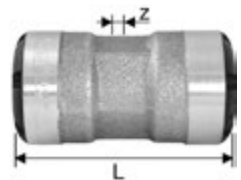
NYFFENEGGER

Muffen egal NYFFENEGGER sudoFIT 9825

HTP15990

- Aus Rotguss

d-d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 - 10	44	2	233.313	9825.10	10	438722	14.30
12 - 12	48	2	233.314	9825.12	10	438723	16.20
14 - 14	49	2	--	9825.14	5	402607	31.60
15 - 15	49	2	233.315	9825.15	5	438724	13.20
18 - 18	61	2	233.316	9825.18	5	438725	18.20
22 - 22	63	2	233.317	9825.22	5	438726	17.50
28 - 28	85	3	233.318	9825.28	2	438727	32.20
35 - 35	98	2	233.321	9825.35	1	438728	65.50
42 - 42	119	2	233.322	9825.42	1	438729	105.10
						40 040027	



NYFFENEGGER

Schiebmuffen egal NYFFENEGGER sudoFIT 9825S

HTP15991

- Aus Messing

d-d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 12	48	233.314	9825S.12	3	406161	36.20
14 - 14	79	--	9825S.14	3	406162	44.00
15 - 15	49	233.315	9825S.15	3	406163	38.80
18 - 18	61	233.316	9825S.18	3	406164	48.60
22 - 22	63	233.317	9825S.22	3	406165	58.90

Lieferumfang: Achtung: Nach Montage müssen beide roten Ringe entfernt werden!

40 040027



NYFFENEGGER

Muffen reduziert NYFFENEGGER sudoFIT 9826

HTP15992

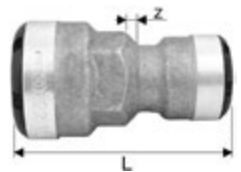
- Aus Rotguss

d-d mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 - 12	48	4.0	233.234	9826.1012	10	438730	28.20
15 - 12	52	6.0	--	9826.1512	5	438733	17.50
15 - 14	49	2.0	233.125	9826.1514	5	438731	20.40
16 - 12	52	2.0	--	9826.1612	5	438734	24.10
16 - 14	52	2.0	--	9826.1614	5	438732	20.70
16 - 15	52	2.0	--	9826.1615	5	438735	28.20
17 - 15	59	18.5	233.235	9826.1715	5	438736	42.70
17 - 18	65	16.5	233.236	9826.1718	5	406453	51.20
18 - 15	56	2.0	233.126	9826.1815	5	438737	18.70
22 - 15	61	7.0	233.127	9826.2215	5	438738	36.20
22 - 18	65	4.0	--	9826.2218	5	438739	32.20
22 - 20	67	5.0	--	9826.222	5	438740	S) 42.10
						40 040027	

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: *mit beiliegender Stützhülse installieren

** mit Serto-Klemmverschraubung 17 aus Messing



NYFFENEGGER

Reduktionsnippel innen-aussen NYFFENEGGER sudoFIT 9827

HTP15994

▪ Aus Messing, mit Einsteckende

d mm	D mm	L mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	15	37	61	--	9827.1512	5	406167	28.20
12	18	45	69	--	9827.1812	5	406168	28.20
15	18	71	47	233.146	9827.1815	5	438743	30.30
15	22	60	36	--	9827.2215	5	402608	30.80
18	22	67	37	233.147	9827.2218	5	438744	31.60
15	28	63	39	--	9827.2815	2	438745	32.20
22	28	70	39	233.148	9827.2822	2	438746	32.80

40 040027



NYFFENEGGER

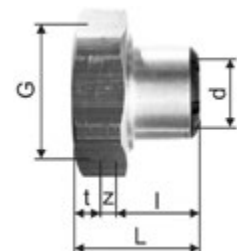
Anschlussverschraubungen NYFFENEGGER sudoFIT 9841

HTP15946

▪ Aus Messing, mit Dichtung

G Zoll	d mm	L mm	l mm	t mm	z mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	15	36	23	9	4	--	9841.1511	5	438784	38.10
1 1/8	15	36	23	9	4	--	9841.1512	5	438785	27.70
3/4	18	49	29	8	12	236.356	9841.1809	5	438786	35.50
1	18	43	29	10	4	--	9841.1811	5	438787	40.10
1 1/8	18	42	29	9	4	--	9841.1812	5	438788	34.90
1 1/4	18	43	29	10	4	--	9841.1813	5	438789	40.10
1 1/2	18	45	29	12	4	--	9841.1815	5	438790	52.50
1	22	53	30	9	14	236.357	9841.2211	5	438791	37.60
1 1/4	22	44	30	10	4	--	9841.2213	5	438792	38.10
1 1/2	22	43	30	9	4	--	9841.2215	5	438793	42.70
1 1/4	28	64	41	10	13	236.358	9841.2813	2	438794	45.90
1 1/2	28	57	41	10	4	--	9841.2815	2	438795	42.10
1 1/2	35	77	47	11	19	236.361	9841.3515	1	438796	80.30
2	35	62	47	11	4	236.361	9841.3517	1	438797	97.40

40 040027



NYFFENEGGER

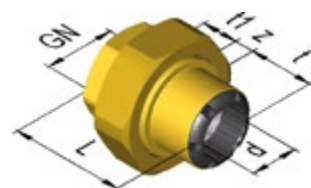
Verschraubungen mit IG NYFFENEGGER sudoFIT

HTP15998

▪ Aus Messing, flachdichtend

d mm	GN Zoll	z mm	t mm	t1 mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22	3/4	14	30	15	59	234.276	9051.2209	1	406268	69.90
22	1	19	30	15	64	234.277	9051.2211	1	406269	84.20
28	1	19	41	15	75	234.278	9051.2811	1	406270	88.00
35	1 1/4	11	52	21	84	--	9051.3513	1	406271	158.40

40 040027



NYFFENEGGER

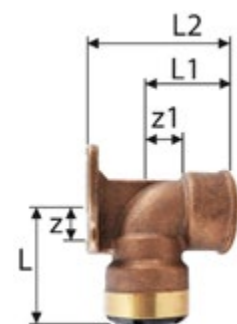
Anschlusswinkel 90° NYFFENEGGER sudoFIT 9809

HTP15978

▪ Aus Rotguss, mit Innengewinde und Wandflansch

d mm	IG Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	z1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	31	25	43	8	10	232.244	9809.1207	10	438648	17.60
15	1/2	33	26	45	10	11	232.245	9809.1507	5	438649	21.60
22	3/4	43	32	56	13	16	232.257	9809.2209	5	438650	26.30

40 040027



NYFFENEGGER

Panzerschläuche NYFFENEGGER sudoFIT 9829

HTP15995

▪ Messing vernickelt, mit loser Mutter

d mm	AG Zoll	Länge mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	120	--	9829.30	10	434632	26.20
10	3/8	200	678.111	9829.32	10	434633	27.70

40 040027



NYFFENEGGER

Kappen NYFFENEGGER sudoFIT 9830

HTP15996

- Aus Rotguss

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	26	234.414	9830.12	10	438758	11.30
14	26	--	9830.14	5	438759	13.70
15	28	234.415	9830.15	5	438760	11.40
16	34	--	9830.16	5	438761	14.90
18	33	234.416	9830.18	5	438762	14.60
20	40	--	9830.20	5	438763	15.90
22	38	234.417	9830.22	5	438764	17.90
28	50	234.418	9830.28	2	438765	36.80
35	52	234.421	9830.35	1	438766	51.20

Lieferumfang: * mit beiliegender Stützhülse installieren

40 040027



NYFFENEGGER

Schnellverschlusskappen NYFFENEGGER sudoFIT 9831

HTP15997

- Aus Rotguss
- Achtung: nicht für Dauereinsatz zugelassen. Nur für Druckproben, Provisorien usw.

d mm	L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	31	234.414	9831.12	5	438767	30.30
14	30	--	9831.14	5	438768	31.60
15	32	234.415	9831.15	5	438769	32.80
16	32	--	9831.16	5	438770	34.90
18	37	234.416	9831.18	5	438771	37.60
20	39	--	9831.20	5	438772	41.40
22	39	234.417	9831.22	5	438773	41.40
28	52	234.418	9831.28	1	438774	60.50
35	59	234.421	9831.35	1	438775	86.90

Lieferumfang: * mit beiliegender Stützhülse installieren

40 040027



NYFFENEGGER

Einzelteile-Sets NYFFENEGGER sudoFIT 4698

HTP15964

- Für sudoFIT-Verbindung

Bestehend aus:

- O-Ring nicht gefettet
- Kunststoff-Distanzring
- Edelstahl-Fixiering
- Kunststoff-Hülsen

d mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	d mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	4698.0010	5	438572	4.20	20	4698.0020	5	438577	5.60
12	4698.0012	5	438573	4.20	22	4698.0022	5	438578	6.20
14	4698.0014	5	438571	4.90	28	4698.0028	2	438579	8.10
15	4698.0015	5	438574	4.90	35	4698.0035	1	438569	10.80
16	4698.0016	5	438575	4.90	42	4698.0042	1	438570	16.70
18	4698.0018	5	438576	4.80					

40 040027



NYFFENEGGER

Armaturenfett NYFFENEGGER sudoFIT 3088

HTP16455

- Für O-Ringe geeignet, geruchlos für Trinkwasser
- Temperaturbeständig von -40° bis +200° C

Farbe	Inhalt g	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
weiss / transparent	23	3088	1	410073	16.90

40 060015



NYFFENEGGER

Einstecktiefen-Werkzeuge NYFFENEGGER sudoFIT 9892

HTP15956

- Aus Kunststoff

d mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 - 28	9892.1028	1	438818	18.20
35 - 54	9892.3554	1	438819	63.30

40 040027



RIDGID

17.5730.2665

Rohrabschneider RIDGID 65 S

Für dünnwandige Leitungsrohre, X-CEL werkzeugloser Schneidradwechsel, Ersatzschneidrad im Griff integriert. Mit Schnelleinstellmechanismus, 12x kugelgelagerten Führungsrollen und einem kugelgelagerten Hochleistungsschneidrad für leichteres Schneiden von Edelstahl.

für	Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF C Stück
Edelstahlrohre	6-65	1/4-2 5/8	31803	602033	152.80 61 640003

**NYFFENEGGER**

HTP15959

Schlüssel NYFFENEGGER sudoFIT 9895

• Aus Temperguss, zum Anziehen und Lösen der sudoFIT-Kunststoffhülsen

Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 - 28	9895.1028	1	402609	51.90
35 - 54	9895.3554	1	402610	68.20
				40 040027

**NYFFENEGGER**

HTP15960

Kunststoff-Ringe NYFFENEGGER sudoFIT 9896

• Aus Kunststoff, zum Lösen der sudoFIT-Verbindung bei der Demontage

d DN	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	rot	9896.0010	5	438825	3.00
12	rot	9896.0012	5	438826	4.20
14 / 15 / 16	rot	9896.0015	5	438827	5.20
18 / 20	rot	9896.0018	5	438828	8.00
22	rot	9896.0022	5	438829	7.90
28	rot	9896.0028	5	438830	8.00
35	rot	9896.0035	5	438831	8.00
42	rot	9896.0042	5	438832	9.90
				40 040027	

**NYFFENEGGER**

HTP15961

Stützhülsen NYFFENEGGER sudoFIT 9896-1

• Aus Kupfer, für Pex-Rohre

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	9896.0116	10	438823	0.70
20	9896.0120	10	438824	0.80
				40 040027

**RIDGID**

17.5690.0200

Rohrentgrater RIDGID 137S

Für eine Vielzahl von Materialien, z.Bsp. Edelstahl, C-Stahl, Stahl, SML, Aluminium, Kupfer, PVC (Kunststoff) und Verbundmaterial.

Rohr-Ø mm	Länge mm	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF E Stück
15-54	140	80	64908	1	623477	78.90 61 640003

**NYFFENEGGER**

HTP15965

Montagekoffer NYFFENEGGER sudoFIT 9898-03

- 1 Schlüssel 9895 der Grössen 28
- Einstecktiefenwerkzeug 9892 für Grösse 10-28 von GF JRG
- 2 Kunststoffringe 9896 der Grössen 10, 12, 14+15+16, 18+20, 22, 35
- 1 Kunststoffring der Grössen 42
- 1 Filzstift wasserfest 9893

Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kunststoff	9898.0030	1	438898	251.90 40 040027



Servicekoffer NYFFENEGGER sudoFIT

HTP15967

- Ein kompakter, robuster Metall-Koffer mit den nützlichsten sudoFIT Fittings der Grössen 10-22
- Inkl. Werkzeug und praktische Facheinteilung mit zusätzlichem Platz für Ihre individuellen Bedürfnisse

Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Metall	9899	1	438835	1355,20 40 040027



NYFFENEGGER

Bögen 90° NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8800

HTP16001

- Aus Rotguss, egal, innen-innen

d-d mm	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 12	31	8	8800.12	10	449423	18.20
15 - 15	33	9	8800.15	5	449424	13.80
18 - 18	41	11	8800.18	5	449425	24.80
22 - 22	44	13	8800.22	5	449426	20.00
28 - 28	57	16	8800.28	2	449427	34.90
35 - 35	66	18	8800.35	1	449428	65.50

41 020010



NYFFENEGGER

Bögen 90° NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8801

HTP16002

- Aus Rotguss, mit Einsteckende, innen-aussen

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 12	31	45	8	22	8801.12	10	449429	15.20
15 - 15	33	47	9	23	8801.15	5	449430	12.60
18 - 18	41	58	11	28	8801.18	5	449431	19.80
22 - 22	44	60	13	29	8801.22	5	449432	18.40
28 - 28	57	88	16	37	8801.28	2	449433	30.80
35 - 35	67	107	19	55	8801.35	1	449434	59.40

41 020010



NYFFENEGGER

Bögen 45° NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8804

HTP16003

- Aus Rotguss, egal, innen-innen

d-d mm	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 - 35	58	10	8804.35	1	449435	71.00

41 020010



NYFFENEGGER

Bögen 45° NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8805

HTP16004

- Aus Rotguss, mit Einsteckende, innen-aussen

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 - 35	61	93	13	41	8805.35	1	449436	56.70

41 020010



NYFFENEGGER

Übergangsbögen 90° NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8807

HTP16005

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

d	IG (Rp) Zoll	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	1/2	33	26	9	11	8807.1507	5	402611	20.60
18	1/2	41	28	11	12	8807.1807	5	402612	22.40
22	3/4	44	32	13	16	8807.2209	5	402613	26.00
28	1	57	37	15	18	8807.2811	2	402614	34.10

41 020010



NYFFENEGGER

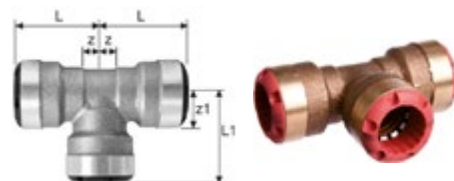
T-Stücke NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8815

HTP16006

- Aus Rotguss, egal

d-d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12 - 12 - 12	29	32	6	9	8815.12	10	449437	23.70
15 - 15 - 15	31	35	7	11	8815.15	5	449438	20.00
18 - 18 - 18	39	40	9	10	8815.18	5	449439	33.60
22 - 22 - 22	42	43	11	12	8815.22	5	449440	29.00
28 - 28 - 28	56	54	14	10	8815.28	2	449441	56.70
35 - 35 - 35	70	71	18	19	8815.35	1	449442	101.20

41 020010



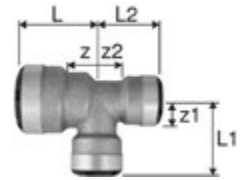
NYFFENEGGER

T-Stücke NYFFENEGGER sudoFITindustrie 8815R

HTP16007

- Aus Rotguss, reduziert

d-d-d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28 - 22 - 28	53	47	53	12	16	12	8815.282228	2	449443	43.30
										41 020010



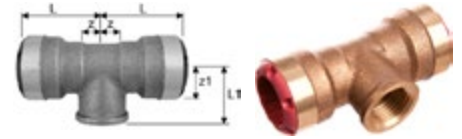
NYFFENEGGER

T-Abgänge NYFFENEGGER sudoFITindustrie 8816

HTP16008

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

d-d mm	IG (Rp) Zoll	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
15 - 15	1/2	31	25	8	10	8816.150715	5	449444	20.90	
18 - 18	1/2	37	27	7	12	8816.180718	5	449445	27.70	
22 - 22	1/2	42	27	11	13	8816.220722	5	449446	31.60	
22 - 22	3/4	42	30	11	14	8816.220922	5	449447	32.80	
										41 020010



NYFFENEGGER

Übergänge NYFFENEGGER sudoFITindustrie 8820

HTP16009

- Aus Rotguss, mit Aussengewinde konisch

d mm	AG (R) Zoll	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
12	1/2	45	22	8820.1207	10	449448	13.50	
15	1/2	45	21	8820.1507	5	449449	10.90	
18	1/2	49	19	8820.1807	5	449450	18.90	
18	3/4	52	22	8820.1809	5	449451	17.10	
22	1/2	51	20	8820.2207	5	449452	17.10	
22	3/4	53	22	8820.2209	5	449453	18.10	
22	1	54	23	8820.2211	5	449454	18.10	
28	1	66	25	8820.2811	2	449455	24.10	
35	1 1/4	71	23	8820.3513	1	449456	45.40	
								41 020010



NYFFENEGGER

Übergänge NYFFENEGGER sudoFITindustrie 8821

HTP16010

- Aus Rotguss, mit Innengewinde

d mm	IG (Rp) Zoll	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
10	1/2	39	3	8821.1007	10	HT217004	13.40	
12	1/2	41	3	8821.1207	10	449457	14.90	
15	1/2	41	2	8821.1507	5	449458	11.90	
15	3/4	43	3	8821.1509	5	449459	13.40	
18	1/2	47	2	8821.1807	5	449460	17.80	
18	3/4	49	2	8821.1809	5	449461	17.80	
22	1/2	48	3	8821.2207	5	449462	18.10	
22	3/4	50	3	8821.2209	5	449463	18.10	
22	1	53	3	8821.2211	5	449464	18.40	
28	1/2	62	4	8821.2807	2	449465	31.60	
28	1	63	3	8821.2811	2	449466	24.10	
35	1/2	66	3	8821.3507	1	449467	60.50	
35	1 1/4	73	3	8821.3513	1	449468	44.00	
								41 020010



NYFFENEGGER

Muffen NYFFENEGGER sudoFITindustrie 8825

HTP16011

- Aus Rotguss, egal

d-d mm	L mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
10 - 10	44	2	8825.10	10	HT217017	17.20	
12 - 12	48	2	8825.12	10	449469	18.30	
15 - 15	49	2	8825.15	5	449470	14.70	
18 - 18	61	2	8825.18	5	449471	22.40	
22 - 22	63	2	8825.22	5	449472	18.40	
28 - 28	85	3	8825.28	2	449473	30.80	
35 - 35	98	2	8825.35	1	449474	59.40	
							41 020010



NYFFENEGGER

Muffen NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8826

HTP16012

- Aus Rotguss, reduziert

d-d mm	L mm	z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 - 12	52	6	8826.1512	5	449475	19.60
18 - 15	56	2	8826.1815	5	449476	23.00
22 - 15	61	7	8826.2215	5	449477	18.70
22 - 18	55	4	8826.2218	5	449478	25.80
28 - 15	--	--	8826.2815	5	449479	31.60

41 020010



NYFFENEGGER

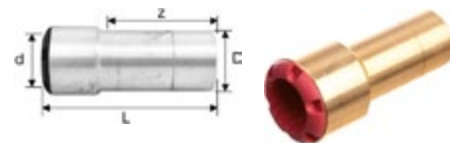
Reduktionsnippel NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8827

HTP16013

- Aus Messing, mit Einsteckende, innen-aussen

d mm	D mm	L mm	z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	15	71	47	8827.1815	5	449480	25.70
22	15	60	36	8827.2215	5	449481	26.10
22	18	67	37	8827.2218	5	449482	28.20
28	15	63	39	8827.2815	2	449483	29.00
28	22	70	39	8827.2822	2	449484	30.30
35	28	101	60	8827.3528	1	449485	46.70

41 020010



NYFFENEGGER

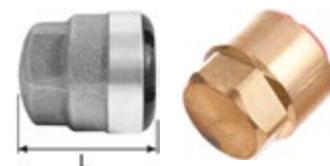
Kappen NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8830

HTP16014

- Aus Rotguss

d	L	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	d	L	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	26	8830.12	10	449486	12.30	22	38	8830.22	5	449489	19.10
15	28	8830.15	5	449487	12.10	28	50	8830.28	2	449490	38.10
18	33	8830.18	5	449488	16.70	35	52	8830.35	1	449491	60.50

41 020010



NYFFENEGGER

Einzelteile-Sets NYFFENEGGER sudoFITIndustrie 8698

HTP15968

- Für sudoFIT Industrie-Verbindungen

Bestehend aus:

- O-Ring nicht gefettet
- Kunststoff-Distanzring
- Edelstahl-Fixiering und Kunststoff-Hülse

d	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	d	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	8698.0010	5	406273	5.20	22	8698.0022	5	449495	9.70
12	8698.0012	5	449492	5.20	28	8698.0028	2	449496	11.20
15	8698.0015	5	449493	6.30	35	8698.0035	1	449497	13.80
18	8698.0018	5	449494	7.10					

41 020010



4.7



RARIC - Gewindefittings Edelstahl, Rotguss Messing, Stahl



4.7.03 ...



4.7.05 ...



4.7.07 ...



4.7.10 ...



4.7.11 ...



4.7.11 ...



4.7.14 ...



4.7.14 ...



4.7.15 ...



4.7.15 ...



4.7.16 ...



4.7.17 ...



4.7.17 ...



4.7.18 ...



4.7.19 ...



4.7.20 ...



4.7.21 ...



4.7.21 ...



4.7.22 ...



4.7.24 ...



4.7.27 ...

4.7

Rotgussfittings für Profis!

Erhältlich bei Ihrem htp Partner.

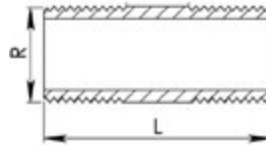


rario
more than fittings



Rohrdoppelnippel RARIC

- Beidseitig konisches Rohrgewinde
- Messing C3771
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1



R Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	R Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück		
3/8	30	6.0530.030	1	10	417163	7.05	1	90	6.0530.106	1	10	417203	25.05
3/8	40	6.0530.031	1	10	417164	8.10	1	100	6.0530.107	1	10	417204	27.30
3/8	50	6.0530.032	1	10	417165	8.70	1	110	6.0530.108	1	10	417205	29.70
3/8	60	6.0530.033	1	10	417166	9.45	1	120	6.0530.109	1	10	417206	32.25
3/8	70	6.0530.034	1	10	417167	11.40	1	130	6.0530.110	1	10	417207	34.05
3/8	80	6.0530.035	1	10	417168	11.85	1	140	6.0530.111	1	10	417208	36.45
3/8	90	6.0530.036	1	10	417169	13.35	1	150	6.0530.112	1	10	417209	40.05
3/8	100	6.0530.037	1	10	417170	13.95	1	160	6.0530.113	1	10	402061	44.55
3/8	110	6.0530.038	1	10	402040	16.05	1	170	6.0530.114	1	10	402062	46.05
3/8	120	6.0530.039	1	10	402041	16.50	1	180	6.0530.115	1	10	402063	48.45
3/8	130	6.0530.040	1	10	402042	18.30	1	190	6.0530.116	1	10	402064	52.80
3/8	140	6.0530.041	1	10	402043	19.20	1	200	6.0530.117	1	10	402065	58.20
3/8	150	6.0530.042	1	10	402044	21.75	1 1/4	40	6.0530.125	1	5	417210	19.05
3/8	160	6.0530.043	1	10	402045	22.50	1 1/4	50	6.0530.126	1	5	417211	19.95
3/8	170	6.0530.044	1	10	402046	24.45	1 1/4	60	6.0530.127	1	5	417212	23.40
3/8	180	6.0530.045	1	10	402047	26.10	1 1/4	70	6.0530.128	1	5	417213	26.40
3/8	190	6.0530.046	1	10	402048	27.00	1 1/4	80	6.0530.129	1	5	417214	29.70
3/8	200	6.0530.047	1	10	402049	29.55	1 1/4	90	6.0530.130	1	5	417215	33.60
1/2	30	6.0530.050	1	10	417171	6.15	1 1/4	100	6.0530.131	1	5	417216	36.75
1/2	40	6.0530.051	1	10	417172	6.90	1 1/4	110	6.0530.132	1	5	417217	41.10
1/2	50	6.0530.052	1	10	417173	8.55	1 1/4	120	6.0530.133	1	5	417218	45.00
1/2	60	6.0530.053	1	10	417174	9.75	1 1/4	130	6.0530.134	1	5	417219	49.65
1/2	70	6.0530.054	1	10	417175	11.85	1 1/4	140	6.0530.135	1	5	417220	52.05
1/2	80	6.0530.055	1	10	417176	12.60	1 1/4	150	6.0530.136	1	5	417221	58.20
1/2	90	6.0530.056	1	10	417177	13.95	1 1/4	160	6.0530.137	1	5	402066	60.45
1/2	100	6.0530.057	1	10	417178	14.55	1 1/4	170	6.0530.138	1	5	402067	63.75
1/2	110	6.0530.058	1	10	417179	16.05	1 1/4	180	6.0530.139	1	5	402068	65.55
1/2	120	6.0530.059	1	10	417180	17.40	1 1/4	190	6.0530.140	1	5	402069	68.25
1/2	130	6.0530.060	1	10	417181	19.20	1 1/4	200	6.0530.141	1	5	402070	76.80
1/2	140	6.0530.061	1	10	417182	21.00	1 1/2	40	6.0530.150	1	10	417222	28.05
1/2	150	6.0530.062	1	10	417183	22.80	1 1/2	50	6.0530.151	1	10	417223	29.55
1/2	160	6.0530.063	1	10	402050	24.45	1 1/2	60	6.0530.152	1	10	417224	32.85
1/2	170	6.0530.064	1	10	402051	25.65	1 1/2	70	6.0530.153	1	10	417225	36.75
1/2	180	6.0530.065	1	10	402052	27.15	1 1/2	80	6.0530.154	1	10	417226	40.35
1/2	190	6.0530.066	1	10	402053	28.65	1 1/2	90	6.0530.155	1	5	417227	43.95
1/2	200	6.0530.067	1	10	402054	29.70	1 1/2	100	6.0530.156	1	5	417228	47.55
3/4	30	6.0530.075	1	10	417184	6.90	1 1/2	110	6.0530.157	1	5	417229	53.10
3/4	40	6.0530.076	1	10	417185	8.55	1 1/2	120	6.0530.158	1	5	417230	56.55
3/4	50	6.0530.077	1	10	417186	10.35	1 1/2	130	6.0530.159	1	5	417231	59.55
3/4	60	6.0530.078	1	10	417187	13.35	1 1/2	140	6.0530.160	1	5	417232	62.85
3/4	70	6.0530.079	1	10	417188	15.00	1 1/2	150	6.0530.161	1	5	417233	65.40
3/4	80	6.0530.080	1	10	417189	16.50	1 1/2	160	6.0530.162	1	5	402071	72.30
3/4	90	6.0530.081	1	10	417190	18.60	1 1/2	170	6.0530.163	1	5	402072	76.65
3/4	100	6.0530.082	1	10	417191	19.95	1 1/2	180	6.0530.164	1	5	402073	80.55
3/4	110	6.0530.083	1	10	417192	22.05	1 1/2	190	6.0530.165	1	5	402074	84.15
3/4	120	6.0530.084	1	10	417193	24.90	1 1/2	200	6.0530.166	1	5	402075	87.15
3/4	130	6.0530.085	1	10	417194	27.15	2	50	6.0530.200	1	5	417235	35.70
3/4	140	6.0530.086	1	10	417195	29.40	2	60	6.0530.201	1	5	417236	45.00
3/4	150	6.0530.087	1	10	417196	30.75	2	70	6.0530.202	1	5	417237	47.40
3/4	160	6.0530.088	1	10	402055	33.90	2	80	6.0530.203	1	5	417238	52.65
3/4	170	6.0530.089	1	10	402056	36.90	2	90	6.0530.204	1	5	417239	61.65
3/4	180	6.0530.090	1	10	402057	37.80	2	100	6.0530.205	1	5	417240	65.40
3/4	190	6.0530.091	1	10	402058	40.35	2	110	6.0530.206	1	5	417241	72.30
3/4	200	6.0530.092	1	10	402059	42.45	2	120	6.0530.207	1	5	417242	78.45
1	30	6.0530.100	1	10	417197	10.95	2	130	6.0530.208	1	5	417243	86.25
1	40	6.0530.101	1	10	417198	12.30	2	140	6.0530.209	1	5	417244	93.30
1	50	6.0530.102	1	10	417199	15.00	2	150	6.0530.210	1	5	417245	97.80
1	60	6.0530.103	1	10	417200	17.25	2	160	6.0530.211	1	5	402076	106.50
1	70	6.0530.104	1	10	417201	19.80	2	170	6.0530.212	1	5	402077	110.10
1	80	6.0530.105	1	10	417202	22.80	2	180	6.0530.213	1	5	402078	116.10

Fortsetzung Folgesseite

Fortsetzung Rohrdoppelnippel

R Zoll	L mm	Orig. Nr.	☐ Stück	☐ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	190	6.0530.214	1	5	402079	123.15
2	200	6.0530.215	1	5	402080	125.55
2 1/2	60	6.0530.251	1		432854	160.50
2 1/2	100	6.0530.255	1		432855	195.00

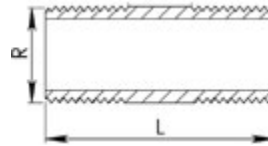
R Zoll	L mm	Orig. Nr.	☐ Stück	☐ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 1/2	150	6.0530.259	1		405568	241.50
2 1/2	160	6.0530.260	1		405158	280.50
3	100	6.0530.301	1		406617	237.00

40 040021



Rohrdoppelnippel RARIC

- verzinkt
- Beidseitig konisches Rohrgewinde
- Stahl verzinkt geschweisst DIN EN 10241
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1



AG (R) Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	AG (R) Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	30	3.0530.0250	1	10	413885	5.65	1/2	300	3.0530.0527	1	10	405186	8.90
1/4	40	3.0530.0251	1	10	413886	5.65	3/4	30	3.0530.0750	1	10	413924	3.00
1/4	50	3.0530.0252	1	10	413887	5.90	3/4	40	3.0530.0751	1	10	413925	3.00
1/4	60	3.0530.0253	1	10	413888	5.90	3/4	50	3.0530.0752	1	10	413926	3.00
1/4	70	3.0530.0254	1	10	413889	6.50	3/4	60	3.0530.0753	1	10	413927	3.00
1/4	80	3.0530.0255	1	10	413890	6.50	3/4	70	3.0530.0754	1	10	413928	3.60
1/4	90	3.0530.0256	1	10	413891	7.10	3/4	80	3.0530.0755	1	10	413929	3.60
1/4	100	3.0530.0257	1	10	413892	7.10	3/4	90	3.0530.0756	1	10	413930	3.60
1/4	110	3.0530.0258	1	10	413893	10.30	3/4	100	3.0530.0757	1	10	413931	3.60
1/4	120	3.0530.0259	1	10	413894	7.90	3/4	110	3.0530.0758	1	10	413932	4.10
1/4	130	3.0530.0260	1	10	413895	10.80	3/4	120	3.0530.0759	1	10	413933	4.10
1/4	140	3.0530.0261	1	10	413896	10.80	3/4	130	3.0530.0760	1	10	413934	5.05
1/4	150	3.0530.0262	1	10	413897	9.50	3/4	140	3.0530.0761	1	10	413935	5.05
1/4	160	3.0530.0263	1	10	402000	12.85	3/4	150	3.0530.0762	1	10	413936	5.40
1/4	170	3.0530.0264	1	10	402001	12.85	3/4	160	3.0530.0763	1	10	402016	5.90
1/4	180	3.0530.0265	1	10	402002	12.85	3/4	170	3.0530.0764	1	10	402017	5.90
1/4	190	3.0530.0266	1	10	402003	12.85	3/4	180	3.0530.0765	1	10	402018	6.25
1/4	200	3.0530.0267	1	10	402004	10.80	3/4	190	3.0530.0766	1	10	402019	8.30
3/8	30	3.0530.0380	1	10	413898	4.55	3/4	200	3.0530.0767	1	10	402020	6.50
3/8	40	3.0530.0381	1	10	413899	4.55	3/4	210	3.0530.0768	1	10	465939	10.80
3/8	50	3.0530.0382	1	10	413900	4.55	3/4	250	3.0530.0772	1	10	405273	8.90
3/8	60	3.0530.0383	1	10	413901	4.55	3/4	300	3.0530.0777	1	10	405185	10.55
3/8	70	3.0530.0384	1	10	413902	5.05	1	30	3.0530.1000	1	10	413937	3.25
3/8	80	3.0530.0385	1	10	413903	5.05	1	40	3.0530.1001	1	10	413938	3.25
3/8	90	3.0530.0386	1	10	413904	5.05	1	50	3.0530.1002	1	10	413939	3.25
3/8	100	3.0530.0387	1	10	413905	5.05	1	60	3.0530.1003	1	10	413940	3.70
3/8	110	3.0530.0388	1	10	413906	5.65	1	70	3.0530.1004	1	10	413941	4.55
3/8	120	3.0530.0389	1	10	413907	5.65	1	80	3.0530.1005	1	10	413942	4.55
3/8	130	3.0530.0390	1	10	413908	7.70	1	90	3.0530.1006	1	10	413943	4.55
3/8	140	3.0530.0391	1	10	413909	6.35	1	100	3.0530.1007	1	10	413944	4.55
3/8	150	3.0530.0392	1	10	413910	6.35	1	110	3.0530.1008	1	10	413945	5.05
3/8	160	3.0530.0393	1	10	402006	9.00	1	120	3.0530.1009	1	10	413946	5.05
3/8	170	3.0530.0394	1	10	402007	11.05	1	130	3.0530.1010	1	10	413947	6.70
3/8	180	3.0530.0395	1	10	402008	9.00	1	140	3.0530.1011	1	10	413948	6.70
3/8	190	3.0530.0396	1	10	402009	12.50	1	150	3.0530.1012	1	10	413949	6.70
3/8	200	3.0530.0397	1	10	402010	9.85	1	160	3.0530.1013	1	10	404076	8.30
3/8	250	3.0530.0402	1	10	407329	12.25	1	170	3.0530.1014	1	10	404077	8.30
3/8	300	3.0530.0407	1	10	407328	15.35	1	180	3.0530.1015	1	10	404078	9.00
1/2	30	3.0530.0500	1	10	413911	2.05	1	190	3.0530.1016	1	10	404079	11.05
1/2	40	3.0530.0501	1	10	413912	2.05	1	200	3.0530.1017	1	10	404080	9.85
1/2	50	3.0530.0502	1	10	413913	2.05	1	210	3.0530.1018	1	10	479086	16.20
1/2	60	3.0530.0503	1	10	413914	2.05	1	220	3.0530.1019	1	10	409238	16.20
1/2	70	3.0530.0504	1	10	413915	3.00	1	230	3.0530.1020	1	10	479087	16.20
1/2	80	3.0530.0505	1	10	413916	3.00	1	240	3.0530.1021	1	10	404194	16.20
1/2	90	3.0530.0506	1	10	413917	3.00	1	250	3.0530.1022	1	10	405313	12.95
1/2	100	3.0530.0507	1	10	413918	3.25	1	280	3.0530.1025	1	10	457026	19.45
1/2	110	3.0530.0508	1	10	413919	3.25	1	300	3.0530.1027	1	10	407347	14.65
1/2	120	3.0530.0509	1	10	413920	3.85	1 1/4	40	3.0530.1250	1	5	413950	6.25
1/2	130	3.0530.0510	1	10	413921	3.85	1 1/4	50	3.0530.1251	1	5	413951	6.25
1/2	140	3.0530.0511	1	10	413922	3.85	1 1/4	60	3.0530.1252	1	5	413952	6.25
1/2	150	3.0530.0512	1	10	413923	3.85	1 1/4	70	3.0530.1253	1	5	413953	6.70
1/2	160	3.0530.0513	1	10	402011	5.05	1 1/4	80	3.0530.1254	1	5	413954	6.70
1/2	170	3.0530.0514	1	10	402012	5.05	1 1/4	90	3.0530.1255	1	5	413955	6.70
1/2	180	3.0530.0515	1	10	402013	5.05	1 1/4	100	3.0530.1256	1	5	413956	6.70
1/2	190	3.0530.0516	1	10	407349	5.90	1 1/4	110	3.0530.1257	1	5	413957	7.10
1/2	200	3.0530.0517	1	10	402015	5.90	1 1/4	120	3.0530.1258	1	5	413958	7.10
1/2	230	3.0530.0520	1	10	420335	9.50	1 1/4	130	3.0530.1259	1	5	413959	9.00
1/2	250	3.0530.0522	1	10	405193	7.55	1 1/4	140	3.0530.1260	1	5	413960	9.00
1/2	280	3.0530.0525	1	10	458350	11.75	1 1/4	150	3.0530.1261	1	5	413961	9.00
1/2	290	3.0530.0526	1	10	420336	11.75	1 1/4	160	3.0530.1262	1	5	402021	11.50

Fortsetzung Folgesseite

Fortsetzung Rohrdoppelnippel

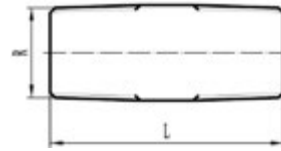
AG (R) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	AG (R) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/4	170	3.0530.1263	1	5	402022	11.50	2	250	3.0530.2021	1	5	405314	25.80
1 1/4	180	3.0530.1264	1	5	402023	11.75	2	300	3.0530.2026	1	5	405195	30.10
1 1/4	190	3.0530.1265	1	5	402024	16.70	2 1/2	60	3.0530.2502	1		413990	25.45
1 1/4	200	3.0530.1266	1	5	402025	11.90	2 1/2	70	3.0530.2503	1		413991	26.65
1 1/4	210	3.0530.1267	1	5	479088	20.65	2 1/2	80	3.0530.2504	1		413992	26.65
1 1/4	230	3.0530.1269	1	5	479089	20.65	2 1/2	90	3.0530.2505	1		413993	28.10
1 1/4	240	3.0530.1270	1	5	479090	20.65	2 1/2	100	3.0530.2506	1		413994	28.10
1 1/4	250	3.0530.1271	1	5	405272	15.85	2 1/2	110	3.0530.2507	1		413995	29.40
1 1/4	300	3.0530.1276	1	5	405197	18.95	2 1/2	120	3.0530.2508	1		413996	29.40
1 1/2	40	3.0530.1500	1	5	413962	7.10	2 1/2	130	3.0530.2509	1		413997	33.95
1 1/2	50	3.0530.1501	1	5	413963	7.10	2 1/2	140	3.0530.2510	1		413998	33.95
1 1/2	60	3.0530.1502	1	5	413964	7.10	2 1/2	150	3.0530.2511	1		413999	33.95
1 1/2	70	3.0530.1503	1	5	413965	7.80	2 1/2	160	3.0530.2512	1		414000	35.15
1 1/2	80	3.0530.1504	1	5	413966	7.80	2 1/2	170	3.0530.2513	1		414001	35.15
1 1/2	90	3.0530.1505	1	5	413967	8.15	2 1/2	180	3.0530.2514	1		414002	36.25
1 1/2	100	3.0530.1506	1	5	413968	8.15	2 1/2	190	3.0530.2515	1		414003	53.30
1 1/2	110	3.0530.1507	1	5	413969	9.35	2 1/2	200	3.0530.2516	1		414004	42.00
1 1/2	120	3.0530.1508	1	5	413970	9.35	2 1/2	250	3.0530.2521	1		407206	47.75
1 1/2	130	3.0530.1509	1	5	413971	10.80	2 1/2	300	3.0530.2526	1		405194	53.75
1 1/2	140	3.0530.1510	1	5	413972	10.80	3	50	3.0530.3001	1		414005	41.75
1 1/2	150	3.0530.1511	1	5	413973	11.50	3	60	3.0530.3002	1		414006	32.90
1 1/2	160	3.0530.1512	1	5	413974	12.60	3	70	3.0530.3003	1		414007	48.00
1 1/2	170	3.0530.1513	1	5	402027	12.60	3	80	3.0530.3004	1		414008	34.30
1 1/2	180	3.0530.1514	1	5	402028	13.80	3	90	3.0530.3005	1		414009	51.35
1 1/2	190	3.0530.1515	1	5	402029	19.10	3	100	3.0530.3006	1		414010	36.35
1 1/2	200	3.0530.1516	1	5	402030	15.00	3	110	3.0530.3007	1		414011	52.30
1 1/2	210	3.0530.1517	1	5	479091	24.60	3	120	3.0530.3008	1		414012	38.05
1 1/2	220	3.0530.1518	1	5	479092	24.60	3	130	3.0530.3009	1		414013	58.30
1 1/2	230	3.0530.1519	1	5	479093	24.60	3	140	3.0530.3010	1		414014	58.30
1 1/2	240	3.0530.1520	1	5	479094	24.60	3	150	3.0530.3011	1		414015	42.60
1 1/2	250	3.0530.1521	1	5	408673	19.10	3	160	3.0530.3012	1		414016	66.35
1 1/2	300	3.0530.1526	1	5	405196	22.45	3	170	3.0530.3013	1		414017	66.35
2	40	3.0530.2000	1	5	413975	9.95	3	180	3.0530.3014	1		414018	48.95
2	50	3.0530.2001	1	5	413976	9.95	3	190	3.0530.3015	1		414019	72.00
2	60	3.0530.2002	1	5	413977	9.95	3	200	3.0530.3016	1		414020	53.30
2	70	3.0530.2003	1	5	413978	10.80	3	250	3.0530.3021	1		414021	65.75
2	80	3.0530.2004	1	5	413979	10.80	3	300	3.0530.3026	1		407196	72.60
2	90	3.0530.2005	1	5	413980	11.05	4	60	3.0530.4002	1		404081	65.65
2	100	3.0530.2006	1	5	413981	11.05	4	70	3.0530.4003	1		404082	73.20
2	110	3.0530.2007	1	5	413982	12.85	4	80	3.0530.4004	1		414022	54.00
2	120	3.0530.2008	1	5	413983	12.85	4	90	3.0530.4005	1		414023	73.20
2	130	3.0530.2009	1	5	413984	15.50	4	100	3.0530.4006	1		414024	62.40
2	140	3.0530.2010	1	5	413985	15.50	4	110	3.0530.4007	1		414025	84.00
2	150	3.0530.2011	1	5	413986	15.50	4	120	3.0530.4008	1		414026	64.80
2	160	3.0530.2012	1	5	402031	17.65	4	130	3.0530.4009	1		414027	93.60
2	170	3.0530.2013	1	5	402032	17.65	4	140	3.0530.4010	1		414028	93.60
2	180	3.0530.2014	1	5	413987	17.65	4	150	3.0530.4011	1		414029	69.60
2	190	3.0530.2015	1	5	402033	26.15	4	160	3.0530.4012	1		402034	110.40
2	200	3.0530.2016	1	5	413988	21.35	4	170	3.0530.4013	1		402035	110.40
2	210	3.0530.2017	1	5	479095	34.30	4	180	3.0530.4014	1		402036	110.40
2	220	3.0530.2018	1	5	479096	34.30	4	190	3.0530.4015	1		402037	110.40
2	230	3.0530.2019	1	5	479097	34.30	4	200	3.0530.4016	1		414030	82.80
2	240	3.0530.2020	1	5	479098	34.30	4	300	3.0530.4026	1		405253	116.40

40 040003



Rohrnippel RARIC

- nahtlos
- Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- AG-R / ISO 7-1



INOX

AG (R) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☛ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	40	8.0530.025	1	10	414272	6.25
1/4	60	8.0530.026	1	10	405563	6.40
1/4	80	8.0530.027	1	10	407396	6.70
1/4	100	8.0530.028	1	10	407397	6.95
3/8	30	8.0530.037	1	10	407431	7.25
3/8	40	8.0530.038	1	10	414273	7.70
3/8	50	8.0530.0381	1	10	407432	8.15
3/8	60	8.0530.039	1	10	445376	9.00
3/8	70	8.0530.040	1	10	407433	9.25
3/8	80	8.0530.041	1	10	407398	9.45
3/8	90	8.0530.042	1	10	407434	9.70
3/8	100	8.0530.043	1	10	407430	10.25
3/8	110	8.0530.044	1	10	405735	9.90
1/2	40	8.0530.050	1	10	418871	7.90
1/2	50	8.0530.0501	1	10	407436	8.90
1/2	60	8.0530.051	1	10	414274	10.55
1/2	70	8.0530.0511	1	10	407437	12.30
1/2	80	8.0530.052	1	10	418872	12.85
1/2	90	8.0530.0521	1	10	407438	13.75
1/2	100	8.0530.053	1	10	445410	15.40
1/2	110	8.0530.0531	1	10	405743	15.95
1/2	120	8.0530.054	1	10	418873	17.40
1/2	130	8.0530.0541	1	10	407515	18.15
1/2	140	8.0530.055	1	10	418874	20.15
1/2	150	8.0530.056	1	10	418875	20.55
1/2	200	8.0530.059	1	10	418878	27.85
1/2	250	8.0530.060	1	10	407523	31.25
1/2	300	8.0530.061	1	10	407524	39.60
3/4	40	8.0530.075	1	10	418879	10.45
3/4	50	8.0530.0751	1	10	407443	12.10
3/4	60	8.0530.076	1	10	414275	13.30
3/4	70	8.0530.0761	1	10	407444	14.50
3/4	80	8.0530.077	1	10	418880	15.40
3/4	90	8.0530.0771	1	10	407445	17.15
3/4	100	8.0530.078	1	10	445411	19.05
3/4	110	8.0530.0781	1	10	407525	19.90
3/4	120	8.0530.079	1	10	418881	21.10
3/4	130	8.0530.0791	1	10	407526	23.10
3/4	140	8.0530.080	1	10	418882	25.20
3/4	150	8.0530.081	1	10	418883	26.40
3/4	200	8.0530.084	1	10	418886	34.85
3/4	250	8.0530.085	1	10	407530	39.60
3/4	300	8.0530.086	1	10	407531	47.30
1	40	8.0530.100	1	10	418887	14.85
1	50	8.0530.1001	1	10	407399	15.95
1	60	8.0530.101	1	10	418888	17.95
1	70	8.0530.1011	1	10	407400	19.90
1	80	8.0530.102	1	10	414276	23.30
1	90	8.0530.1021	1	10	407401	24.20
1	100	8.0530.103	1	10	445412	26.95
1	110	8.0530.1031	1	10	407538	28.80
1	120	8.0530.104	1	10	418889	31.90
1	130	8.0530.1041	1	10	407539	33.75
1	140	8.0530.105	1	10	418890	37.60
1	150	8.0530.106	1	10	418891	40.05



AG (R) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☛ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	200	8.0530.109	1	10	418894	50.60
1	250	8.0530.110	1	10	407695	56.10
1	300	8.0530.111	1	10	407478	66.00
1 1/4	40	8.0530.123	1	10	407402	21.90
1 1/4	50	8.0530.124	1	10	407403	22.35
1 1/4	60	8.0530.125	1	10	418895	23.55
1 1/4	70	8.0530.1251	1	10	407404	25.50
1 1/4	80	8.0530.126	1	10	414277	29.60
1 1/4	100	8.0530.127	1	5	445413	35.00
1 1/4	110	8.0530.1271	1	5	405722	36.75
1 1/4	120	8.0530.128	1	5	418896	41.05
1 1/4	130	8.0530.1281	1	5	407532	43.65
1 1/4	140	8.0530.129	1	5	418897	48.85
1 1/4	150	8.0530.130	1	5	418898	52.80
1 1/4	200	8.0530.133	1	5	418901	67.75
1 1/4	250	8.0530.134	1	5	407534	75.90
1 1/4	300	8.0530.135	1	5	407391	89.10
1 1/2	40	8.0530.148	1	10	407406	27.70
1 1/2	50	8.0530.149	1	10	407407	28.60
1 1/2	60	8.0530.150	1	10	418902	30.15
1 1/2	70	8.0530.1501	1	10	407408	32.80
1 1/2	80	8.0530.151	1	10	414278	37.50
1 1/2	90	8.0530.1511	1	10	407409	39.40
1 1/2	100	8.0530.152	1	5	445414	42.80
1 1/2	110	8.0530.1521	1	5	407518	45.20
1 1/2	120	8.0530.153	1	5	418903	49.50
1 1/2	130	8.0530.1531	1	5	407519	52.80
1 1/2	140	8.0530.154	1	5	418904	58.75
1 1/2	150	8.0530.155	1	5	418905	62.70
1 1/2	200	8.0530.158	1	5	418908	78.10
1 1/2	250	8.0530.159	1	5	407521	71.50
1 1/2	300	8.0530.160	1	5	407390	104.50
2	50	8.0530.199	1	5	407411	33.75
2	60	8.0530.200	1	5	418909	38.70
2	70	8.0530.2001	1	5	407412	41.80
2	80	8.0530.201	1	5	418910	48.40
2	90	8.0530.2011	1	5	407414	50.80
2	100	8.0530.202	1	5	414279	55.90
2	110	8.0530.2021	1	5	407535	59.20
2	120	8.0530.203	1	5	418911	65.10
2	130	8.0530.2031	1	5	407536	68.65
2	140	8.0530.204	1	5	418912	75.90
2	150	8.0530.205	1	5	418913	78.55
2	200	8.0530.208	1	5	418916	105.60
2	250	8.0530.209	1	5	407480	116.60
2	300	8.0530.210	1	5	405408	140.80
2 1/2	80	8.0530.249	1		407484	82.50
2 1/2	100	8.0530.250	1		414280	91.30
2 1/2	120	8.0530.251	1		407487	95.70
2 1/2	150	8.0530.252	1		407490	108.90
2 1/2	200	8.0530.253	1		407493	134.20
2 1/2	250	8.0530.254	1		407494	165.00
2 1/2	300	8.0530.255	1		407495	193.60
3	120	8.0530.300	1		414281	140.80
4	150	8.0530.400	1		402082	234.30

40 040042

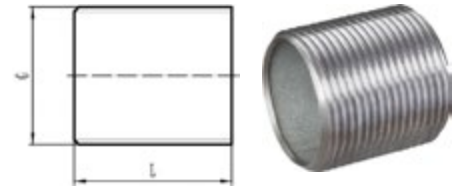
Einfach-Nippel RARIC

- Stahl verzinkt, geschweisst DIN EN 10241
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1



AG (G) Zoll	L mm	Orig. Nr.	 Stück	 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	21	3.0531.025	1	10	414033	4.90
3/8	23	3.0531.038	1	10	414034	5.15
1/2	25	3.0531.050	1	10	414035	5.40
3/4	30	3.0531.075	1	10	414036	6.50
1	35	3.0531.100	1	10	414037	6.70
1 1/4	40	3.0531.125	1	5	414038	13.20
1 1/2	45	3.0531.150	1	5	414039	13.90
2	50	3.0531.200	1	5	414040	26.40
2 1/2	60	3.0531.250	1		414041	49.20
3	65	3.0531.300	1		414042	87.60
4	80	3.0531.400	1		402038	140.40

40 040003



rario
more than fittings
HTP611685

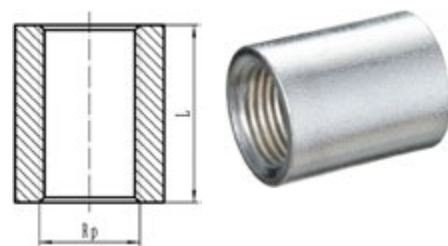
Muffen RARIC

- Stahl verzinkt, DIN EN 10241
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Fe

IG (Rp) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	34	3.0270.050	1	50	413838	2.90
3/4	36	3.0270.075	1	25	413839	4.10
1	44	3.0270.100	1	15	413840	5.75
1 1/4	48	3.0270.125	1	10	413841	7.55
1 1/2	50	3.0270.150	1		413842	9.95
2	57	3.0270.200	1		413843	13.55
4	84	3.0270.400	1		413846	63.60

40 040006



rario
more than fittings
HTP604232

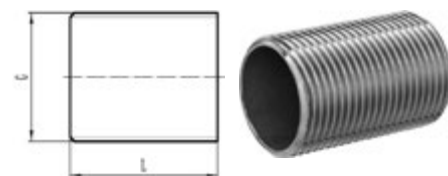
Gewindenippel RARIC

- Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- AG-G / ISO 228-1

INOX

AG (G) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	22	8.0531.038	1	10	414324	7.80
1/2	25	8.0531.050	1	10	414325	10.10
3/4	30	8.0531.075	1	10	414326	13.00
1	35	8.0531.100	1	10	414327	17.60
1 1/4	38	8.0531.125	1	10	414328	27.50
1 1/2	38	8.0531.150	1	10	414329	33.20
2	45	8.0531.200	1	10	414330	45.20

40 040042



rario
more than fittings
HTP604239

Anschweissnippel RARIC

- Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- AG-G / ISO 228-1

INOX

AG (G) Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	30	8.0532.025	1	10	414262	6.05
3/8	32	8.0532.038	1	10	414263	6.95
1/2	35	8.0532.050	1	10	414264	8.60
3/4	40	8.0532.075	1	10	414265	11.00
1	40	8.0532.100	1	10	414266	14.40
1 1/4	51	8.0532.125	1	10	414267	19.25
1 1/2	51	8.0532.150	1	10	414268	25.40
2	51	8.0532.200	1	10	414269	28.95
2 1/2	60	8.0532.250	1	5	414270	56.10
3	71	8.0532.300	1		414271	77.00

40 040042

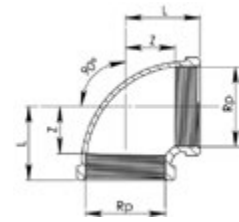




Winkel RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Winkel °	IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1/4	18	11	4.0090.025	1	10	424644	11.30
69	3/8	22	13	4.0090.038	1	10	424645	10.80
85	1/2	24	13	4.0090.050	1	10	424646	11.15
136	3/4	29	19	4.0090.075	1	10	424647	15.70
175	1	33	22	4.0090.100	1	10	424648	27.25
285	1 1/4	43	31	4.0090.125	1	10	424649	49.90
385	1 1/2	44	30	4.0090.150	1	5	424650	71.40
620	2	52	34	4.0090.200	1	5	424651	128.05
1096	2 1/2	68	47	4.0090.250	1		432834	366.00
2280	3	78	54	4.0090.300	1		406124	436.80



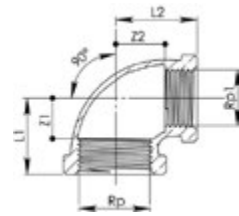
40 040012



Winkel 90° reduziert RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	Rp1 Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/8	23	24	11	15	4.0091.050	1	10	424652	30.60
3/4	1/2	26	29	16	20	4.0091.075	1	10	424653	31.10
1	3/4	33	33	22	22	4.0091.100	1	10	424654	58.70
1 1/4	1	38	40	23	27	4.0091.125	1	10	445231	73.90
1 1/2	1	40	42	21	28	4.0091.150	1	5	406126	116.15
1 1/2	1 1/4	47	46	29	30	4.0091.151	1	5	406127	122.40
2	1 1/2	47	51	31	38	4.0091.200	1	5	406128	163.20



40 040012

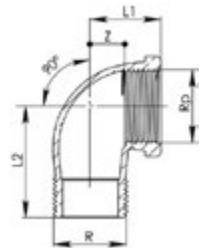


Winkel 90° RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

R / Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	15	27	8	4.0092.025	1	10	424655	12.70
3/8	17	30	8	4.0092.038	1	10	424656	13.10
1/2	25	37	13	4.0092.050	1	10	424657	13.90
3/4	29	39	18	4.0092.075	1	10	424658	17.05
1	32	49	17	4.0092.100	1	10	424659	27.60
1 1/4	38	56	22	4.0092.125	1	10	424660	47.05
1 1/2	42	66	28	4.0092.150	1	5	424661	69.10
2	51	75	30	4.0092.200	1	5	424662	130.80
2 1/2	61	94	39	4.0092.250	1		432835	343.20
3	79	111	54	4.0092.300	1		406130	544.80

40 040012

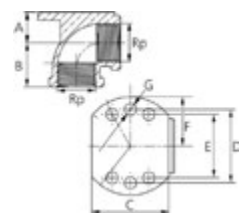


Winkel 90° mit Wandflansch RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

IG (Rp) Zoll	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	17	24	42	40	35	27	7	4.0094.050	1	10	425258	36.60

40 040012

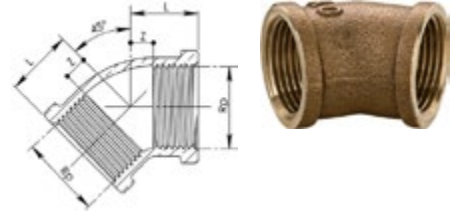


rario
more than fittings
HTP16844

Winkel 45° RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	15	6	4.0120.038	1	10	433249	15.70
1/2	19	9	4.0120.050	1	10	433250	21.50
3/4	20	10	4.0120.075	1	10	433251	22.80
1	25	11	4.0120.100	1	10	433252	37.10
1 1/4	29	11	4.0120.125	1	10	433253	72.25
1 1/2	31	12	4.0120.150	1	10	433259	96.00
2	34	13	4.0120.200	1	5	433260	171.60
							40 040012



rario
more than fittings
HTP16845

Winkel 45° RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

R / Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	13	28	6	4.0121.038	1	10	424663	17.30
1/2	18	31	7	4.0121.050	1	10	424664	22.20
3/4	20	35	8	4.0121.075	1	10	424665	22.90
1	25	42	12	4.0121.100	1	10	424666	30.50
1 1/4	30	48	13	4.0121.125	1	10	424667	71.15
1 1/2	31	51	16	4.0121.150	1	10	424668	121.80
2	33	62	17	4.0121.200	1	5	424811	183.60
								40 040012

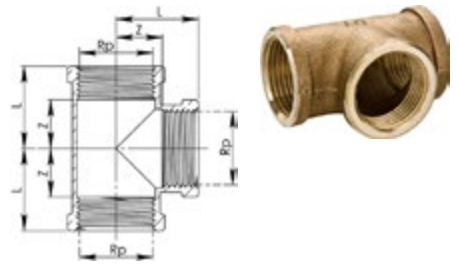


rario
more than fittings
HTP16846

T-Stücke RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	18	10	4.0130.025	1	10	424669	13.10
3/8	22	14	4.0130.038	1	10	424670	13.20
1/2	24	14	4.0130.050	1	10	424671	13.55
3/4	30	19	4.0130.075	1	10	424672	22.90
1	36	22	4.0130.100	1	10	424673	33.60
1 1/4	42	25	4.0130.125	1	5	424674	67.45
1 1/2	44	30	4.0130.150	1	5	424675	89.90
2	53	35	4.0130.200	1	5	424676	130.45
2 1/2	69	47	4.0130.250	1	5	432836	394.80
3	78	55	4.0130.300	1		402122	488.40
							40 040012

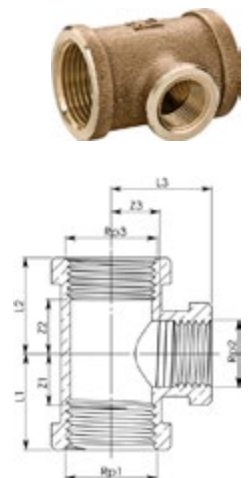


rario
more than fittings
HTP16847

T-Stücke reduziert RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp1 Zoll	Rp2 Zoll	Rp3 Zoll	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Z1 mm	Z2 mm	Z3 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/8	1/2	24	24	26	14	14	16	4.0131.050	1	10	424677	28.20
1/2	3/4	1/2	28	28	27	16	16	17	4.0131.051	1	10	424678	41.90
3/4	1/2	3/4	28	28	29	16	16	17	4.0131.075	1	10	424680	22.80
3/4	1/2	1/2	27	26	28	16	14	16	4.0131.076	1	10	424679	46.55
3/4	3/4	1/2	28	30	30	16	18	17	4.0131.077	1	10	424681	42.35
1	1/2	1	31	31	32	17	17	20	4.0131.100	1	10	424682	60.60
1	3/4	1	32	32	33	20	20	21	4.0131.101	1	10	424683	55.10
1	1	1/2	36	31	36	28	22	27	4.0131.102	1	10	424684	71.75
1 1/4	1/2	1 1/4	32	32	35	16	16	20	4.0131.125	1	10	422970	99.60
1 1/4	3/4	1 1/4	35	35	38	20	20	22	4.0131.126	1	10	422971	88.80
1 1/4	1	1 1/4	40	40	42	25	25	26	4.0131.127	1	10	424685	99.60
1 1/2	1/2	1 1/2	33	33	38	17	17	24	4.0131.150	1	5	422972	116.40
1 1/2	3/4	1 1/2	35	35	40	20	20	26	4.0131.151	1	5	422973	121.20
1 1/2	1	1 1/2	41	41	46	25	25	32	4.0131.152	1	5	402125	127.20
1 1/2	1 1/4	1 1/2	42	42	48	28	28	33	4.0131.153	1	5	406133	140.40
2	1	2	46	46	50	30	30	36	4.0131.200	1	2	424686	178.80
2	1 1/4	2	46	46	50	30	30	33	4.0131.201	1	2	406134	192.00
2	1 1/2	2	47	47	50	32	32	34	4.0131.202	1	2	406135	217.20
													40 040012



rario
nickel steel fittings
 HTP16848

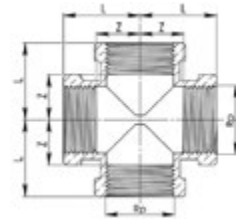
Kreuz-Stücke RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	22	13	4.0180.038	1	10	424687	S) 30.00
1/2	26	15	4.0180.050	1	10	424688	40.80
3/4	30	17	4.0180.075	1	10	424689	55.20
1	35	22	4.0180.100	1	10	402127	64.80
1 1/4	42	26	4.0180.125	1	5	402128	140.40
1 1/2	44	30	4.0180.150	1	5	402129	193.20
2	53	37	4.0180.200	1		402130	284.40

S) Lieferbar solange Vorrat

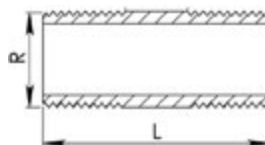
40 040012





Rohrdoppelnippel RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1



R Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	R Zoll	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	30	4.0530.030	1	10	405934	9.35	1	120	4.0530.108	1	10	404338	52.70
3/8	40	4.0530.031	1	10	405935	11.40	1	140	4.0530.109	1	10	404339	60.35
3/8	50	4.0530.032	1	10	405937	12.95	1	150	4.0530.110	1	10	404342	63.10
3/8	60	4.0530.033	1	10	405938	16.10	1	160	4.0530.111	1	10	404343	73.30
3/8	70	4.0530.034	1	10	405939	16.80	1	180	4.0530.112	1	10	404344	83.50
3/8	80	4.0530.035	1	10	405940	19.20	1	200	4.0530.113	1	10	404345	100.70
3/8	100	4.0530.036	1	10	405941	25.70	1 1/4	40	4.0530.125	1	10	404346	24.85
1/2	30	4.0530.050	1	10	405942	9.85	1 1/4	50	4.0530.126	1	10	404347	33.50
1/2	40	4.0530.051	1	10	405943	10.20	1 1/4	60	4.0530.127	1	10	404348	45.10
1/2	50	4.0530.052	1	10	405944	12.50	1 1/4	70	4.0530.128	1	10	404470	49.10
1/2	60	4.0530.053	1	10	405945	13.45	1 1/4	80	4.0530.129	1	10	404349	51.95
1/2	70	4.0530.054	1	10	405946	15.25	1 1/4	90	4.0530.130	1	10	404471	54.95
1/2	80	4.0530.055	1	10	405947	20.50	1 1/4	100	4.0530.131	1	5	404350	55.20
1/2	90	4.0530.056	1	10	405948	21.60	1 1/4	120	4.0530.132	1	5	404351	68.40
1/2	100	4.0530.057	1	10	405958	23.90	1 1/4	140	4.0530.133	1	5	404352	82.20
1/2	120	4.0530.058	1	10	405959	30.35	1 1/4	150	4.0530.134	1	5	404353	89.05
1/2	140	4.0530.059	1	10	405960	46.70	1 1/4	160	4.0530.135	1	5	404358	97.90
1/2	150	4.0530.060	1	10	405961	50.05	1 1/4	180	4.0530.136	1	5	404359	123.95
1/2	160	4.0530.061	1	10	405971	52.30	1 1/4	200	4.0530.137	1	5	404360	127.20
1/2	180	4.0530.062	1	10	405972	56.40	1 1/2	50	4.0530.150	1	5	404472	52.70
1/2	200	4.0530.063	1	10	405973	58.80	1 1/2	60	4.0530.151	1	5	404361	53.90
3/4	30	4.0530.075	1	10	405974	11.15	1 1/2	70	4.0530.152	1	5	404473	58.70
3/4	40	4.0530.076	1	10	405975	12.50	1 1/2	80	4.0530.153	1	5	404362	61.30
3/4	50	4.0530.077	1	10	405976	14.30	1 1/2	90	4.0530.154	1	5	404474	63.25
3/4	60	4.0530.078	1	10	405977	15.35	1 1/2	100	4.0530.155	1	5	404363	65.30
3/4	70	4.0530.079	1	10	405978	20.15	1 1/2	120	4.0530.156	1	5	404364	74.90
3/4	80	4.0530.080	1	10	405979	22.55	1 1/2	140	4.0530.157	1	5	404365	88.90
3/4	90	4.0530.081	1	10	405980	25.45	1 1/2	150	4.0530.158	1	5	404366	100.45
3/4	100	4.0530.082	1	10	405981	29.65	1 1/2	160	4.0530.159	1	5	404382	107.65
3/4	120	4.0530.083	1	10	405982	36.60	1 1/2	180	4.0530.160	1	5	404383	128.40
3/4	140	4.0530.084	1	10	405983	46.90	1 1/2	200	4.0530.161	1	5	404384	146.40
3/4	150	4.0530.085	1	10	405984	54.95	2	50	4.0530.200	1	5	404475	59.65
3/4	160	4.0530.086	1	10	405985	62.30	2	60	4.0530.201	1	5	404385	60.85
3/4	180	4.0530.087	1	10	405986	69.10	2	70	4.0530.202	1	5	404476	72.95
3/4	200	4.0530.088	1	10	405987	72.85	2	80	4.0530.203	1	5	404386	76.70
1	30	4.0530.100	1	10	405988	14.50	2	90	4.0530.204	1	5	404477	86.30
1	40	4.0530.101	1	10	405989	15.85	2	100	4.0530.205	1	5	404387	86.15
1	50	4.0530.102	1	10	405990	20.15	2	120	4.0530.206	1	5	404388	103.45
1	60	4.0530.103	1	10	405991	23.05	2	140	4.0530.207	1	5	404394	133.20
1	70	4.0530.104	1	10	404468	33.95	2	150	4.0530.208	1	5	404395	136.10
1	80	4.0530.105	1	10	405992	37.55	2	160	4.0530.209	1	5	404396	150.00
1	90	4.0530.106	1	10	404469	38.65	2	180	4.0530.210	1	5	404397	171.60
1	100	4.0530.107	1	10	405993	41.40	2	200	4.0530.211	1	5	404398	207.60

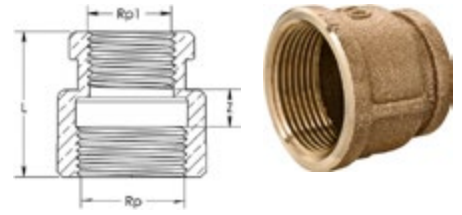
40 040012

rario
more than fittings
HTP16849

Reduziermuffen RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	Rp1 Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	24	11	4.0240.038	1	10	424690	10.55
1/2	1/4	28	8	4.0240.050	1	10	402429	13.30
1/2	3/8	29	11	4.0240.051	1	10	424691	9.60
3/4	3/8	31	13	4.0240.075	1	10	424692	21.00
3/4	1/2	36	15	4.0240.076	1	10	424693	11.75
1	1/2	35	12	4.0240.100	1	10	424694	23.30
1	3/4	36	10	4.0240.101	1	10	424695	15.95
1 1/4	3/4	40	9	4.0240.125	1	10	424696	36.95
1 1/4	1	42	16	4.0240.126	1	10	424697	30.00
1 1/2	3/4	45	11	4.0240.150	1	10	432837	49.90
1 1/2	1	46	16	4.0240.151	1	10	424698	51.85
1 1/2	1 1/4	46	17	4.0240.152	1	10	424699	45.85
2	1 1/4	49	14	4.0240.200	1	10	432838	66.00
2	1 1/2	49	16	4.0240.201	1	10	424700	67.20
2 1/2	2	82	42	4.0240.250	1		447053	138.00
								40 040012

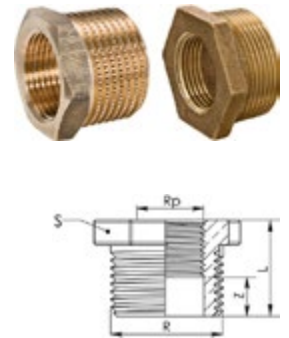


rario
more than fittings
HTP16850

Reduzierstücke RARIC

- Material: Rotguss DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7/1

R Zoll	Rp Zoll	L mm	Z mm	S mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	19	7	20	4.0241.038	1	10	424701	5.05
1/2	1/4	22	10	25	4.0241.050	1	10	424703	6.35
1/2	3/8	22	9	25	4.0241.051	1	10	424702	5.40
3/4	1/4	22	11	29	4.0241.075	1	10	424706	10.90
3/4	3/8	22	10	29	4.0241.076	1	10	424705	9.50
3/4	1/2	22	8	29	4.0241.077	1	10	424704	7.55
1	3/8	26	13	35	4.0241.100	1	10	424709	15.10
1	1/2	25	13	35	4.0241.101	1	10	424708	11.05
1	3/4	25	14	35	4.0241.102	1	10	424707	10.70
1 1/4	1/2	29	16	44	4.0241.125	1	10	424712	27.60
1 1/4	3/4	26	15	44	4.0241.126	1	10	424711	23.50
1 1/4	1	29	16	44	4.0241.127	1	10	424710	17.65
1 1/2	1/2	28	16	51	4.0241.150	1	10	424716	46.10
1 1/2	3/4	28	16	51	4.0241.151	1	10	424715	42.50
1 1/2	1	28	16	51	4.0241.152	1	10	424714	28.20
1 1/2	1 1/4	28	16	51	4.0241.153	1	10	424713	21.85
2	1/2	33	24	63	4.0241.200	1	5	424721	65.05
2	3/4	33	23	63	4.0241.201	1	5	424720	69.25
2	1	33	19	63	4.0241.202	1	5	424719	55.20
2	1 1/4	32	19	63	4.0241.203	1	5	424718	45.85
2	1 1/2	32	18	63	4.0241.204	1	5	424717	39.60
2 1/2	1 1/4	37	18	78	4.0241.250	1	5	432840	158.40
2 1/2	1 1/2	37	18	78	4.0241.251	1	5	432841	165.60
2 1/2	2	37	18	78	4.0241.252	1	5	432842	108.00
3	2	45	28	93	4.0241.300	1		406136	238.80
3	2 1/2	45	28	93	4.0241.301	1		402131	196.80
4	3	48	24	116	4.0241.400	1		406137	332.40
									40 040012

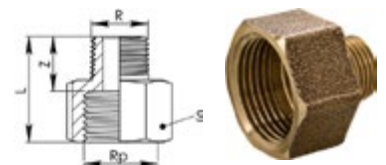


rario
more than fittings
HTP16852

Reduzierstücke RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

Rp Zoll	R Zoll	L mm	Z mm	S mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	27	15	21	4.0246.038	1	10	432858	11.15
3/8	1/2	30	18	21	4.0246.039	1	10	432845	11.65
1/2	3/8	29	15	25	4.0246.050	1	10	432843	16.90
3/4	1/2	35	20	32	4.0246.076	1	10	433153	28.55
3/4	3/8	32	17	32	4.0246.075	1	10	432844	25.10
1	1/2	36	19	38	4.0246.100	1	10	432846	35.40
1	3/4	37	20	38	4.0246.101	1	10	432852	54.60
1 1/4	1	47	21	46	4.0246.125	1	10	432853	79.20
									40 040012



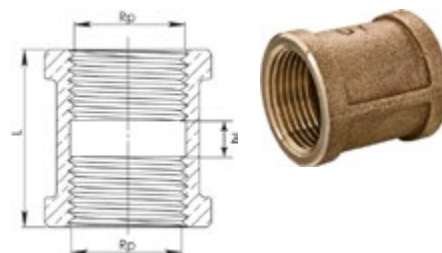
rario
more than fittings
HTP16853

Muffen RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	19	4	4.0270.013	1	10	406138	6.35
1/4	24	9	4.0270.025	1	10	424726	6.10
3/8	26	7	4.0270.038	1	10	424727	6.70
1/2	32	9	4.0270.050	1	10	424728	8.75
3/4	36	14	4.0270.075	1	10	424729	12.70
1	44	15	4.0270.100	1	10	424730	17.75
1 1/4	50	19	4.0270.125	1	10	424731	29.15
1 1/2	53	19	4.0270.150	1	5	424732	42.95
2	54	18	4.0270.200	1	5	424733	62.40
2 1/2	73	26	4.0270.250	1		432851	163.20
3	80	34	4.0270.300	1		449217	226.80
4	92	42	4.0270.400	1		406139	400.80

40 040012



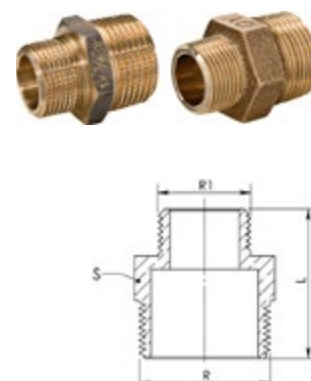
rario
more than fittings
HTP16851

Doppelnippel reduziert RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	R1 Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	31	20	4.0245.038	1	10	402431	7.80
1/2	1/4	34	24	4.0245.050	1	10	402432	8.90
1/2	3/8	37	26	4.0245.051	1	10	424722	8.90
3/4	3/8	40	29	4.0245.075	1	10	402433	15.00
3/4	1/2	44	29	4.0245.076	1	10	424723	12.35
1	1/2	47	34	4.0245.100	1	10	402434	21.25
1	3/4	48	34	4.0245.101	1	10	424724	17.15
1 1/4	3/4	53	44	4.0245.125	1	10	432847	46.90
1 1/4	1	53	44	4.0245.126	1	10	424725	32.15
1 1/2	1	54	51	4.0245.150	1	10	432848	48.10
1 1/2	1 1/4	60	50	4.0245.151	1	10	438407	47.75
2	1 1/4	59	63	4.0245.200	1	5	432849	80.15
2	1 1/2	62	63	4.0245.201	1	5	432850	69.25
2 1/2	2	67	78	4.0245.250	1		406141	127.20
3	2 1/2	82	92	4.0245.300	1		406142	195.60

40 040012



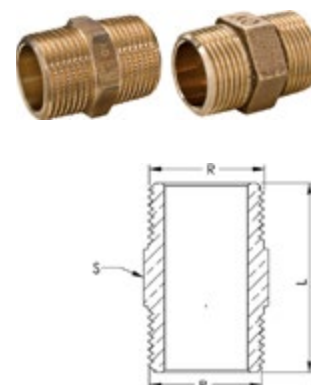
rario
more than fittings
HTP16854

Doppelnippel sechskant RARIC

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	31	15	4.0280.013	1	10	406140	5.05
1/4	29	17	4.0280.025	1	10	424734	5.65
3/8	32	20	4.0280.038	1	10	424735	5.90
1/2	41	25	4.0280.050	1	10	424736	9.10
3/4	44	29	4.0280.075	1	10	424737	11.40
1	51	35	4.0280.100	1	10	424738	17.65
1 1/4	54	44	4.0280.125	1	10	424739	29.90
1 1/2	59	50	4.0280.150	1	5	424740	46.55
2	61	63	4.0280.200	1	5	424741	62.40
2 1/2	70	78	4.0280.250	1		402430	173.05
3	80	93	4.0280.300	1		402133	223.70
4	97	116	4.0280.400	1		406143	435.10

40 040012



Rohrnippel RARIC

- Material: Rotguss CC499K

DN	d mm	L mm	S mm	Zoll Zoll	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	21	1000	35	1/2	4.0530R.050	1	3	479080	72.00
20	26	1000	35	3/4	4.0530R.075	1	3	479081	91.00
25	33	1000	4	1	4.0530R.100	1	3	479082	129.00
32	42	1000	4	1 1/4	4.0530R.125	1	3	479083	192.00
40	48	1000	45	1 1/2	4.0530R.150	1	3	479084	234.00
50	60	1000	5	2	4.0530R.200	1	3	479085	302.00

>1 m auf Anfrage

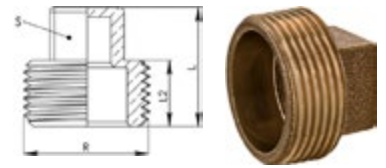
40 040012

**Stopfen vierkant ohne Rand RARIC**

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	L mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	16	7	6	4.0290.013	1	10	HT401045	5.00
1/4	17	9	8	4.0290.025	1	10	424742	6.00
3/8	20	12	11	4.0290.038	1	10	404181	7.30
1/2	23	14	14	4.0290.050	1	10	404182	7.70
3/4	25	15	16	4.0290.075	1	10	404183	8.30
1	30	18	22	4.0290.100	1	10	404184	12.85
1 1/4	31	17	25	4.0290.125	1	10	404185	20.30
1 1/2	35	19	28	4.0290.150	1	5	404186	30.00
2	37	20	33	4.0290.200	1	5	404187	52.70
2 1/2	47	27	39	4.0290.250	1	5	402134	144.00
3	47	29	46	4.0290.300	1	5	404188	188.40

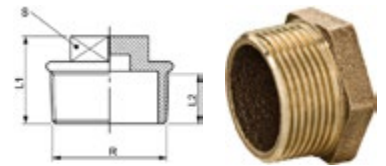
40 040012

**Stopfen vierkant mit Rand RARIC**

- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	17	12	10	4.0292.038	1	10	424743	6.00
1/2	24	17	12	4.0292.050	1	10	424744	6.85
3/4	26	18	14	4.0292.075	1	10	424745	9.85
1	30	21	17	4.0292.100	1	10	424746	15.95
1 1/4	36	23	21	4.0292.125	1	10	424747	23.05
1 1/2	37	24	22	4.0292.150	1	5	424748	32.90
2	44	29	26	4.0292.200	1	5	424749	52.80

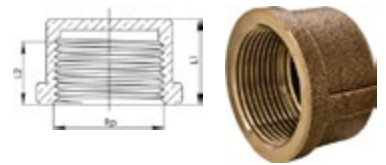
40 040012

**Kappen RARIC**

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	13	7	4.0300.013	1	10	406144	5.15
1/4	16	15	4.0300.025	1	10	406145	5.40
3/8	17	14	4.0300.038	1	10	424751	4.70
1/2	19	13	4.0300.050	1	10	424752	6.95
3/4	21	15	4.0300.075	1	10	424753	9.95
1	23	19	4.0300.100	1	10	424754	17.75
1 1/4	31	24	4.0300.125	1	10	424755	28.55
1 1/2	34	21	4.0300.150	1	5	424756	38.15
2	38	31	4.0300.200	1	5	424757	67.20
2 1/2	42	31	4.0300.250	1	5	406146	121.20
3	44	36	4.0300.300	1	5	406147	172.80

40 040012

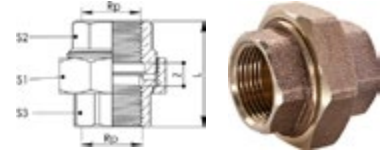




Verschraubungen, flachdichtend RARIC

- Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Dichtung: Tesnit BA-50 SVGW
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

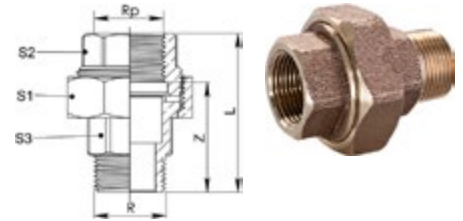
Rp Zoll	L mm	Z mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	39	16	34	21	21	4.0330.038	1	10	424759	38.75
1/2	41	11	38	26	26	4.0330.050	1	10	424760	45.00
3/4	45	14	47	33	33	4.0330.075	1	10	424761	56.75
1	49	13	55	39	39	4.0330.100	1	10	424762	89.75
1 1/4	52	15	65	48	48	4.0330.125	1	5	424763	133.10
1 1/2	59	18	71	55	55	4.0330.150	1	5	424764	189.60
2	66	19	90	68	68	4.0330.200	1	3	424765	242.40
2 1/2	75	26	106	83	83	4.0330.250	1		406149	396.00
										40 040012



Verschraubungen, flachdichtend RARIC

- Material: Rotguss DIN 50930-6
- Dichtung: Tesnit BA-50 SVGW
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

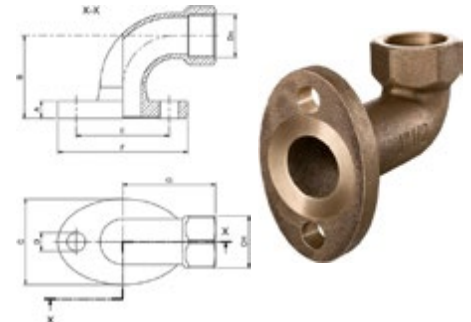
R / Rp Zoll	L mm	Z mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	47	32	34	21	19	4.0331.038	1	10	424767	36.00
1/2	54	39	38	26	25	4.0331.050	1	10	424768	39.60
3/4	58	41	47	33	30	4.0331.075	1	10	424769	55.70
1	67	50	55	39	37	4.0331.100	1	10	424770	84.00
1 1/4	67	46	65	58	45	4.0331.125	1	5	424771	135.60
1 1/2	72	54	71	55	52	4.0331.150	1	5	424772	184.80
2	81	57	90	68	65	4.0331.200	1	2	424773	312.00
2 1/2	98	75	106	83	80	4.0331.250	1		402135	490.80
										40 040012



Bögen für Wassermesser RARIC

- Material: Rotguss CC499K
- Dichtung: Gummidichtung NBR
- Betriebsdruck: PN 16
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

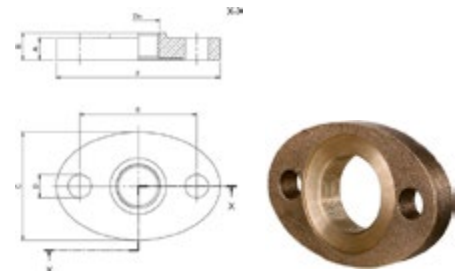
Rp Zoll	A mm	B mm	C mm	F mm	G mm	E mm	D mm	A Zoll	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	17	80	83	126	115	90	18	17	4.0670.075	1	416824	188.40
1	17	80	83	126	87	90	18	17	4.0670.100	1	416825	201.60
1 1/4	17	80	83	126	90	90	18	17	4.0670.125	1	416826	214.80
1 1/2	17	130	83	126	57	90	18	17	4.0670.150	1	402445	253.20
												40 040012



Flansche für Wassermesser RARIC

- Material: Rotguss CC499K
- Dichtung: Gummidichtung NBR
- Betriebsdruck: PN 16
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	A mm	B mm	C mm	F mm	E mm	D mm	A Zoll	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	17	18	83	126	90	18	17	4.0660.075	1	416827	130.80
1	17	21	83	126	90	18	17	4.0660.100	1	416828	128.40
1 1/4	17	23	83	126	90	18	17	4.0660.125	1	416829	108.00
1 1/2	17	23	83	126	90	18	17	4.0660.150	1	416830	109.20
2	17	28	100	143	110	18	17	4.0660.200	1	402446	225.60
											40 040012



Gummi-Stahl Dichtungen RARIC

- Zu 4.0660 und 4.0670
- Material: NBR
- Temperatur: 80 ° C
- Betriebsdruck: PN 10 / 40

D Zoll	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4 - 1 1/2	4.0675.000	1	438945	3.10
2	4.0675.200	1	402447	9.40
				40 000010

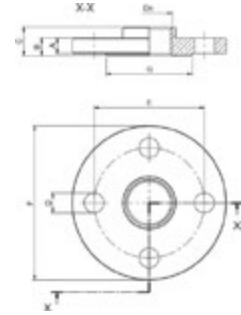


Gewindeflansche RARIC

- Material: Rotguss CC499K
- Betriebsdruck: PN 16
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	DN	G mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	SL mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	45	12	14	20	14	65	95	4	4.0629.050	1	449069	165.00
3/4	20	58	14	16	24	14	75	105	4	4.0629.075	1	449070	207.00
1	25	68	14	16	24	14	85	115	4	4.0629.100	1	449071	236.00
1 1/4	32	78	14	16	26	18	100	140	4	4.0629.125	1	449072	322.00
1 1/2	40	88	14	16	26	18	110	150	4	4.0629.150	1	449073	354.00
2	50	102	15	18	28	18	125	165	4	4.0629.200	1	449074	399.00
2 1/2	65	122	15	18	32	18	145	185	4	4.0629.250	1	449075	494.00
3	80	138	17	20	34	18	160	200	8	4.0629.300	1	449076	651.00
4	100	158	17	20	38	18	180	220	8	4.0629.400	1	449077	761.00

40 040012

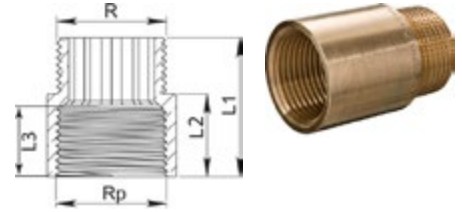




Hahnverlängerungen RARIC

- Mit Innenvielkant, durchgeschrittenes Gewinde
- Material: Rotguss CC499K / DIN 50930-6
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

R / Rp Zoll	L2 mm	L1 mm	L3 mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	10.0	22	7	4.0526.038	1	10	434005	6.25
3/8	15.0	27	12	4.0526.039	1	10	431241	5.75
3/8	20.0	32	17	4.0526.040	1	10	431242	7.10
3/8	25.0	37	22	4.0526.041	1	10	431243	7.55
3/8	30.0	42	27	4.0526.042	1	10	431244	8.65
3/8	40.0	52	37	4.0526.043	1	10	431245	11.65
3/8	50.0	62	47	4.0526.044	1	10	431246	14.30
3/8	65.0	77	60	4.0526.045	1	10	433392	19.80
3/8	80.0	92	60	4.0526.046	1	10	433393	29.05
3/8	100.0	112	60	4.0526.047	1	10	433394	33.50
1/2	10.0	25	7	4.0526.050	1	10	415991	7.90
1/2	12.5	28	9	4.0526.051	1	10	415992	8.05
1/2	15.0	30	11	4.0526.052	1	10	415993	8.90
1/2	17.5	33	14	4.0526.053	1	10	415968	9.10
1/2	20.0	35	16	4.0526.054	1	10	415969	7.55
1/2	25.0	40	21	4.0526.055	1	10	415970	8.65
1/2	30.0	45	26	4.0526.056	1	10	415971	9.60
1/2	40.0	55	35	4.0526.057	1	10	416466	11.50
1/2	50.0	65	45	4.0526.058	1	10	416467	14.30
1/2	65.0	80	60	4.0526.059	1	10	416468	17.90
1/2	80.0	95	60	4.0526.060	1	10	416469	21.10
1/2	100.0	115	60	4.0526.061	1	10	416470	25.55
1/2	120.0	135	60	4.0526.062	1	10	406151	56.50
1/2	150.0	165	60	4.0526.063	1	10	406152	70.90
3/4	10.0	26	9	4.0526.075	1	10	406153	8.30
3/4	15.0	31	11	4.0526.076	1	10	416471	8.30
3/4	20.0	36	16	4.0526.077	1	10	416472	9.50
3/4	25.0	41	21	4.0526.078	1	10	416473	11.15
3/4	30.0	46	26	4.0526.079	1	10	416474	12.95
3/4	40.0	56	35	4.0526.080	1	10	416475	17.15
3/4	50.0	66	45	4.0526.081	1	10	416476	20.65
3/4	65.0	81	60	4.0526.082	1	10	416477	27.70
3/4	80.0	96	60	4.0526.083	1	10	416478	34.70
3/4	100.0	116	60	4.0526.084	1	10	416479	38.15
1	15.0	35	11	4.0526.100	1	10	406154	19.55
1	20.0	40	15	4.0526.101	1	10	416480	23.90
1	25.0	45	21	4.0526.102	1	10	416481	24.25
1	30.0	50	26	4.0526.103	1	10	416482	26.30
1	40.0	60	35	4.0526.104	1	10	416483	32.40
1	50.0	70	45	4.0526.105	1	10	416484	37.55
1	65.0	85	60	4.0526.106	1	10	416485	47.50
1	80.0	100	60	4.0526.107	1	10	416486	64.55
1	100.0	120	60	4.0526.108	1	10	416487	72.35
1 1/4	15.0	35	12	4.0526.125	1	10	406155	47.75
1 1/4	25.0	45	21	4.0526.127	1	10	402137	57.50
1 1/4	30.0	50	26	4.0526.128	1	10	402138	S) 62.90



S) Lieferbar solange Vorrat

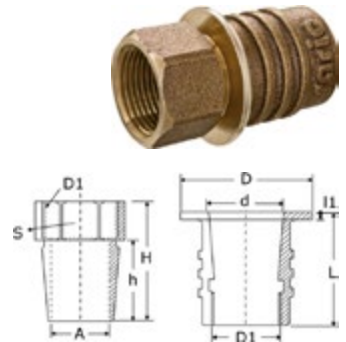
40 040018



Brunnenablaufventile RARIC

- Oberteil mit IG für Überlaufrohr
- Unterteil mit IG und Rillen zum Einzementen
- Material: Rotguss

D1 Zoll	D mm	d mm	S mm	A mm	H mm	h mm	L mm	l1 mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	40	27	32	19	39	19	37	3	4.G164.075	1	10	445451	112.80
1	52	33	40	26	50	25	49	4	4.G164.100	1	10	415972	139.20
1 1/4	63	40	50	31	55	29	55	5	4.G164.125	1	5	415973	175.20
1 1/2	74	50	57	39	64	37	60	5	4.G164.150	1	5	415974	199.20
2	90	63	70	50	71	45	76	5	4.G164.200	1		415975	272.40
2 1/2	110	78	86	64	90	55	90	6	4.G164.250	1		416393	589.20
3	130	93	101	76	101	64	105	8	4.G164.300	1		416394	678.00



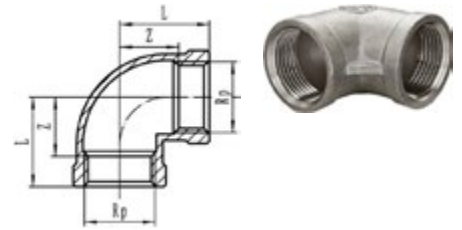
40 040012

Winkel RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

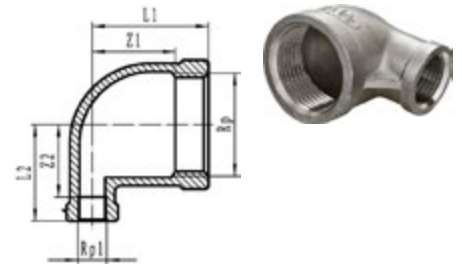
Winkel °	Rp Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	1/8	17	7	8.0090.013	1	10	402083	7.25
90	1/4	19	9	8.0090.025	1	10	414331	7.25
90	3/8	23	11	8.0090.038	1	10	414332	9.25
90	1/2	28	14	8.0090.050	1	10	414333	11.35
90	3/4	32	16	8.0090.075	1	10	414334	15.50
90	1	36	20	8.0090.100	1	10	414335	26.85
90	1 1/4	43	24	8.0090.125	1	10	414336	35.55
90	1 1/2	47	28	8.0090.150	1	5	414337	48.05
90	2	57	34	8.0090.200	1	5	414338	71.50
90	2 1/2	68	42	8.0090.250	1		414339	160.60
90	3	77	48	8.0090.300	1		402084	202.40
90	4	94	52	8.0090.400	1		402085	293.70
								40 040042

**Winkel RARIC**

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

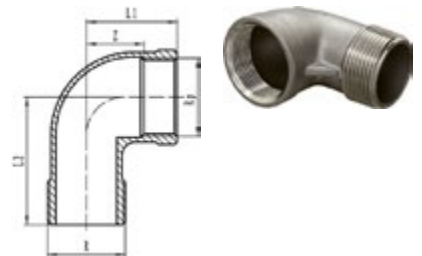
Winkel °	IG (Rp) Zoll	IG (Rp1) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	3/8	1/4	17	18	5	6	8.0091.038	1	10	418810	9.25
90	1/2	3/8	25	26	16	16	8.0091.050	1	10	418811	14.75
90	3/4	3/8	23	25	13	16	8.0091.075	1	10	418812	20.00
90	3/4	1/2	29	29	18	19	8.0091.076	1	10	418813	20.00
90	1	1/2	32	24	16	25	8.0091.100	1	10	418814	32.35
90	1	3/4	33	36	18	24	8.0091.101	1	10	418815	32.35
90	1 1/4	3/4	34	37	21	28	8.0091.125	1	10	418816	53.90
90	1 1/4	1	41	42	26	28	8.0091.126	1	10	418817	53.90
90	1 1/2	1	43	47	26	33	8.0091.150	1	5	418818	67.10
90	1 1/2	1 1/4	46	47	27	41	8.0091.151	1	5	418819	67.10
90	2	1 1/4	49	54	32	40	8.0091.201	1	5	418821	95.70
90	2	1 1/2	45	53	27	36	8.0091.202	1	5	418822	95.70
											40 040042

**Winkel RARIC**

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

INOX

Winkel °	IG (Rp) Zoll	AG (R) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	1/8	1/8	17	24	7	8.0092.013	1	10	402087	7.70
90	1/4	1/4	20	28	10	8.0092.025	1	10	414394	7.70
90	3/8	3/8	24	32	13	8.0092.038	1	10	414340	9.35
90	1/2	1/2	29	37	19	8.0092.050	1	10	414341	11.90
90	3/4	3/4	33	43	22	8.0092.075	1	10	414342	18.50
90	1	1	39	52	24	8.0092.100	1	10	414343	28.60
90	1 1/4	1 1/4	44	59	28	8.0092.125	1	10	414344	43.80
90	1 1/2	1 1/2	49	63	32	8.0092.150	1	5	414345	53.90
90	2	2	58	75	41	8.0092.200	1	5	414346	70.40
90	2 1/2	2 1/2	69	87	46	8.0092.250	1		402088	145.20
90	3	3	79	99	54	8.0092.300	1		418944	205.70
										40 040042





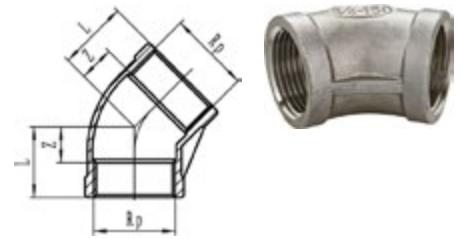
Winkel RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1



Winkel °	IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	1/4	18	7	8.0120.025	1	10	402091	9.70
45	3/8	18	8	8.0120.038	1	10	447056	10.35
45	1/2	21	11	8.0120.050	1	10	447057	10.80
45	3/4	26	14	8.0120.075	1	10	447058	15.50
45	1	29	15	8.0120.100	1	10	447059	26.85
45	1 1/4	33	17	8.0120.125	1	10	447060	43.10
45	1 1/2	38	21	8.0120.150	1	10	447061	51.35
45	2	42	25	8.0120.200	1	5	447062	71.50

40 040042



Winkel RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1



Winkel °	IG (Rp) Zoll	AG (R) Zoll	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
45	1/2	1/2	21	27	12	11	8.0121.050	1	10	404134	18.15
45	3/4	3/4	24	40	24	12	8.0121.075	1	10	404135	22.10
45	1	1	29	40	23	15	8.0121.100	1	10	404136	30.05
45	1 1/4	1 1/4	26	28	8	10	8.0121.125	1	10	404137	52.80
45	1 1/2	1 1/2	33	22	3	17	8.0121.150	1	10	404138	67.10
45	2	2	35	30	6	17	8.0121.200	1	5	404139	97.90

40 040042



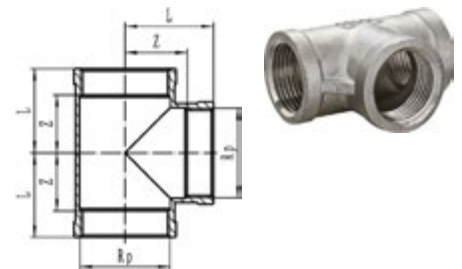
T-Stücke RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1



IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	15	6	8.0130.013	1	10	402094	8.05
1/4	18	8	8.0130.025	1	10	414347	8.05
3/8	21	9	8.0130.038	1	10	414348	12.75
1/2	26	16	8.0130.050	1	10	414349	15.60
3/4	30	18	8.0130.075	1	10	414350	23.55
1	35	23	8.0130.100	1	10	414351	35.95
1 1/4	41	28	8.0130.125	1	5	414352	52.70
1 1/2	46	32	8.0130.150	1	5	414353	70.50
2	54	41	8.0130.200	1	2	414354	101.20
2 1/2	69	47	8.0130.250	1		414355	198.00
3	78	53	8.0130.300	1		414356	275.00
4	94	68	8.0130.400	1		402095	443.30

40 040042



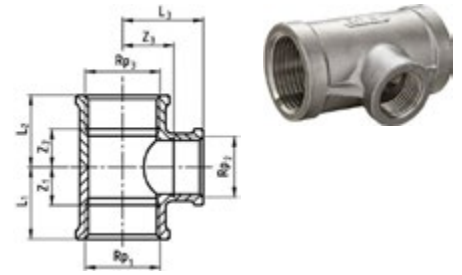
T-Stücke RARIC

- reduziert
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

IG (Rp1) Zoll	IG (Rp2) Zoll	IG (Rp3) Zoll	L1 / L2 mm	L3 mm	Z1 / Z2 mm	Z3 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	3/8	20	23	11	16	8.0131.038	1	10	418823	15.85
1/2	3/8	1/2	27	27	17	18	8.0131.051	1	10	418825	19.80
3/4	1/2	3/4	29	30	17	20	8.0131.075	1	10	418826	28.50
1	1/2	1	32	34	17	23	8.0131.100	1	10	418827	45.85
1	3/4	1	34	36	20	24	8.0131.101	1	10	418828	45.85
1 1/4	3/4	1 1/4	36	41	20	30	8.0131.125	1	10	418829	62.90
1 1/4	1	1 1/4	40	42	24	28	8.0131.126	1	10	418830	62.90
1 1/2	3/4	1 1/2	38	43	20	28	8.0131.150	1	5	418831	62.15
1 1/2	1	1 1/2	38	43	22	29	8.0131.151	1	5	418832	62.15
1 1/2	1 1/4	1 1/2	42	44	27	32	8.0131.152	1	5	418833	84.70
2	1 1/4	2	50	51	30	37	8.0131.201	1	2	418835	127.60
2	1 1/2	2	50	51	30	39	8.0131.202	1	2	418836	127.60

40 040042

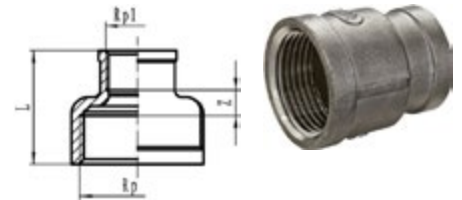
**Reduziermuffen RARIC**

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

IG (Rp) Zoll	IG (Rp1) Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/8	26	2	8.0240.025	1	10	402096	8.70
3/8	1/8	28	2	8.0240.038	1	10	402097	9.25
3/8	1/4	30	2	8.0240.039	1	10	418946	9.25
1/2	1/4	33	3	8.0240.050	1	10	418945	11.20
1/2	3/8	34	2	8.0240.051	1	10	414290	11.20
3/4	3/8	36	3	8.0240.075	1	10	414291	15.60
3/4	1/2	37	3	8.0240.076	1	10	414292	15.60
1	1/2	41	3	8.0240.100	1	10	414293	25.10
1	3/4	42	3	8.0240.102	1	10	414294	25.10
1 1/4	1/2	43	4	8.0240.125	1	10	418837	39.40
1 1/4	3/4	44	3	8.0240.126	1	10	414295	39.40
1 1/4	1	46	4	8.0240.127	1	10	414296	39.40
1 1/2	3/4	46	4	8.0240.150	1	10	418838	49.50
1 1/2	1	47	4	8.0240.151	1	10	414297	49.50
1 1/2	1 1/4	49	4	8.0240.152	1	10	414298	49.50
2	1	47	4	8.0240.200	1	10	418839	76.65
2	1 1/4	49	3	8.0240.201	1	10	418840	76.65
2	1 1/2	50	3	8.0240.202	1	10	418841	76.65
2 1/2	1 1/2	57	4	8.0240.250	1	5	418842	119.90
2 1/2	2	60	4	8.0240.251	1	5	418843	119.90
3	2	63	5	8.0240.300	1		440259	161.70
3	2 1/2	69	5	8.0240.301	1		418844	161.70
4	3	73	4	8.0240.400	1		402098	295.90

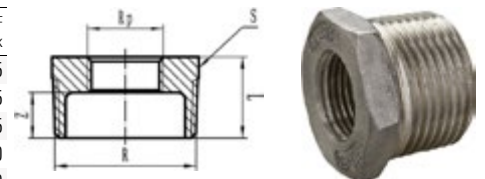
40 040042

**Reduzierstücke RARIC**

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

INOX

AG (R) Zoll	IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/8	16	4	15	8.0241.025	1	10	414305	6.95
3/8	1/8	18	5	19	8.0241.038	1	10	418846	7.25
3/8	1/4	18	5	19	8.0241.039	1	10	414306	7.25
1/2	1/8	21	5	22	8.0241.050	1	10	418847	10.10
1/2	1/4	20	5	22	8.0241.051	1	10	414307	10.10
1/2	3/8	20	5	22	8.0241.052	1	10	414308	10.10
3/4	1/4	25	8	28	8.0241.075	1	10	418848	13.75
3/4	3/8	23	7	28	8.0241.076	1	10	414309	13.75
3/4	1/2	23	7	28	8.0241.077	1	10	414310	13.75



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduzierstücke

AG (R) Zoll	IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1/4	27	9	36	8.0241.100	1	10	418849	19.70
1	3/8	26	8	36	8.0241.101	1	10	414311	19.70
1	1/2	26	8	36	8.0241.102	1	10	414312	19.70
1	3/4	27	8	36	8.0241.103	1	10	414313	19.70
1 1/4	1/2	30	9	43	8.0241.125	1	10	414314	30.15
1 1/4	3/4	30	9	43	8.0241.126	1	10	414315	30.15
1 1/4	1	30	9	43	8.0241.127	1	10	414316	30.15
1 1/2	1/2	30	8	49	8.0241.150	1	10	418850	40.50
1 1/2	3/4	30	8	49	8.0241.151	1	10	414317	40.50
1 1/2	1	30	8	49	8.0241.152	1	10	414318	40.50
1 1/2	1 1/4	30	8	49	8.0241.153	1	10	414319	40.50
2	1/2	34	8	61	8.0241.198	1	5	HT604165	55.00
2	3/4	34	8	61	8.0241.199	1	5	HT604166	55.00
2	1	35	9	62	8.0241.200	1	5	414320	60.50
2	1 1/4	35	9	62	8.0241.201	1	5	414321	60.50
2	1 1/2	35	9	62	8.0241.202	1	5	414322	60.50
2 1/2	1	36	21	78	8.0241.248	1	5	HT604168	98.00
2 1/2	1 1/4	37	21	78	8.0241.249	1	5	HT604167	98.00
2 1/2	1 1/2	39	10	78	8.0241.250	1	5	418851	107.80
2 1/2	2	41	11	78	8.0241.251	1	5	418852	107.80
3	1 1/2	43	12	91	8.0241.299	1		HT604169	144.00
3	2	45	12	90	8.0241.300	1		418853	158.40
3	2 1/2	45	13	90	8.0241.301	1		418854	158.40
4	3	50	13	118	8.0241.400	1		402099	260.70

40 040042



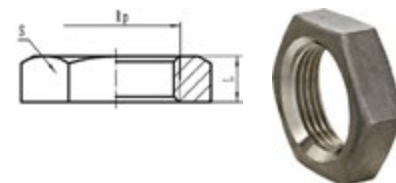
Kontermuttern RARIC

- Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1



IG (Rp) Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	7	11	8.0310.025	1	10	418862	5.30
3/8	8	24	8.0310.038	1	10	418863	5.50
1/2	8	29	8.0310.050	1	10	418864	6.95
3/4	10	36	8.0310.075	1	10	418865	8.60
1	11	41	8.0310.100	1	10	418866	12.85
1 1/4	11	52	8.0310.125	1	10	418867	16.60
1 1/2	13	60	8.0310.150	1	10	418868	21.25
2	14	70	8.0310.200	1	10	418869	30.70

40 040042



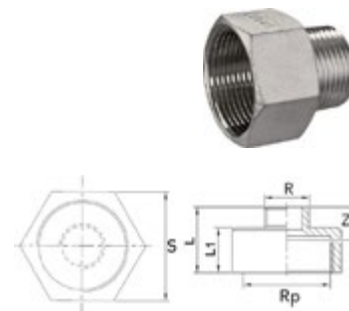
Reduzierstücke RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316
- Gewindeart: IG-Rp / A-GR / ISO 7-1



IG (Rp) Zoll	AG (R) Zoll	L mm	L1 mm	z mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	3/8	35	22	18	26	8.0246.050	1	10	404140	27.40
3/4	1/2	39	23	22	32	8.0246.075	1	10	404141	35.00
1	3/4	44	26	22	38	8.0246.100	1	10	404142	48.20
1 1/4	1	47	27	24	46	8.0246.125	1	10	404143	64.35
1 1/2	1 1/4	50	28	26	54	8.0246.150	1	5	404144	98.45
2	1 1/2	53	30	29	63	8.0246.200	1	5	404145	128.70

40 040042



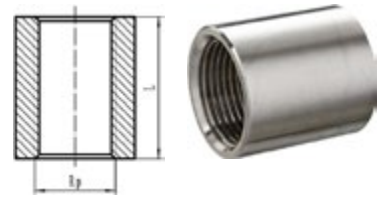
Muffen RARIC

- Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

IG (Rp) Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	16	8.0270.013	1	10	402100	5.85
1/4	25	8.0270.025	1	10	414252	6.25
3/8	25	8.0270.038	1	10	414253	6.95
1/2	34	8.0270.050	1	10	414254	7.60
3/4	35	8.0270.075	1	10	414255	8.80
1	42	8.0270.100	1	10	414256	11.55
1 1/4	47	8.0270.125	1	10	414257	16.60
1 1/2	48	8.0270.150	1	5	414258	20.15
2	51	8.0270.200	1	5	414259	33.00
2 1/2	60	8.0270.250	1		414260	64.35
3	66	8.0270.300	1		414261	85.80
4	78	8.0270.400	1		402101	163.90

40 040042

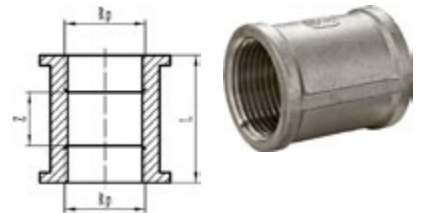

Muffenbänder RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	23	7	8.0271.025	1	10	453012	6.95
3/8	30	10	8.0271.038	1	10	453013	7.15
1/2	35	15	8.0271.050	1	10	453014	10.10
3/4	39	17	8.0271.075	1	10	453015	13.10
1	44	16	8.0271.100	1	10	453016	21.25
1 1/4	50	20	8.0271.125	1	10	453017	28.60
1 1/2	54	18	8.0271.150	1	5	453018	38.30
2	63	28	8.0271.200	1	5	453019	58.30
2 1/2	72	22	8.0271.250	1		453020	103.40
3	77	25	8.0271.300	1		453021	139.70

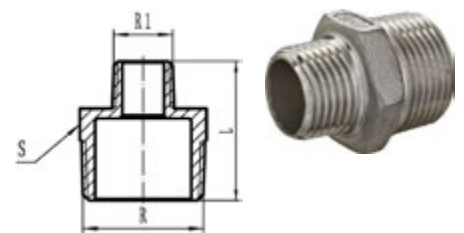
40 040042


Doppelnippel RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

INOX

AG (R) Zoll	AG (R1) Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/8	28	15	8.0245.025	1	10	402102	6.95
3/8	1/8	29	19	8.0245.038	1	10	402103	7.70
3/8	1/4	29	19	8.0245.039	1	10	418924	7.70
1/2	1/8	33	23	8.0245.050	1	10	418925	11.55
1/2	1/4	32	23	8.0245.051	1	10	418926	11.55
1/2	3/8	32	24	8.0245.052	1	10	414299	11.55
3/4	1/4	35	29	8.0245.075	1	10	418927	14.65
3/4	3/8	34	29	8.0245.076	1	10	414300	14.65
3/4	1/2	37	29	8.0245.077	1	10	414301	14.65
1	1/4	39	35	8.0245.100	1	10	418928	22.90
1	3/8	39	35	8.0245.101	1	10	414302	22.90
1	1/2	42	35	8.0245.102	1	10	414303	22.90
1	3/4	44	35	8.0245.103	1	10	414304	22.90
1 1/4	1/2	45	45	8.0245.125	1	10	418929	34.30
1 1/4	3/4	47	45	8.0245.126	1	10	418930	34.30
1 1/4	1	51	45	8.0245.127	1	10	418931	34.30
1 1/2	1/2	45	51	8.0245.150	1	10	418932	42.45
1 1/2	3/4	47	50	8.0245.151	1	10	418933	42.45
1 1/2	1	51	50	8.0245.152	1	10	418934	42.45
1 1/2	1 1/4	52	50	8.0245.153	1	10	418935	42.45
2	3/4	52	63	8.0245.199	1	5	418860	64.00
2	1	55	62	8.0245.200	1	5	418936	64.00



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Doppelnippel

AG (R) Zoll	AG (R1) Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	1 1/4	57	62	8.0245.201	1	5	418937	64.00
2	1 1/2	56	61	8.0245.202	1	5	418938	64.00
2 1/2	1 1/2	64	78	8.0245.250	1		418939	104.50
2 1/2	2	67	78	8.0245.251	1		418940	104.50
3	2	70	91	8.0245.300	1		418941	150.70
3	2 1/2	73	91	8.0245.301	1		418942	150.70
4	3	84	118	8.0245.400	1		418943	240.90
								40 040042

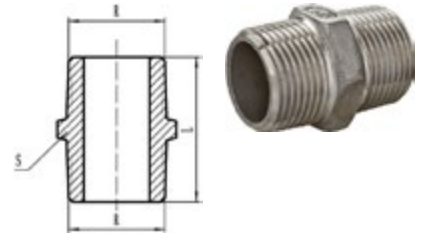


Doppelnippel RARIC

- sechskant
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1



AG (R) Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/8	28	13	8.0280.013	1	10	402104	6.15	
1/4	30	15	8.0280.025	1	10	414282	6.15	
3/8	31	19	8.0280.038	1	10	414283	7.25	
1/2	37	24	8.0280.050	1	10	414284	10.10	
3/4	41	29	8.0280.075	1	10	414285	12.85	
1	47	35	8.0280.100	1	10	414286	20.25	
1 1/4	52	45	8.0280.125	1	10	414287	31.90	
1 1/2	56	51	8.0280.150	1	5	414288	40.05	
2	64	62	8.0280.200	1	5	414289	60.30	
2 1/2	71	78	8.0280.250	1		418947	99.00	
3	77	92	8.0280.300	1		415062	130.90	
4	93	116	8.0280.400	1		402105	223.30	
								40 040042

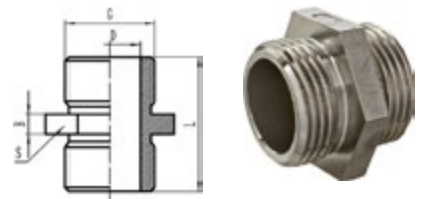


Doppelnippel RARIC

- flachdichtend
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1



AG (G) Zoll	D mm	B mm	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2	14	6	32	27	8.0285.050	1	10	418855	20.25	
3/4	19	6	32	32	8.0285.075	1	10	418856	26.05	
1	25	7	35	41	8.0285.100	1	10	418857	42.00	
1 1/4	32	9	41	50	8.0285.125	1	10	418858	63.70	
1 1/2	38	9	41	55	8.0285.150	1	10	445415	83.60	
2	48	10	46	65	8.0285.200	1	5	445416	107.80	
										40 040042

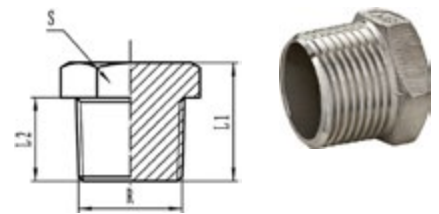


Stopfen RARIC

- sechskant
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1



AG (R) Zoll	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/8	16	11	14	8.0295.013	1	10	402106	5.95	
1/4	18	12	17	8.0295.025	1	10	414365	5.95	
3/8	19	13	21	8.0295.038	1	10	414366	6.15	
1/2	22	16	26	8.0295.050	1	10	414367	7.50	
3/4	24	18	29	8.0295.075	1	10	414368	9.25	
1	26	19	36	8.0295.100	1	10	414369	15.60	
1 1/4	28	21	45	8.0295.125	1	10	414370	24.85	
1 1/2	31	23	53	8.0295.150	1	5	414371	33.10	
2	37	26	63	8.0295.200	1	5	414372	49.30	
2 1/2	38	27	79	8.0295.250	1		402107	91.30	
3	42	31	92	8.0295.300	1		402108	117.70	
4	52	38	117	8.0295.400	1		402109	174.90	
									40 040042



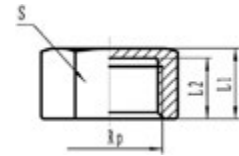
Kappen RARIC

- sechskant
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

IG (Rp) Zoll	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	15	12	15	8.0300.025	1	10	414357	5.95
3/8	16	13	19	8.0300.038	1	10	414358	6.60
1/2	20	17	27	8.0300.050	1	10	414359	8.45
3/4	22	19	30	8.0300.075	1	10	414360	10.25
1	26	23	38	8.0300.100	1	10	414361	17.50
1 1/4	28	25	47	8.0300.125	1	10	414362	26.85
1 1/2	32	29	52	8.0300.150	1	5	414363	37.50
2	34	30	65	8.0300.200	1	5	414364	46.95
2 1/2	39	35	80	8.0300.250	1		418861	141.90
3	42	38	94	8.0300.300	1		402111	171.60
4	45	40	120	8.0300.400	1		402112	310.20

40 040042

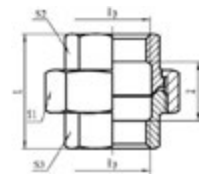
**Verschraubungen RARIC**

- flachdichtend
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Dichtung: PTFE / -180° C bis +260° C
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

INOX

IG (Rp) Zoll	L mm	Z mm	S1 mm	S2/S3 mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	34	14	30	17	8.0330.025	1	10	414379	24.30
3/8	35	15	33	21	8.0330.038	1	10	414380	27.60
1/2	36	13	37	24	8.0330.050	1	10	414381	33.65
3/4	39	15	45	31	8.0330.075	1	10	414382	45.10
1	46	16	53	37	8.0330.100	1	10	414383	63.25
1 1/4	45	15	65	47	8.0330.125	1	5	414384	89.00
1 1/2	50	18	71	52	8.0330.150	1	5	414385	108.70
2	56	25	85	66	8.0330.200	1	2	414386	160.60
2 1/2	72	28	106	82	8.0330.250	1		418948	277.20
3	83	30	119	94	8.0330.300	1		402114	360.80

40 040042

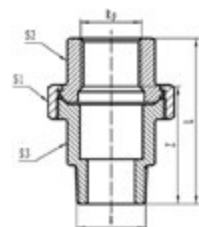
**Verschraubungen RARIC**

- flachdichtend
- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Dichtung: PTFE / -180° C bis +260° C
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

INOX

IG (G) Zoll	AG (R) Zoll	L mm	Z mm	S1 mm	S2/S3 mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/4	42	35	30	17	8.0331.025	1	10	414395	26.85
3/8	3/8	43	36	33	21	8.0331.038	1	10	414396	29.80
1/2	1/2	50	39	37	24	8.0331.050	1	10	414397	42.25
3/4	3/4	53	41	45	31	8.0331.075	1	10	414398	57.40
1	1	64	49	53	37	8.0331.100	1	10	414399	72.80
1 1/4	1 1/4	67	52	65	46	8.0331.125	1	5	414400	103.30
1 1/2	1 1/2	68	52	71	52	8.0331.150	1	5	414401	134.20
2	2	81	62	85	64	8.0331.200	1	2	414402	190.30
2 1/2	2 1/2	98	77	106	82	8.0331.250	1		418949	333.30
3	3	106	84	119	94	8.0331.300	1		402117	430.10

40 040042



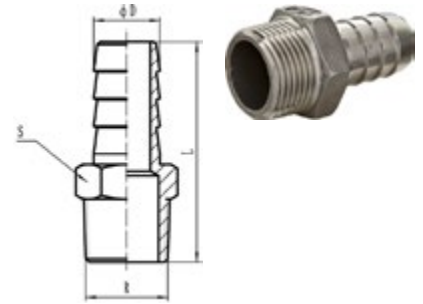


Schlauchtüllen RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316 - 1.4408
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1



AG (R) Zoll	D mm	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	6.5	41	13	8.0380.013	1	10	402119	11.35
1/4	9.0	44	15	8.0380.025	1	10	414373	11.35
3/8	10.0	50	19	8.0380.038	1	10	414374	13.00
1/2	13.5	54	24	8.0380.050	1	10	414375	15.95
3/4	20.0	65	29	8.0380.075	1	10	414376	21.00
1	27.0	68	35	8.0380.100	1	10	414377	32.35
1 1/4	33.5	76	45	8.0380.125	1	10	414378	48.60
1 1/2	40.0	85	51	8.0380.150	1	10	418950	62.80
2	52.0	102	62	8.0380.200	1	5	418951	94.60
2 1/2	65.0	120	77	8.0380.250	1		418952	180.40
3	77.0	130	91	8.0380.300	1		402120	245.30
4	102.0	145	117	8.0380.400	1		402121	410.30



40 040042

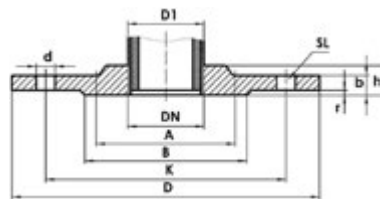


Gewindeflange RARIC

- Material: Edelstahl AISI 316, DIN 2566
- Betriebsdruck: PN 16
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1



IG (Rp) Zoll	DN	A mm	B mm	D mm	b mm	K mm	d mm	h mm	r mm	SL mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	15	35	45	95	14	65	14	20	2	4	8.0629.050	1	445098	92.40
3/4	20	45	58	105	16	75	14	24	2	4	8.0629.075	1	445099	122.10
1	25	52	68	115	16	85	14	24	2	4	8.0629.100	1	445100	134.20
1 1/4	32	60	78	140	16	100	18	26	2	4	8.0629.125	1	445101	187.00
1 1/2	40	70	88	150	16	110	18	26	3	4	8.0629.150	1	445102	205.70
2	50	85	102	165	18	125	18	28	3	4	8.0629.200	1	445103	273.90
2 1/2	65	105	122	185	18	145	18	32	3	4	8.0629.250	1	445104	377.30
3	80	118	138	200	20	160	18	34	3	8	8.0629.300	1	445105	467.50
4	100	140	158	220	20	180	18	38	3	8	8.0629.400	1	445106	514.80



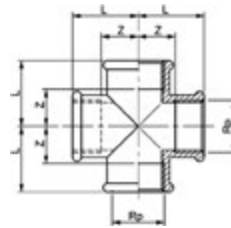
40 040042



Kreuz-Stücke RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	23	12	6.0180.038	1	10	455966	26.50
1/2	28	13	6.0180.050	1	10	455967	26.50
3/4	33	17	6.0180.075	1	10	455968	33.60
1	38	19	6.0180.100	1	10	455969	48.00
1 1/4	44	22	6.0180.125	1	5	455970	66.00
1 1/2	49	27	6.0180.150	1	5	455971	88.80
2	55	36	6.0180.200	1		455972	129.60



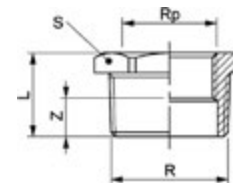
40 040015



Reduzierstücke RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

R Zoll	Rp Zoll	L mm	Z mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/8	18	0	15	6.0241.025	1	10	403970	4.00
3/8	1/8	19	10	20	6.0241.038	1	10	HT602553	3.80
3/8	1/4	19	0	20	6.0241.039	1	10	417035	4.10
1/2	1/8	21	11	24	6.0241.050	1	10	432652	8.30
1/2	1/4	21	11	24	6.0241.051	1	10	417036	6.35
1/2	3/8	21	0	24	6.0241.052	1	10	417037	5.50
3/4	1/4	24	11	28	6.0241.075	1	10	417038	9.60



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduzierstücke

R Zoll	Rp Zoll	L mm	Z mm	S mm	Orig. Nr.	☒ Stück	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/8	24	11	28	6.0241.076	1	10	417039	8.75
3/4	1/2	24	0	28	6.0241.077	1	10	417040	6.85
1	3/8	27	12	37	6.0241.100	1	10	417041	15.85
1	1/2	27	13	37	6.0241.101	1	10	417042	14.30
1	3/4	27	0	37	6.0241.102	1	10	417043	11.90
1 1/4	1/2	30	17	47	6.0241.125	1	10	HT602564	24.20
1 1/4	3/4	30	15	47	6.0241.126	1	10	HT602565	18.10
1 1/4	1	30	13	47	6.0241.127	1	10	HT602566	15.00
1 1/2	1/2	30	14	54	6.0241.150	1	10	HT602567	33.20
1 1/2	3/4	30	15	54	6.0241.151	1	10	HT602568	29.00
1 1/2	1	30	13	54	6.0241.152	1	10	HT602569	25.50
1 1/2	1 1/4	30	0	54	6.0241.153	1	10	417044	22.55
2	1/2	35	21	67	6.0241.200	1	5	HT602571	60.30
2	3/4	35	21	67	6.0241.201	1	5	HT602572	57.90
2	1	35	19	67	6.0241.202	1	5	HT602573	48.90
2	1 1/4	35	18	67	6.0241.203	1	5	HT602574	36.80
2	1 1/2	35	18	67	6.0241.204	1	5	HT602575	33.10
2 1/2	1	40	21	81	6.0241.250	1	5	HT602576	119.00
2 1/2	1 1/4	39	22	81	6.0241.251	1	5	HT602577	84.00
2 1/2	1 1/2	39	21	81	6.0241.252	1	5	HT602578	73.00
2 1/2	2	41	16	81	6.0241.253	1	5	HT602579	57.00
3	1 1/2	44	21	93	6.0241.301	1		HT602580	140.00
3	2	44	23	93	6.0241.302	1		HT602581	129.00
3	2 1/2	44	0	93	6.0241.303	1		HT602582	99.00
4	3	50	17	119	6.0241.400	1		HT602583	185.00

40 040015



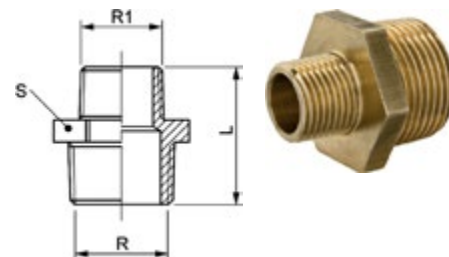
HTP602584

Doppelnippel reduziert RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	R1 Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	☒ Stück	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/8	28	15	6.0245.025	1	10	403971	4.90
3/8	1/8	28	20	6.0245.038	1	10	HT602585	4.70
3/8	1/4	31	20	6.0245.039	1	10	417013	6.00
1/2	1/8	32	24	6.0245.050	1	10	HT602587	7.70
1/2	1/4	34	24	6.0245.051	1	10	417014	9.00
1/2	3/8	35	24	6.0245.052	1	10	417015	7.80
3/4	1/4	37	28	6.0245.075	1	10	HT602590	11.60
3/4	3/8	37	28	6.0245.076	1	10	417016	12.85
3/4	1/2	38	28	6.0245.077	1	10	417017	11.05
1	1/2	44	38	6.0245.100	1	10	417018	21.50
1	3/4	44	38	6.0245.101	1	10	417019	17.90
1 1/4	1/2	49	48	6.0245.125	1	10	HT602595	33.40
1 1/4	3/4	49	48	6.0245.126	1	10	HT602596	32.40
1 1/4	1	52	48	6.0245.127	1	10	417020	27.35
1 1/2	1/2	49	55	6.0245.150	1	10	HT602598	44.50
1 1/2	3/4	50	55	6.0245.151	1	10	HT602599	37.20
1 1/2	1	52	55	6.0245.152	1	10	HT602600	34.00
1 1/2	1 1/4	55	55	6.0245.153	1	10	417021	36.85
2	3/4	54	67	6.0245.200	1	10	HT602602	72.70
2	1	57	67	6.0245.201	1	10	HT602603	67.90
2	1 1/4	59	67	6.0245.202	1	5	HT602604	61.90
2	1 1/2	59	67	6.0245.203	1	5	HT602605	43.00
2 1/2	1 1/2	57	82	6.0245.251	1	5	HT602606	83.80
2 1/2	2	66	82	6.0245.252	1	5	HT602607	62.00
3	2 1/2	68	94	6.0245.300	1		HT602608	101.00
4	3	88	120	6.0245.400	1		HT602609	154.00

40 040015



rario
more than fittings
HTP602610

Reduzierstücke RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: IG-Rp / AG-R / ISO 7-1

Rp Zoll	R Zoll	L mm	Z mm	S mm	Abbildung Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	1/8	22	11	17	1	6.0246.025	1	10	403972	10.10
3/8	1/8	25	13	20	1	6.0246.038	1	10	HT602611	10.20
3/8	1/4	27	15	20	1	6.0246.039	1	10	HT602612	8.20
3/8	3/8	28	13	20	1	6.0246.040	1	10	HT602613	9.80
1/2	1/4	29	14	25	1	6.0246.050	1	10	HT602614	7.60
1/2	3/8	29	14	25	1	6.0246.051	1	10	HT602615	7.20
1/2	1/2	32	18	25	1	6.0246.052	1	10	HT602616	11.90
3/4	3/8	33	16	32	1	6.0246.075	1	10	HT602617	17.00
3/4	1/2	35	15	32	1	6.0246.076	1	10	HT602618	15.90
3/4	3/4	36	20	32	1	6.0246.077	1	10	HT602619	17.50
1	1/2	36	19	--	1	6.0246.101	1	10	HT602620	25.20
1	3/4	38	20	--	1	6.0246.102	1	10	HT602621	22.40
1	1	42	23	38	1	6.0246.103	1	10	HT602622	24.20
1 1/4	3/4	45	21	--	2	6.0246.125	1	10	HT602623	47.80
1 1/4	1	48	24	--	2	6.0246.126	1	10	HT602624	48.10
1 1/4	1 1/4	49	26	--	2	6.0246.127	1	10	HT602625	49.20
1 1/2	1	47	24	--	2	6.0246.150	1	10	HT602626	69.30
1 1/2	1 1/4	46	25	--	2	6.0246.151	1	10	HT602627	67.30
1 1/2	1 1/2	46	25	--	2	6.0246.152	1	10	404981	81.35
2	1 1/4	53	27	--	2	6.0246.200	1	5	HT602629	90.80
2	1 1/2	55	27	--	2	6.0246.201	1	5	HT602630	93.30
2	2	61	35	--	2	6.0246.202	1	5	HT602631	95.00
2 1/2	2	59	29	--	2	6.0246.250	1		HT602632	236.00

40 040015



Abb. 1

Abb. 2

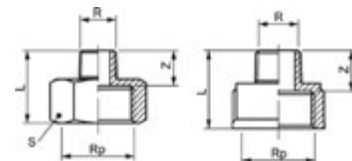


Abb. 1

Abb. 2

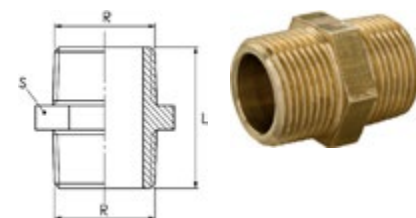
rario
more than fittings
HTP602644

Doppelnippel RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	25	14	6.0280.013	1	10	HT602644	4.10
1/4	29	17	6.0280.025	1	10	417005	4.90
3/8	35	20	6.0280.038	1	10	417006	5.50
1/2	38	24	6.0280.050	1	10	417007	8.65
3/4	40	29	6.0280.075	1	10	417008	11.40
1	46	38	6.0280.100	1	10	417009	15.95
1 1/4	55	50	6.0280.125	1	10	417010	26.65
1 1/2	55	55	6.0280.150	1	5	417011	32.40
2	64	67	6.0280.200	1	5	417012	50.15
2 1/2	72	81	6.0280.250	1	2	HT602653	67.00
3	81	97	6.0280.300	1		HT602654	100.00

40 040015



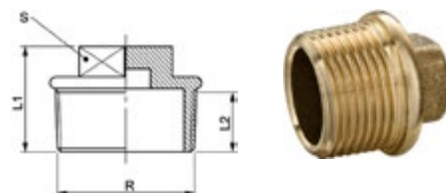
rario
more than fittings
HTP602655

Stopfen 4-kant mit Rand RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: AG-R / ISO 7-1

R Zoll	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	18	9	7	6.0290.013	1	10	HT602655	3.30
1/4	20	11	9	6.0290.025	1	10	424599	3.95
3/8	22	12	10	6.0290.038	1	10	424600	4.10
1/2	27	15	12	6.0290.050	1	10	424601	5.75
3/4	29	17	17	6.0290.075	1	10	424592	7.70
1	35	19	21	6.0290.100	1	10	424593	11.65
1 1/4	38	21	22	6.0290.125	1	10	424594	16.70
1 1/2	39	22	23	6.0290.150	1	5	HT602662	17.20
2	46	28	29	6.0290.200	1	5	HT602663	26.80
2 1/2	55	36	32	6.0290.250	1	2	HT602664	58.00
3	61	31	42	6.0290.300	1	2	HT602665	81.00

40 040015

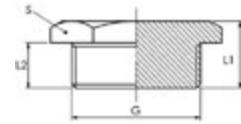


Stopfen 6-kant RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1

G Zoll	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	11	7	13	6.0292.013	1	10	HT602666	6.90
1/4	13	8	17	6.0292.025	1	10	417925	8.40
3/8	15	9	20	6.0292.038	1	10	429296	8.75
1/2	17	11	26	6.0292.050	1	10	417924	10.10
3/4	17	11	30	6.0292.075	1	10	455991	18.00
1	21	14	38	6.0292.100	1	10	455992	45.10
1 1/4	25	17	46	6.0292.125	1	10	HT602672	96.30
1 1/2	25	17	55	6.0292.150	1	5	HT602673	118.50
2	27	18	70	6.0292.200	1	5	HT602674	140.50

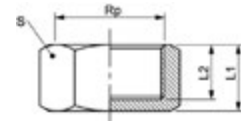
40 040015

**Kappen lang RARIC**

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: IG-Rp / ISO 7-1

Rp Zoll	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	12	10	13	6.0300.013	1	10	HT602675	3.60
1/4	14	12	17	6.0300.025	1	10	424750	4.55
3/8	16	14	20	6.0300.038	1	10	HT602677	3.90
1/2	18	15	24	6.0300.050	1	10	HT602678	6.40
3/4	20	17	32	6.0300.075	1	10	HT602679	9.80
1	25	21	38	6.0300.100	1	10	HT602680	12.50
1 1/4	29	23	48	6.0300.125	1	10	HT602681	18.80
1 1/2	29	24	53	6.0300.150	1	5	HT602682	20.60
2	31	26	67	6.0300.200	1	5	HT602683	34.50
2 1/2	35	31	82	6.0300.250	1	2	HT602684	49.70

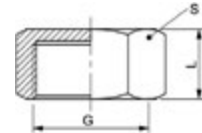
40 040012

**Kappen kurz RARIC**

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: IG-G / ISO 228-1, ohne Dichtung

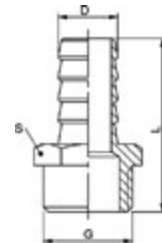
G Zoll	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	10	18	6.0305.038	1	10	424595	6.30
1/2	13	24	6.0305.050	1	10	424596	6.30
3/4	13	30	6.0305.075	1	10	424597	6.60
1	16	37	6.0305.100	1	10	424598	13.90
1 1/4	16	46	6.0305.125	1	10	416190	18.60

40 040015

**Schlauchtüllen RARIC**

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1

AG (G) Zoll	D mm	L mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	10	34	15	6.0380.027	1	10	HT611600	3.50
1/4	13	34	15	6.0380.028	1	10	HT611601	3.80
3/8	6	40	19	6.0380.038	1	10	HT611602	6.30
3/8	8	40	19	6.0380.039	1	10	415003	5.90
3/8	10	40	19	6.0380.040	1	10	415004	5.50
3/8	13	40	19	6.0380.041	1	10	415006	5.75
3/8	16	40	19	6.0380.042	1	10	415445	6.60
1/2	6	36	22	6.0380.050	1	10	415446	9.35
1/2	8	41	22	6.0380.051	1	10	415447	9.25
1/2	10	41	22	6.0380.052	1	10	415005	7.30
1/2	13	41	22	6.0380.053	1	10	415007	7.70
1/2	16	41	22	6.0380.054	1	10	415010	8.50
3/4	13	50	28	6.0380.075	1	10	415008	12.25

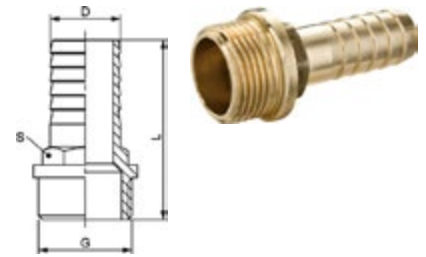




Schlauchtüllen RARIC

- Material: Messing CW617N / CC753S
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1

AG (G) Zoll	D mm	L mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	19	56	21	6.0380.055	1	10	415448	10.20
3/4	16	57	19	6.0380.076	1	10	415011	12.70
3/4	19	59	21	6.0380.077	1	10	415013	11.65
3/4	25	61	28	6.0380.078	1	10	415449	14.05
1	19	64	22	6.0380.100	1	10	415014	18.50
1	22	64	25	6.0380.101	1	10	415015	27.00
1	25	65	28	6.0380.102	1	10	415016	16.10
1	32	66	35	6.0380.103	1	10	458872	20.00
1 1/4	25	80	32	6.0380.125	1	10	458873	30.60
1 1/4	32	75	37	6.0380.126	1	10	422008	23.75
1 1/4	38	75	40	6.0380.128	1	10	409651	34.30
1 1/2	32	75	35	6.0380.150	1	10	419623	38.65
1 1/2	35	75	38	6.0380.151	1	10	458874	40.80
1 1/2	38	75	40	6.0380.152	1	10	409652	38.75
1 1/2	40	81	44	6.0380.153	1	10	458875	34.40
2	38	84	54	6.0380.200	1	10	458876	52.80
2	50	83	54	6.0380.201	1	10	415423	44.75
2 1/2	53	98	66	6.0380.250	1	10	458822	86.40
3	76	102	80	6.0380.300	1	10	458823	118.80
4	100	117	107	6.0380.400	1	10	458877	52.80

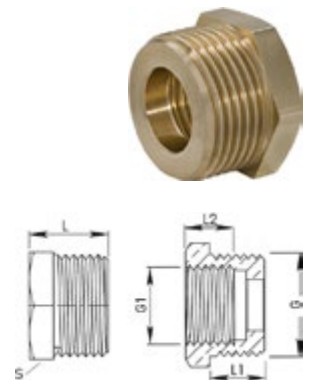


Reduzierstücke flachdichtend RARIC

- Material: Messing C3771
- Gewindeart: IG-G / AG-G / ISO 228-1

G Zoll	G1 Zoll	L mm	L1 mm	L2 mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	13	9	8	18	6.0641.038	1	10	405668	2.40
1/2	1/4	18	13	9	22	6.0641.050	1	10	405669	4.30
1/2	3/8	18	13	10	22	6.0641.051	1	10	405670	3.25
3/4	1/4	19	13	9	27	6.0641.075	1	10	405671	7.55
3/4	3/8	19	13	10	27	6.0641.076	1	10	405672	6.25
3/4	1/2	19	13	13	27	6.0641.077	1	10	405673	4.80
1	1/2	22	16	13	35	6.0641.100	1	10	405674	11.05
1	3/4	22	16	14	35	6.0641.101	1	10	405675	7.90
1 1/4	3/4	26	19	16	42	6.0641.125	1	10	405676	17.40
1 1/4	1	26	19	17	42	6.0641.126	1	10	405677	13.55
1 1/2	1	27	19	20	50	6.0641.150	1	10	405678	23.90
1 1/2	1 1/4	27	19	20	50	6.0641.151	1	5	405679	15.95
2	1	32	22	19	60	6.0641.200	1	5	405680	53.65
2	1 1/4	32	22	19	60	6.0641.201	1	5	405681	47.75
2	1 1/2	32	22	20	60	6.0641.202	1	5	405682	40.10

40 040015

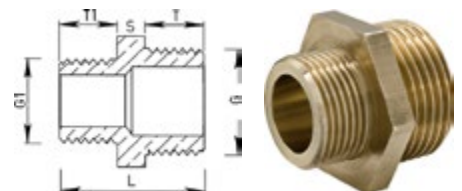


Doppelnippel flachdichtend reduziert RARIC

- Material: Messing C3771
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1

G Zoll	G1 Zoll	L mm	T mm	T1 mm	S mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	22	9	9	18	6.0645.038	1	10	405654	2.75
1/2	1/4	26	13	9	22	6.0645.050	1	10	405655	4.10
1/2	3/8	27	13	9	22	6.0645.051	1	10	405656	4.20
3/4	3/8	28	13	9	29	6.0645.075	1	10	405657	6.70
3/4	1/2	32	13	13	29	6.0645.076	1	10	405658	7.30
1	1/2	35	16	13	38	6.0645.100	1	10	405659	11.75
1	3/4	35	16	13	38	6.0645.101	1	10	405660	12.00
1 1/4	3/4	40	19	14	46	6.0645.125	1	10	405661	23.75
1 1/4	1	42	19	16	46	6.0645.126	1	10	405662	21.60
1 1/2	1	43	19	16	52	6.0645.150	1	10	405663	36.00
1 1/2	1 1/4	46	19	19	52	6.0645.151	1	5	405664	30.60
2	1	48	22	16	65	6.0645.200	1	5	405665	51.60
2	1 1/4	51	22	19	65	6.0645.201	1	5	405666	50.05
2	1 1/2	51	22	19	65	6.0645.202	1	5	405667	40.80

40 040015

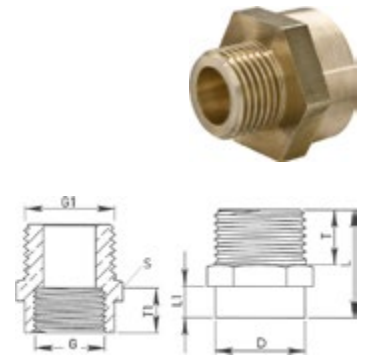


Reduzierstücke flachdichtend RARIC

- Material: Messing C3771
- Gewindeart: IG-G / AG-G / ISO 228-1

G Zoll	G1 Zoll	L mm	T mm	T1 mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	3/8	21	9	10	18	6.0646.025	1	10	HT602772	2.60
3/8	1/4	21	9	10	20	6.0646.038	1	10	405684	3.60
3/8	3/8	21	9	10	20	6.0646.039	1	20	405685	3.95
3/8	1/2	25	13	10	21	6.0646.040	1	10	405686	4.20
1/2	3/8	25	9	13	25	6.0646.050	1	10	405687	5.65
1/2	1/2	28	13	13	25	6.0646.051	1	20	405688	7.20
1/2	3/4	29	13	13	27	6.0646.052	1	10	405689	7.80
3/4	1/2	30	13	14	32	6.0646.075	1	10	405690	9.70
3/4	3/4	30	13	14	32	6.0646.076	1	10	405691	10.80
3/4	1	33	16	14	35	6.0646.077	1	10	405692	12.95
1	1/2	32	12	16	38	6.0646.100	1	10	405693	12.70
1	3/4	33	13	17	38	6.0646.101	1	10	405694	14.05
1	1	36	16	17	38	6.0646.102	1	10	405695	15.25
1	1 1/4	39	19	17	42	6.0646.103	1	10	405696	23.05
1 1/4	3/4	37	14	19	48	6.0646.125	1	10	405697	25.20
1 1/4	1	39	16	20	48	6.0646.126	1	10	405698	23.65
1 1/4	1 1/4	42	19	20	48	6.0646.127	1	10	405699	26.30
1 1/4	1 1/2	42	19	20	50	6.0646.128	1	10	405700	31.10
1 1/2	1	40	16	19	54	6.0646.150	1	10	405701	34.90
1 1/2	1 1/4	43	19	19	54	6.0646.151	1	10	405702	31.80
1 1/2	1 1/2	43	19	19	54	6.0646.152	1	10	405703	37.20
2	1 1/4	46	19	22	66	6.0646.200	1	5	405704	48.25
2	1 1/2	46	19	22	66	6.0646.201	1	5	405705	50.90
2	2	49	22	22	66	6.0646.202	1	5	405706	56.30

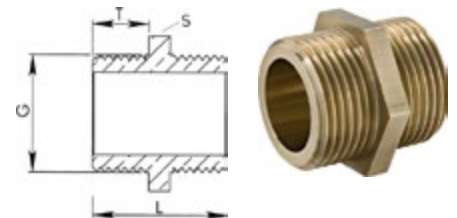
40 040015

**Doppelnippel flachdichtend RARIC**

- Material: Messing C3771
- Gewindeart: AG-G / ISO 228-1

G Zoll	L mm	T mm	S mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	22	9	15	6.0680.025	1	20	405646	2.75
3/8	23	9	18	6.0680.038	1	10	405647	3.10
1/2	30	12	22	6.0680.050	1	10	405648	5.05
3/4	32	13	29	6.0680.075	1	10	405649	7.90
1	38	16	38	6.0680.100	1	10	405650	13.80
1 1/4	45	19	46	6.0680.125	1	10	405651	25.55
1 1/2	46	19	52	6.0680.150	1	5	405652	33.10
2	54	22	65	6.0680.200	1	5	405653	44.30

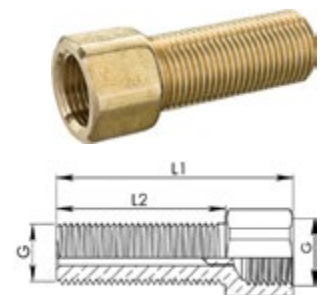
40 040015

**Gewindeverlängerungen RARIC**

- Material: Messing C37700
- Gewindeart: IG-G / AG-G / ISO 228-1

AG (G) Zoll	IG (G) Zoll	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/8	70	50	6.0536.038	1	10	416899	18.60
1/2	1/2	70	50	6.0536.050	1	10	416900	21.50

40 040015

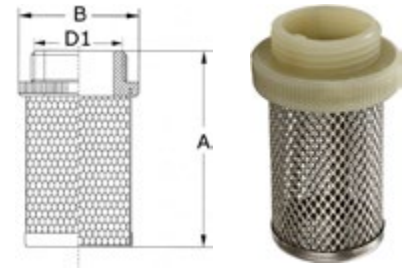


Filterkörbe RARIC

- Rostfreier Stahl, Gewindeanschluss aus Nylon
- Gewindeart: ISO 228-1

D1 Zoll	A mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	42	26	6.0102.038	1	30	434832	4.90
1/2	47	30	6.0102.050	1	30	434833	5.30
3/4	58	36	6.0102.075	1	20	434834	5.75
1	69	44	6.0102.100	1	20	434835	6.85
1 1/4	75	51	6.0102.125	1	10	434836	8.75
1 1/2	83	57	6.0102.150	1	10	434837	9.35
2	98	69	6.0102.200	1	4	434838	12.25
2 1/2	123	86	6.0102.250	1		434839	21.25
3	138	102	6.0102.300	1		434840	30.00
4	153	129	6.0102.400	1		434841	44.40

40 020015



4.8

Gasrohre verzinkt
Kupferrohre
Fernleitungen



4.8.04 ...



4.8.04 ...



4.8.04 ...



4.8.05 ...



4.8.05 ...



4.8.05 ...



4.8.06 ...



4.8.06 ...



4.8.06 ...



4.8.07 ...



4.8.07 ...



4.8.08 ...

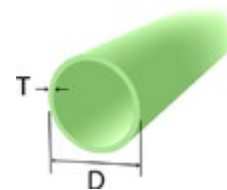


4.8.09 ...

95.3230

Gas- und Wasserleitungsrohre geschweisst verzinkt

Werkstoff: Stahl S195T (St 33.0) (mittelschwere Reihe)
 Werkstoff-Nr.: 1.0026
 Norm: EN 10255-M (DIN 2440)
 Produkteigenschaften: druckgeprüft
 Oberfläche: verzinkt nach EN 10240 A1 (DIN 2444)



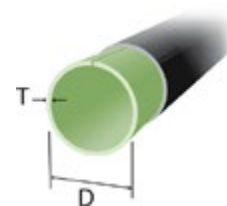
DN Zoll	Nenn-Ø mm	D mm	T mm	Länge m	Gewicht kg	AW-Nummer	CHF m
1/4	8	13.5	2.35	6	0.689	95.3230.0250	0.00
3/8	10	17.2	2.35	6	0.903	419496	10.90
1/2	15	21.3	2.65	6	1.293	419497	12.30
3/4	20	26.9	2.65	6	1.674	419498	15.30
1	25	33.7	3.25	6	2.586	419499	22.70
1 1/4	32	42.4	3.25	6	3.328	419500	29.35
1 1/4	32	42.4	3.25	5	3.328	95.3230.1251	0.00
1 1/2	40	48.3	3.25	6	3.826	419501	30.30
1 1/2	40	48.3	3.25	5	3.826	95.3230.1501	0.00
2	50	60.3	3.65	6	5.406	419502	42.80
2	50	60.3	3.65	5	5.406	95.3230.2001	0.00
2 1/2	65	76.1	3.65	6	6.900	419503	72.55
2 1/2	65	76.1	3.65	5	6.900	95.3230.2501	0.00
3	80	88.9	4.05	6	8.978	419504	94.30
4	100	114.3	4.50	6	12.826	419505	137.10

13 136200

95.3240

Gas- und Wasserleitungsrohre kunststoffummantelt

Werkstoff: Stahl S195T (St 33.0) (mittelschwere Reihe)
 Werkstoff-Nr.: 1.0026
 Norm: EN 10255-M/2004
 Kaltwasserprobedruck: 50 bar
 Verarbeitung: mit glatten Enden
 Oberfläche: verzinkt, kunststoffummantelt PE nach DIN 30670




DN Zoll	Nenn-Ø mm	D mm	T mm	Länge m	Gewicht kg	AW-Nummer	CHF m
1/2	--	26.9	2.65	6	1.52	95.3240.0500	0.00
3/4	20	26.9	2.65	6	1.65	419639	19.30
1	25	33.7	3.25	6	2.45	419640	26.30
1 1/4	32	42.4	3.25	6	3.18	419641	33.45
1 1/2	40	48.3	3.25	6	3.93	419642	38.35
2	50	60.3	3.65	6	5.31	419643	53.80
2 1/2	65	76.1	3.65	6	6.80	419644	68.65

13 136570

Kupferrohre KME Sanco

- Blank, weich




ausser Ø mm	Material	Ring m	 m	AW-Nummer	CHF m
4 x 6	Kupfer	50	50	423245	7.85
6 x 8	Kupfer	50	50	423246	10.45
8 x 10	Kupfer	50	50	423247	12.90
10 x 12	Kupfer	50	50	423248	15.35
12 x 14	Kupfer	50	50	423249	18.20
13 x 15	Kupfer	50	50	423250	19.40
16 x 18	Kupfer	25	25	423251	23.55
20 x 22	Kupfer	25	25	405356	29.40

40 035085

**Kupferrohre KME**

- Blank, halbhart




ausser Ø mm	Material	Stangenlänge m	 m	AW-Nummer	CHF m
4 x 6	Kupfer	5	5	423253	7.65
6 x 8	Kupfer	5	5	423252	10.45
8 x 10	Kupfer	5	5	423254	12.95
10 x 12	Kupfer	5	5	423255	15.25
13 x 15	Kupfer	5	5	423256	19.25
16 x 18	Kupfer	5	5	423257	23.35
20 x 22	Kupfer	5	5	423259	28.95

40 035085

**Kupferrohre KME Wicu**

- PVC-isoliert, weich



ausser Ø mm	Material	Isolationsstärke mm	Ring m	 m	AW-Nummer	CHF m
6 x 8	Kupfer / PVC	2.0	25	25	431330	8.55
8 x 10	Kupfer / PVC	2.0	25	25	431331	10.90
10 x 12	Kupfer / PVC	2.0	25	25	431332	11.45
13 x 15	Kupfer / PVC	2.0	25	25	431333	16.00
16 x 18	Kupfer / PVC	2.5	25	25	431334	17.25
20 x 22	Kupfer / PVC	2.5	25	25	431335	15.05

40 035085



ALLOTHERM

HTP10391

Fernwärmeleitungen ALLOTHERM Isopex

- PE-Xa Mediumrohr aus vernetztem Polyäthylen mit Isolation aus PUR-Schaum = 0.0218 W/mK, Schutzmantel aus PE-LD
 - Lieferung in Ringen, ISOPEX-Einzelrohr 10 bar
 - Lieferlänge in 1.00 m Schritten
 - Typ S: Für Sanitär
- Max. zul. Betriebstemperatur: 95 °C
 - Max. zul. Betriebsdruck: 10 bar

Typ	aussen Ø mm	Biegeradius m	Dim. Zoll	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
S - 25	75	0.7	3/4	100354	1	435135	59.00
S - 32	75	0.8	1	100355	1	435136	79.00
S - 40	90	0.8	5/4	100356	1	435137	99.00
S - 50	110	0.9	1 1/2	100357	1	435138	129.00
S - 63	125	1.0	2	100358	1	435139	169.00
							43 035005



ALLOTHERM

HTP10392

Fernwärmeleitungen ALLOTHERM Isopex

- PE-Xa Mediumrohr aus vernetztem Polyäthylen mit Isolation aus PUR-Schaum = 0.0218 W/mK, Schutzmantel aus PE-LD
 - Lieferung in Ringen, ISOPEX-Doppelrohr 10 bar
 - Lieferlänge in 1.00 m Schritten
 - Typ S: Für Sanitär
- Max. zul. Betriebstemperatur: 95 °C
 - Max. zul. Betriebsdruck: 10 bar

Typ	aussen Ø mm	Biegeradius m	Dim. Zoll	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
S - 25 + 20	90	0.9	3/4 - 1/2	100359	1	435140	89.00
S - 32 + 20	110	0.9	1 - 1/2	100360	1	435141	109.00
S - 40 + 25	125	1.0	5/4 - 3/4	100361	1	435142	129.00
S - 50 + 32	140	1.1	1 1/2 - 1	100362	1	435143	149.00
S - 63 + 32	160	1.2	2 - 1	100363	1	435144	189.00
							43 035005



ALLOTHERM

HTP10393

Schrumpf-Endkappen für Einzelrohr ALLOTHERM

- Für Feuchtraum

Typ	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25, S - 32	100014	1	435145	38.00
S - 40	100015	1	435147	42.00
S - 50	100016	1	435148	42.00
S - 63	100017	1	435149	42.00
				42 050000



ALLOTHERM

HTP10394

Schrumpf-Endkappen für Doppelrohr ALLOTHERM

- Für Feuchtraum

Typ	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25 + 20	100021	1	435150	98.00
S - 32 + 20	100022	1	435151	98.00
S - 40 + 25	100023	1	435152	109.00
S - 50 + 32	100024	1	435153	109.00
S - 63 + 32	100025	1	435154	129.00
				42 050000



ALLOTHERM

HTP10395

Abschlusskappen für Einzelrohr ALLOTHERM

- Für Trockenraum

Typ	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25, S - 32	100026	1	435155	19.00
S - 40	100027	1	435157	22.00
S - 50	100028	1	435158	22.00
S - 63	100029	1	435159	22.00
				42 050000



BRINER REKAG B TEAM ENGEL
ALLOTHERM
HTP10396

Abschlusskappen für Doppelrohr ALLOTHERM

- Für Trockenraum

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25 + 20	100370	1	435160	35.00
S - 32 + 20	100371	1	435161	35.00
S - 40 + 25	100372	1	435162	35.00
S - 50 + 32	100373	1	435163	45.00
S - 63 + 32	100374	1	435164	45.00
				42 050000



BRINER REKAG B TEAM ENGEL
ALLOTHERM
HTP10397

Press-Verbindungen mit AG ALLOTHERM

- Mit Aussengewinde PAAG

Typ	Rohr-Ø mm	AG Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25	25 / 3.5	3/4	100376	1	435165	29.00
S - 32	32 / 4.4	1	100377	1	435166	41.00
S - 40	40 / 5.5	5/4	100378	1	435167	54.00
S - 50	50 / 6.9	1 1/2	100379	1	435168	77.00
S - 63	63 / 8.7	2	100380	1	435169	104.00
						42 050000



BRINER REKAG B TEAM ENGEL
ALLOTHERM
HTP10398

Press-Verbindungskupplungen, egal ALLOTHERM PVK

Typ	Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 20	20 / 2.8	100381	1	445585	38.00
S - 25	25 / 3.5	100382	1	445586	38.00
S - 32	32 / 4.4	100383	1	445587	60.00
S - 40	40 / 5.5	100384	1	445588	80.00
S - 50	50 / 6.9	100385	1	445589	124.00
S - 63	63 / 8.7	100386	1	445590	157.00
					42 050000



BRINER REKAG B TEAM ENGEL
ALLOTHERM
HTP10399

Press-T-Stücke, egal ALLOTHERM PT

Typ	Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 20	20 / 2.8	100400	1	445591	58.00
S - 25	25 / 3.5	100401	1	445592	106.00
S - 32	32 / 4.4	100402	1	445593	160.00
S - 40	40 / 5.5	100403	1	445594	211.00
S - 50	50 / 6.9	100404	1	445595	336.00
S - 63	63 / 8.7	100405	1	445596	442.00
					42 050000



BRINER REKAG B TEAM ENGEL
ALLOTHERM
HTP10400

Press-T-Stücke, reduziert ALLOTHERM PT

- Durchmesser ankommende Hauptleitung da1 / weiterführende Hauptleitung da3

da1 mm	da2 mm	da3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25	S - 20	S - 25	100406	1	445597	89.00
S - 32	S - 25	S - 25	100407	1	445598	158.00
S - 32	S - 32	S - 25	100408	1	445599	158.00
S - 32	S - 25	S - 32	100409	1	445600	158.00
S - 40	S - 32	S - 32	100410	1	445601	298.00
S - 40	S - 25	S - 40	100411	1	445602	298.00
S - 40	S - 32	S - 40	100412	1	445603	298.00
S - 50	S - 32	S - 40	100413	1	445604	348.00
S - 50	S - 32	S - 50	100414	1	445605	348.00
S - 63	S - 32	S - 50	100415	1	445606	398.00
S - 63	S - 32	S - 63	100416	1	445607	398.00
S - 63	S - 40	S - 63	100417	1	445608	398.00
S - 63	S - 50	S - 63	100418	1	445609	398.00
						42 050000



ALLOTHERM

HTP10402

Mauerdurchführungen für Einzelrohr ALLOTHERM

▪ Dichtungsring Standard (Neopren)

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25, S - 32	100164	1	435176	26.00
S - 40	100165	1	435178	26.00
S - 50	100166	1	435179	35.00
S - 63	100167	1	435180	35.00
				42 050000



ALLOTHERM

HTP10403

Mauerdurchführungen für Doppelrohr ALLOTHERM

▪ Dichtungsring Standard (Neopren)

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S - 25 + 20	100165	1	435181	26.00
S - 32 + 20	100166	1	435182	35.00
S - 40 + 25	100167	1	435183	35.00
S - 50 + 32	100168	1	435184	35.00
S - 63 + 32	100169	1	435185	35.00
				42 050000



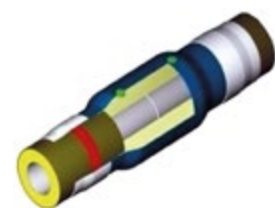
ALLOTHERM

HTP16506

Verbindungs muffen ALLOTHERM

▪ Abschrumpfmuffe, inkl. PUR-Schaumpackung

für Typ	Mantelrohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
S-25 / S-32	75	100191	1	403428	128.00
S-40 / S-25+20	90	100192	1	403429	148.00
S-50 / S-32+20	110	100193	1	403430	148.00
S-63 / S-40+32	125	100194	1	403431	148.00
S-50+32	140	100195	1	403432	148.00
S-63+32	160	100196	1	403433	168.00
				42 050000	



GFK-Montage Abzweige ALLOTHERM

▪ Inkl. PUR-Schaumpackung und Schraubenset



da1 mm	da2 mm	da3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	75	75	100211	1	449554	598.00
90	75	75	100212	1	449555	598.00
90	90	75	100213	1	449556	598.00
90	75	90	100214	1	449557	598.00
90	90	90	100215	1	449558	598.00
110	75	75	100216	1	449559	598.00
110	90	75	100217	1	449560	598.00
110	110	75	100218	1	449561	598.00
110	75	90	100219	1	449562	598.00
110	90	90	100220	1	449563	598.00
110	110	90	100221	1	449564	598.00
110	75	110	100222	1	449565	598.00
110	90	110	100223	1	449566	598.00
110	110	110	100224	1	449567	598.00
125	75	75	100225	1	449568	598.00
125	90	75	100226	1	449569	598.00
125	110	75	100227	1	449570	598.00
125	125	75	100228	1	449571	598.00
125	75	90	100229	1	449572	598.00
125	90	90	100230	1	449573	598.00
125	110	90	100231	1	449574	598.00
125	125	90	100232	1	449575	598.00
125	75	110	100233	1	449576	598.00
125	90	110	100234	1	449577	598.00
125	110	110	100235	1	449578	598.00
125	125	110	100236	1	449579	598.00
125	75	125	100237	1	449580	598.00
125	90	125	100238	1	449581	598.00
125	110	125	100239	1	449582	598.00
125	125	125	100240	1	449583	598.00
140	75	90	100241	1	449584	598.00
140	90	90	100242	1	449585	598.00
140	110	90	100243	1	449586	598.00
140	125	90	100244	1	449587	598.00
140	140	90	100245	1	449588	598.00
140	75	110	100246	1	449589	598.00
140	90	110	100247	1	449590	598.00
140	110	110	100248	1	449591	598.00
140	125	110	100249	1	449592	598.00
140	140	110	100250	1	449593	598.00
140	75	125	100251	1	449594	598.00
140	90	125	100252	1	449595	598.00
140	110	125	100253	1	449596	598.00
140	125	125	100254	1	449597	598.00
140	75	140	100256	1	449598	598.00
140	90	140	100257	1	449599	598.00
140	110	140	100258	1	449600	598.00
140	125	140	100259	1	449601	598.00
140	140	140	100260	1	449602	598.00

da1 mm	da2 mm	da3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	75	110	100261	1	449603	698.00
160	90	110	100262	1	449604	698.00
160	110	110	100263	1	449605	698.00
160	125	110	100264	1	449606	698.00
160	140	110	100265	1	449607	698.00
160	160	110	100266	1	449608	698.00
160	75	125	100267	1	449609	698.00
160	90	125	100268	1	449610	698.00
160	110	125	100269	1	449611	698.00
160	125	125	100270	1	449612	698.00
160	140	125	100271	1	449613	698.00
160	160	125	100272	1	449614	698.00
160	75	140	100273	1	449615	698.00
160	90	140	100274	1	449616	698.00
160	110	140	100275	1	449617	698.00
160	125	140	100276	1	449618	698.00
160	140	140	100277	1	449619	698.00
160	160	140	100278	1	449620	698.00
160	75	160	100279	1	449621	698.00
160	90	160	100280	1	449622	698.00
160	110	160	100281	1	449623	698.00
160	125	160	100282	1	449624	698.00
160	140	160	100283	1	449625	698.00
160	160	160	100284	1	449626	698.00
180	90	125	100285	1	449627	698.00
180	110	125	100286	1	449628	798.00
180	125	125	100287	1	449629	798.00
180	140	125	100288	1	449630	798.00
180	160	125	100289	1	449631	798.00
180	180	125	100290	1	449632	798.00
180	90	140	100291	1	449633	798.00
180	110	140	100292	1	449634	798.00
180	125	140	100293	1	449635	798.00
180	140	140	100294	1	449636	798.00
180	160	140	100295	1	449637	798.00
180	180	140	100296	1	449638	798.00
180	90	160	100297	1	449639	798.00
180	110	160	100298	1	449640	798.00
180	125	160	100299	1	449641	798.00
180	140	160	100300	1	449642	798.00
180	160	160	100301	1	449643	798.00
180	180	160	100302	1	449644	798.00
180	90	180	100303	1	449645	798.00
180	110	180	100304	1	449646	798.00
180	125	180	100305	1	449647	798.00
180	140	180	100306	1	449648	798.00
180	160	180	100307	1	449649	798.00
180	180	180	100308	1	449650	798.00

ALLOTHERM

HTP16505

Leihwerkzeuge für Fernleitungsrohre ALLOTHERM

Beschreibung	Mietdauer	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Mech. Werkzeug 20 - 40 mm	1 - 4 Tage	910001	1	403423	70.00
Mech. Werkzeug 20 - 40 mm	zus. Tag	910002	1	403424	10.00
Hyd. Werkzeug 50 - 110 mm	1 - 4 Tage	910003	1	403425	150.00
Hyd. Werkzeug 50 - 110 mm	zus. Tag	910004	1	403426	20.00
Reinigung	--	910005	1	403427	90.00
					42 050000



5

Vorwandssysteme Geberit Duofix, GIS

		
5.03 ...	5.04 ...	5.05 ...
		
5.06 ...	5.21 ...	5.44 ...
		
5.49 ...	5.52 ...	5.56 ...
		
5.64 ...	5.65 ...	5.69 ...
		
5.70 ...	5.71 ...	5.71 ...
		
5.71 ...	5.74 ...	5.78 ...
		
5.85 ...	5.96 ...	

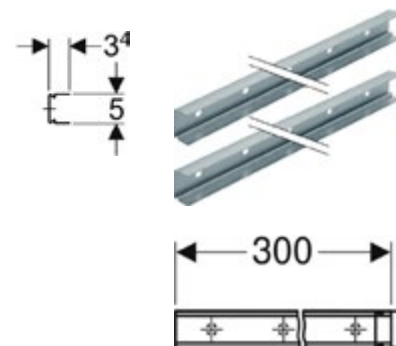
■ GEBERIT

HTP15077

Systemschienen GEBERIT Duofix

- Verzinkt
- Mit Befestigungsmaterial
- Set à 2 x Schienen à 3 m

L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
6	226.126	111.878.00.1	6	433110	11.05
					40 045000

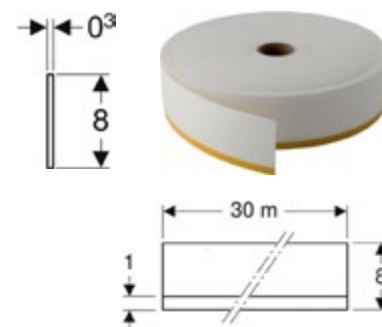
**■ GEBERIT**

HTP15153

Dämm- und Trennstreifen GEBERIT Duofix

- Einseitig selbstklebend
- Dauerelastisch
- Vinylschaumstoffband
- Geschlossenzellig

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
228.752	111.889.00.1	30	433143	3.50
				40 045000

**■ GEBERIT**

HTP15079

Ständer raumhoch GEBERIT Duofix

- Werkzeuglos montierbar
- Verzinkt
- Höhenverstellbar
- Ohne Anbindung zu rückwärtiger Wand oder Ständer
- Anbindung der Geberit Duofix Installationselemente mit Befestigungswinkel und Schienenclip

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit Duofix Systemschienen
- Für raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Befestigen von Geberit Duofix Installationselementen und Traversen
- Zum Einbau als Zwischenständer oder seitlicher Abschlussständer
- Für Dachschrägen bis 50° Neigung

H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
220-280	211	226.223	111.871.00.1	4	433100	89.65
260-320	251	226.224	111.872.00.1	4	433101	89.65
300-360	291	226.224	111.873.00.1	1	443438	97.60
340-400	331	226.224	111.874.00.1	1	443439	97.60
						40 045000

Lieferumfang: Befestigungswinkel

Schienenclip

Befestigungsmaterial

**■ GEBERIT**

HTP13598

Ständer teilhoch, 82-112 cm GEBERIT Duofix

- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Pulverbeschichtet

Verwendungszweck

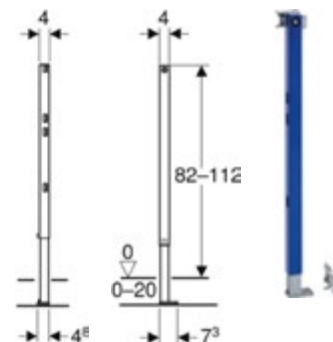
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau als Zwischenständer oder seitlicher Abschlussständer
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.251	111.830.00.1	5	414242	86.80
				40 045000

Lieferumfang: 2 Schienenclips

Wandanker

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP13599

Ständer teilhoch, 112-144 cm GEBERIT Duofix

- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Pulverbeschichtet

Verwendungszweck

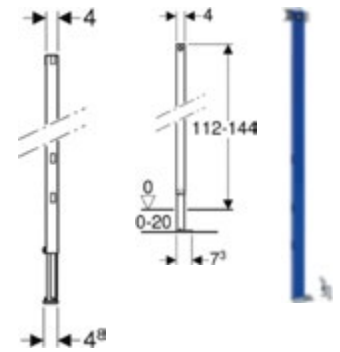
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau als Zwischenständer oder seitlicher Abschlussständer
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.255	111.834.00.1	10	433346	91.90
				40 045000

Lieferumfang: 2 Schienenclips

Wandanker

Befestigungsmaterial

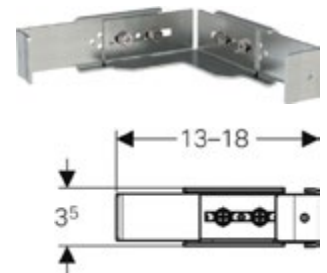
**■ GEBERIT**

HTP16743

Inneneckwinkel GEBERIT Duofix

- Verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.321	111.841.00.1	1	414413	52.05
				40 045000

Lieferumfang: Befestigungsmaterial**■ GEBERIT**

HTP15078

Systemschienen-Klammern GEBERIT Duofix

- Zur Befestigung von Duofix Montageelementen in Duofix Systemschiene

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.313	240.616.00.1	10	433102	11.20
				40 045000

**■ GEBERIT**

HTP13778

Befestigungswinkel GEBERIT Duofix

- Zur Befestigung von Duofix Montageelementen am Duofix Systemständer
- Verzinkt

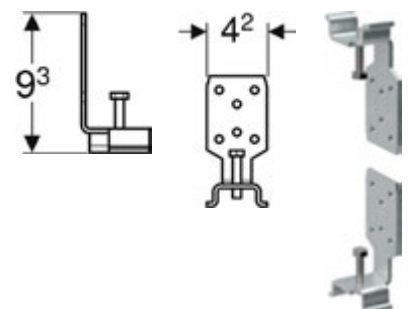
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.321	240.419.00.1	2	440258	9.50
				40 045000

Lieferumfang: Befestigungsmaterial**■ GEBERIT**

HTP602870

Eindrehwinkel GEBERIT Duofix

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
111.029.00.1	1	404596	26.40
			40 045000



GEBERIT

HTP15082

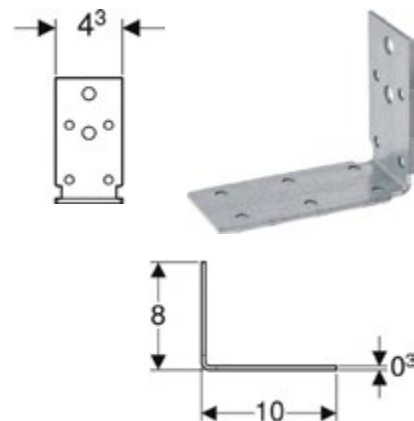
Systemwinkel GEBERIT Duofix

- In Geberit Duofix Systemschiene einschiebbar
- Verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.321	111.846.00.1	12	444130	9.10

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 045000



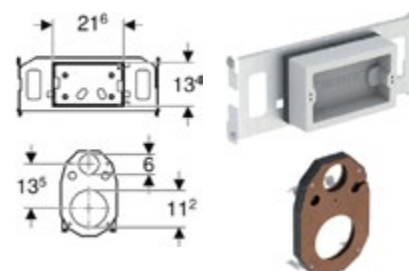
GEBERIT

HTP605063

Brandschutzsets für Wand-WC GEBERIT Duofix

Dim. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21.6 x 13.4 x 2.5	226.851	111.281.00.1	1	440639	407.75

40 045000



GEBERIT

HTP615746

Brandschutzsets GEBERIT Duofix

Eigenschaften:

- Für Wand-WC
- Werkzeuglos montierbar
- Für Belagdicken von mindestens 37.5 mm geeignet
- Verzinkt

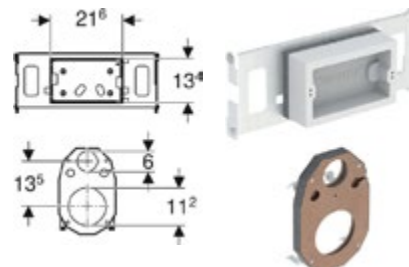
Dim. cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21.6 x 13.4 x 3.5	111.283.00.1	1	479148	422.40

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

Brandverschluss für Serviceöffnung

Bauschutz für Serviceöffnung

Brandverschluss für Spülbogen und Anschlussbogen



GEBERIT

HTP13755

Befestigungssets GEBERIT Duofix

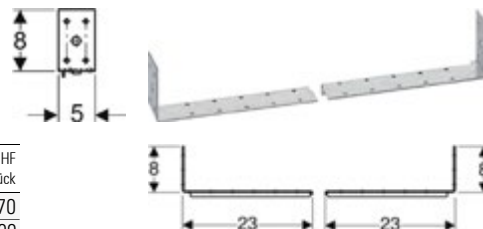
- Für Ständerabstand 50-57.5 cm
- Verzinkt

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.362	111.869.00.1	1	444131	34.70

Lieferumfang: 2 Befestigungswinkel

Befestigungsmaterial

40 045000

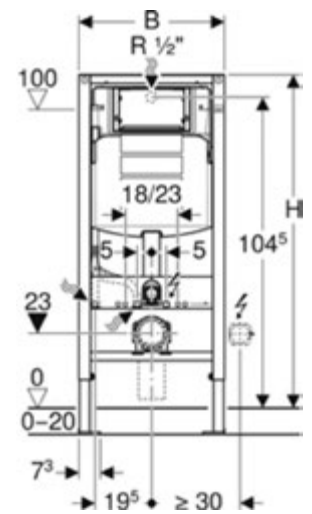
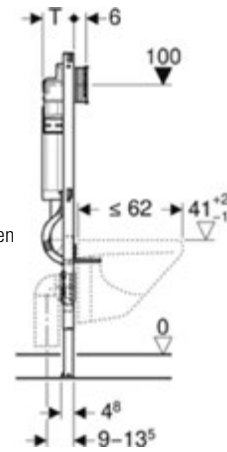


■ GEBERIT

HTP15840

Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss


Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	111.309.00.5	1	414233	314,15

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad 40 045000

Bauschutz für Serviceöffnung

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial

Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

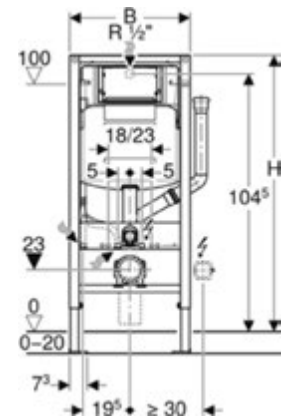
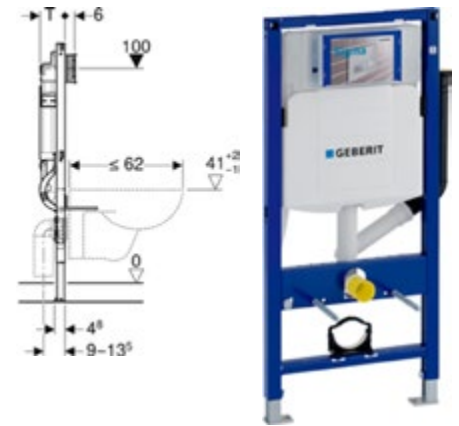
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, für Geruchsabsaugung
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Optional einsetzbar ohne Geruchsabsaugung für 2-Mengen-, 1-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Unterputzspülkasten für Geruchsabsaugung mit Umluft vorbereitet
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss oben, seitlich nach links versetzt
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Leerrohr für Elektroanschluss am Spülkasten vormontiert, Länge 1.6 m

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Zum Anschliessen einer Geruchsabsaugung über Geberit Betätigungsplatte Sigma40
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Nicht geeignet für Wand-WC-Keramiken mit erhöhter Sitzposition

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.117	111.313.00.5	1	434147	428.40

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
 Bauschutz für Serviceöffnung
 Schutzstopfen
 2 Gewindestangen M12
 Befestigungsmaterial



Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, barrierefrei, WC höhenverstellbar
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- WC-Keramik im fertigen Bad nachträglich höhenverstellbar, 41–49 cm ab Fertigfußboden
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen ausziehbar
- Anschlussbogen vertikal und horizontal am Element montierbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Befestigungsabstand 18 cm
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	111.396.00.5	1	8	402664	658.50

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
Bauschutz für Serviceöffnung

4 Wandanker

Anschlussset für WC, Ø 90 mm

Anschlussbogen 90° aus PE-HD, Ø 90 mm

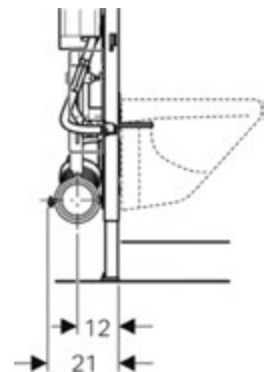
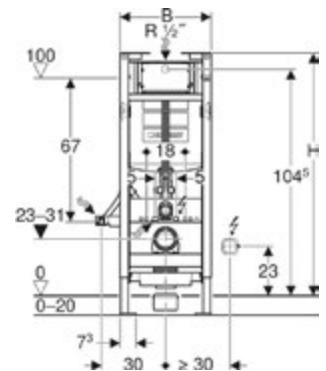
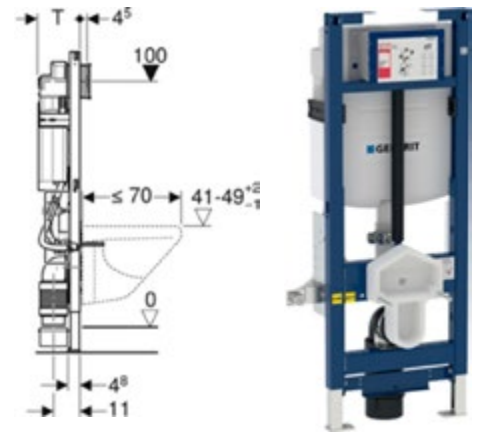
Übergangsmuffe aus PE-HD, Ø 90 / 110 mm

2 Gewindestangen M12

Bauschutz für Verstellbereich von Spülbogen und Anschlussbogen

Unterputzdose für Bohrloch Ø 68 mm, für Elektroanschluss

Befestigungsmaterial



Elemente für Kinder- und Kleinkinder-Stand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, mit Sigma Unterputzspülkasten
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse für Spülbogen höhenverstellbar
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Staueinsatz vormontiert (angegebene Spülmengen ohne Staueinsatz)
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Spülbogen gesteckt

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Kinder- und Kleinkinder-Stand-WCs
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	111.915.00.5	1	465211	513.05

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

2 Schutzstopfen

Rohrschelle

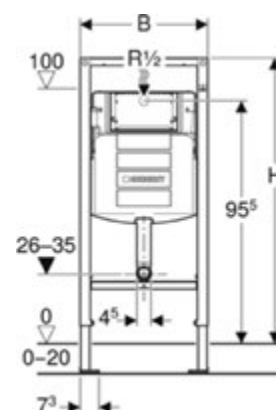
Anschlussbogen 90° aus PE-HD, Ø 90 mm

Übergangsmuffe aus PE-HD, Ø 90 / 110 mm

Anschlussset für Stand-WC, weiss

Befestigungsmaterial

40 045000



Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix Sigma, Typ 112

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- WC-Keramik im fertigen Bad nachträglich höhenverstellbar, 41–49 cm ab Fertigfußboden
- Füssstützen verzinkt
- Füssstützen verstellbar 0–20 cm
- Füssstützen mit Rutschhemmung
- Füssplatten drehbar
- Füssplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen ausziehbar
- Anschlussbogen vertikal und horizontal am Element montierbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Befestigungsabstand 18 cm
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	111.904.00.5	1	451708	913.90
				40 045000

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

4 Wandanker

Anschlussset für WC, Ø 90 mm

Anschlussbogen 90° aus PE-HD, Ø 90 mm

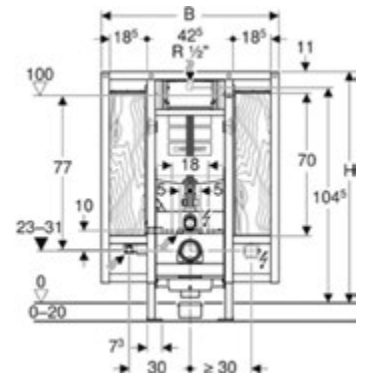
Übergangsmuffe aus PE-HD, Ø 90 / 110 mm

2 Gewindestangen M12

Bauschutz für Verstellbereich von Spülbogen und Anschlussbogen

Unterputzdose für Bohrloch Ø 68 mm, für Elektroanschluss

Befestigungsmaterial



Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, barrierefrei
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Rahmenbreite reduziert für Platzierung von Stütz- und Haltegriffen neben dem Element
- Montagehöhe WC in der Rohbauphase einstellbar, 41–46 cm
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung abklappbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	111.351.00.5	1	434148	490.75

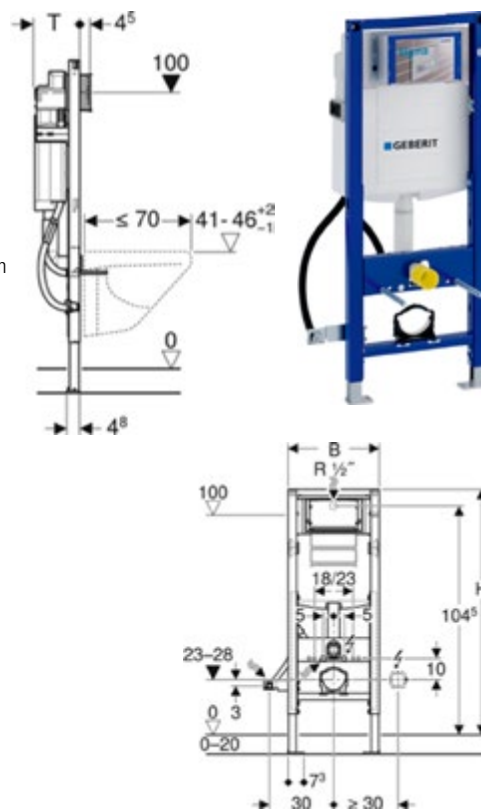
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP18392

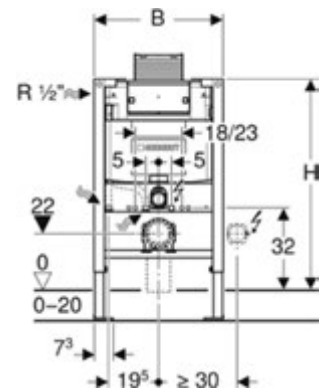
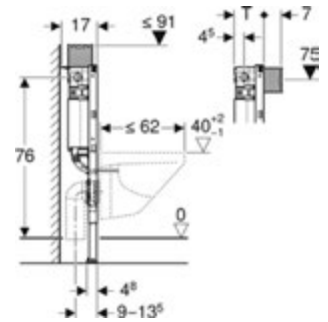
Elemente für Wand-WC, 82 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, mit Omega Unterputzpülkasten 12 cm
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von oben oder von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links oder hinten links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.131	111.005.00.1	1	410265	460.15
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad				40 045000
Bauschutz für Serviceöffnung				
Schutzstopfen				
2 Gewindestangen M12				
Befestigungsmaterial				



■ GEBERIT
HTP18393

Elemente für Wand-WC, 98 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, mit Omega Unterputzpülkasten 12 cm
- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von oben oder von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links oder hinten links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.132	111.032.00.1	1	410266	460.15
				40 045000

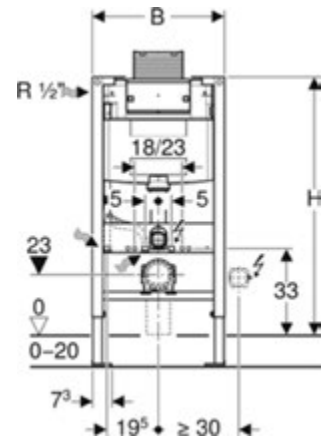
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP18394

Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, mit Omega Unterputzpülkasten 12 cm
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links oder hinten links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung abklappbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	111.062.00.1	1	410267	460.15
				40 045000

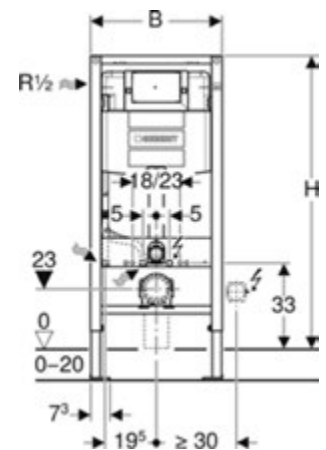
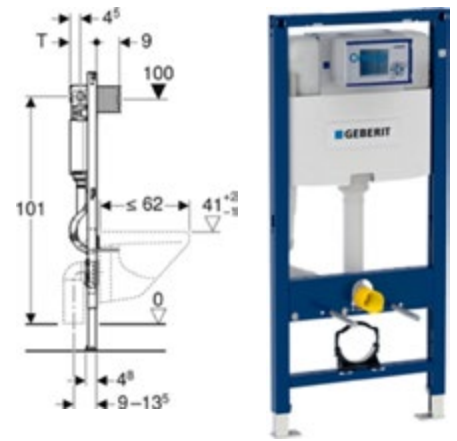
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial



Elemente für Wand-WC, 120 cm mit einem Wasseranschluss GEBERIT Duofix

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, für Hygienespülung mit einem Wasseranschluss
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten kondenswassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung abklappbar
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von
- Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)

Verwendungszweck

- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Vorbeugen gegen Verkeimung
- Zum Verhindern von Stagnation in Trinkwasserleitungen
- Zum Einbau in Reihenleitungssysteme

Breite B cm	H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	120	12	111.023.00.1	1	454617	S) 1614.95 40 045000

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Bauschutz für Serviceöffnung

Anschlusset für WC, \varnothing 90 mm

Anschlussbogen 90° aus PE-HD, \varnothing 90 mm

2 Schutzstopfen

2 Gewindestangen M12

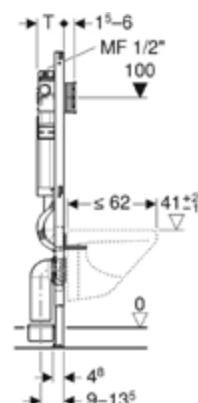
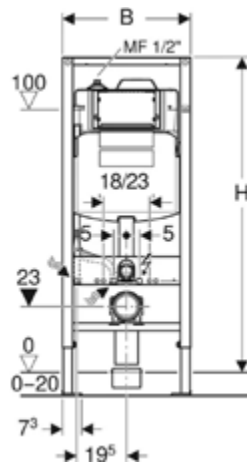
Übergangsmuffe aus PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm

Magnetventileinheit mit Sicherheitsstift und Durchflussbegrenzer

Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz mit Ausgangskabel Länge 5 m

Steuereinheit

Befestigungsmaterial



Element für Wand-WC, 120 cm GEBERIT Duofix
Eigenschaften:

- Aussengewinde MF 1/2" MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Schnittstelle Digital I/O
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Ein Anschluss für Kaltwasser R 1/2" MF-fähig, mit blauer Schutzkappe, oben
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Anschluss an Geberit Bus über Konverter
- Stromversorgung durch externes Netzteil oder durch Buskonverter mit integriertem Netzteil
- Mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Fussstützen verzinkt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Protokolliert über 5000 Spülvorgänge
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via GEBUS Konverter
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Unterputzspülkasten kondenswassergedämmt
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Fussplatten drehbar
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Nutzungserkennung
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O
- Rückstausensor eingebaut
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar

Breite B	Höhe H	Tiefe T	Betriebs- spannung V	Leis- tungs- aufnahme W	Fliess- druck kPa	Wasser- anschluss	Intervallspülung Werkseinstellung h	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF		
cm	cm	cm	V	W	kPa		h		Stück	Stück		
50	120	12	12	DC	7.2	10-1000	1	Stück 72	111.057.00.1	1	479150	1113.50
50	120	12	12	DC	7.2	10-1000	2	Stück 72	111.058.00.1	1	479151	1315.40

Lieferumfang: Übergangsmuffe aus PE-HD, $\varnothing 90$ / 110 mm

Befestigungsmaterial

Bauschutz für Serviceöffnung

Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

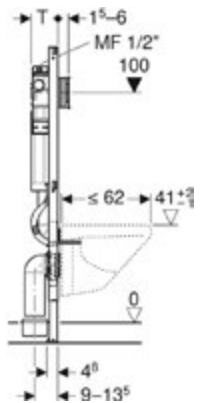
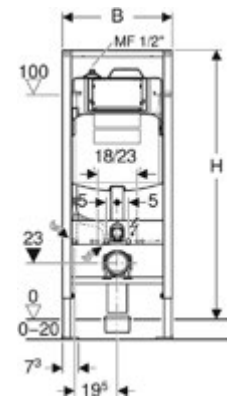
2 Schutzstopfen

Anschlussset für WC, $\varnothing 90$ mm

Gewindestangen M12

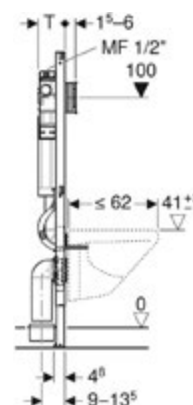
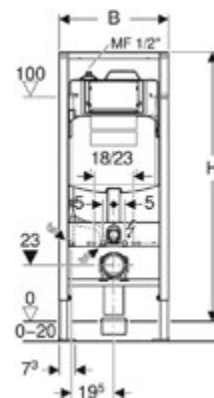
Anschlussbogen 90° aus PE-HD, $\varnothing 90$ mm

Steuereinheit



Element für Wand-WC, 120 cm GEBERIT Duofix**Eigenschaften:**

- Aussengewinde MF 1/2" ; MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Schnittstelle Digital I/O
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Interner Volumenstromsensor anschliessbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via Geberit Bus
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Ein Anschluss für Kaltwasser R 1/2" ; MF-fähig, mit blauer Schutzkappe, oben
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Stromversorgung durch externes Netzteil oder durch Buskonverter mit integriertem Netzteil
- Mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Fussstützen verzinkt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Protokolliert über 5000 Spülvorgänge
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Unterputzspülkasten kondenswassergedämmt
- Anschluss an Geberit Bus direkt oder über Konverter
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Externer Temperatursensor anschliessbar
- Fussplatten drehbar
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O
- Rückstausensor eingebaut
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz



Breite B	Höhe H	Tiefe T	Betriebsspannung V	Leistungsaufnahme W	Fließdruck kPa	Wasseranschluss	Intervallspülung h	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
50	120	12	DC 7.2	7.2	10-1000	1	Stück 72	111.075.00.1	1	479152	1500.70
50	120	12	DC 7.2	7.2	10-1000	2	Stück 72	111.076.00.1	1	479153	1677.40

Lieferumfang: 2 Schutzstopfen

Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

Übergangsmuffe aus PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial

Anschlussbogen 90° aus PE-HD, \varnothing 90 mm

Bauschutz für Serviceöffnung

Steuereinheit

Anschlussset für WC, \varnothing 90 mm

Elemente für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, Zweistück-WC
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Zur Montage von Zweistück-WCs
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.173	111.203.00.1	1	414236	314.15

Lieferumfang: Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig

40 045000

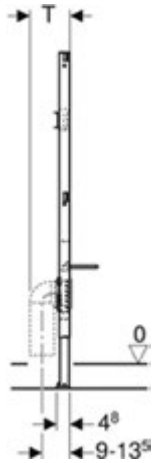
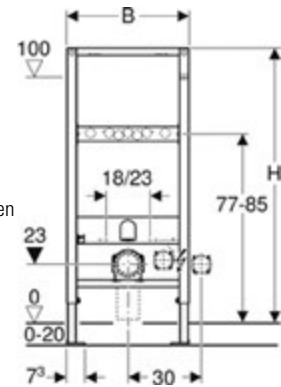
Abdichtscheibe

Schalldämmunterlage

Dämmhülse

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial

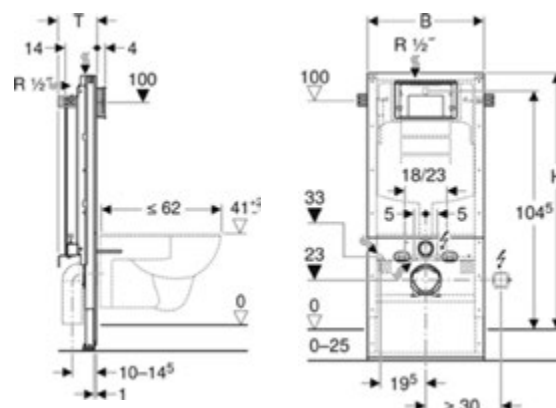


Elemente für Massivbau, für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen mit befliesbarer Front
- Front und Montagerraumabdeckung aus Gipsfaserplatte
- Metallzarge pulverbeschichtet
- Rohrleitungskanal an der Oberseite des Elements
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–25 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung abklappbar
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Für gemauerte Wände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit Ausladung bis 62 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–25 cm



NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.113	440.302.00.2	1	465910	512.50
				40 045000

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

2 Schutzstopfen

2 Gewindestangen M12

Montageraumabdeckung

Bodenprofil für Montageraumabdeckung

4 Befestigungswinkel

Befestigungsmaterial

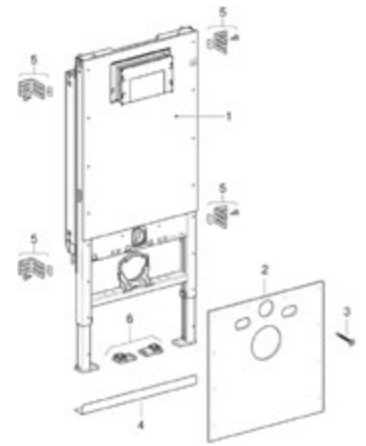
■ GEBERIT

HTP605058

Elemente für Massivbau GEBERIT Duofix

- Für Wand-WC, 112cm, mit Sigma Unterputzspülkasten 12cm

Pos.	Bezeichnung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2	Montageraumabdeckung	244.204.00.1	1	465932	70.55
4	Bodenprofil	244.205.00.1	1	465892	48.55
5	Befestigungswinkel	244.206.00.1	1	465891	37.35
					40 045000

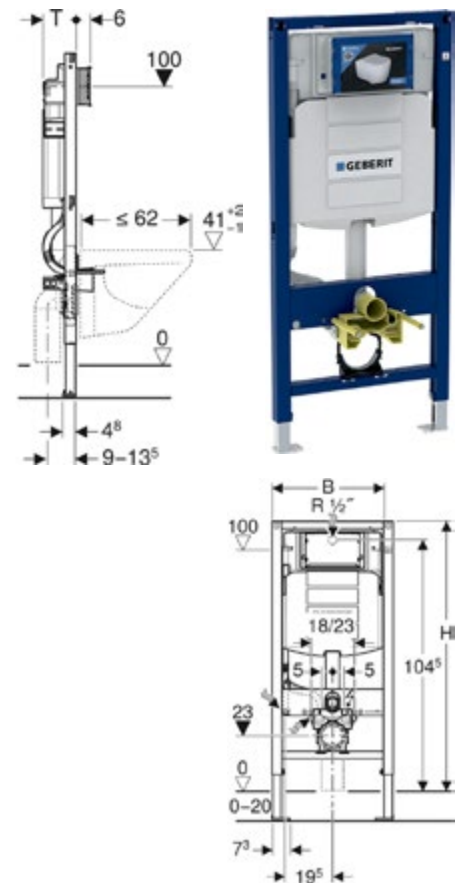

■ GEBERIT

HTP610323

Element für Wand-WC, 112 cm GEBERIT Duofix

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm und Elektro- und Kommunikationsanschlussdose

Breite cm	Höhe cm	Tiefe cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	112	12	111.919.00.5	1	465862	345.25
						40 045000



GEBERIT
HTP19515

Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Standardarmatur, mit zwei Wasserzählerstrecken, Unterputz
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schalldämmend
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Anschluss-T-Stück G 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

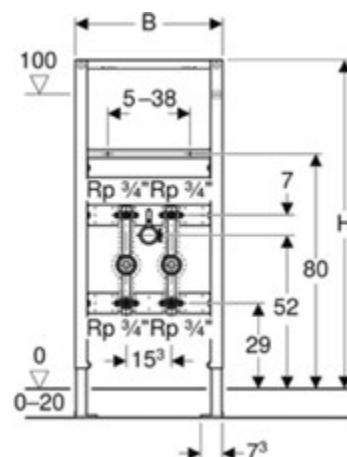
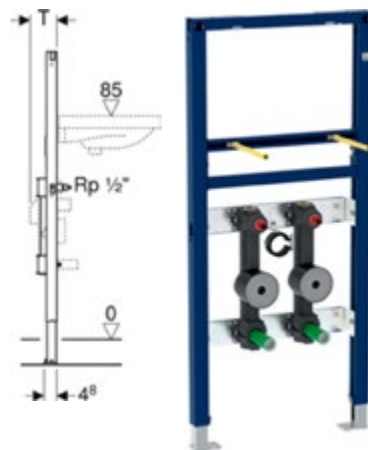
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.217	111.570.00.1	1	465237	750.50
				40 045000

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19516

Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Standarmatur, mit einer Wasserzählerstrecke
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Anschluss-T-Stück G 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

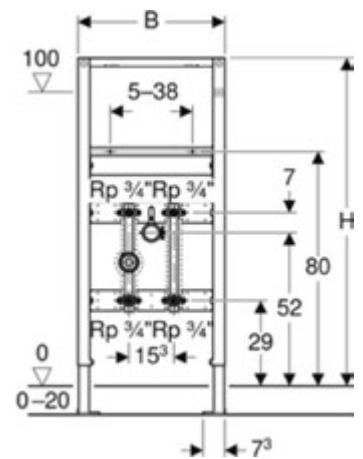
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.218	111.571.00.1	1	465238	702.90
				40 045000

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT
HTP19517

Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Füssstützen verzinkt
- Füssstützen verstellbar 0–20 cm
- Füssstützen mit Rutschhemmung
- Füssplatten drehbar
- Füssplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Armaturen schallgedämmt auf Traverse vormontiert
- Mit Anschluss-T-Stück G 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.217	111.572.00.1	1	465239	660.05

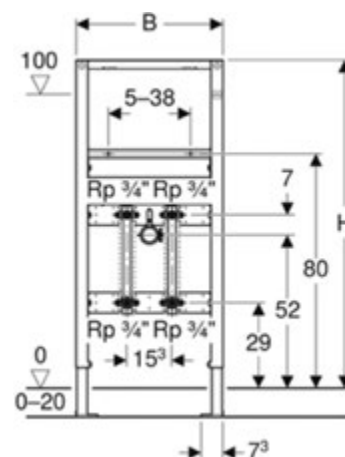
Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 045000



■ GEBERIT

HTP19518

Elemente für Waschtisch, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Standarmatur, mit zwei Wasserzählerstrecken, Unterputz
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Anschluss-T-Stück G 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

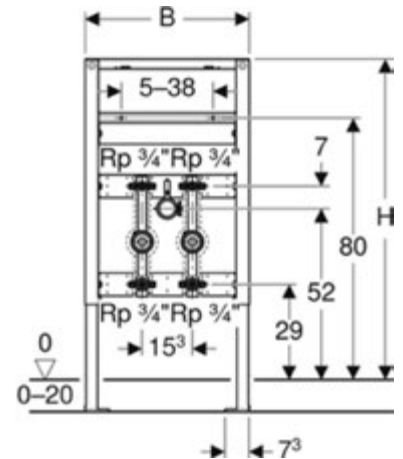
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.217	111.573.00.1	1	465240	783.80
				40 045000

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



Elemente für Waschtisch, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Standarmatur, mit einer Wasserzählerstrecke
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Anschluss-T-Stück G 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

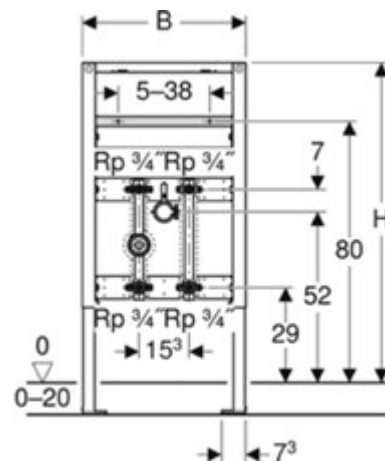
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.218	111.574.00.1	1	465241	737.80
				40 045000

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19520

Elemente für Waschtisch, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Standarmatur, mit zwei Wasserstrecken mit Unterputz
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Armaturen schallgedämmt auf Traverse vormontiert
- Mit Anschluss-T-Stück G 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

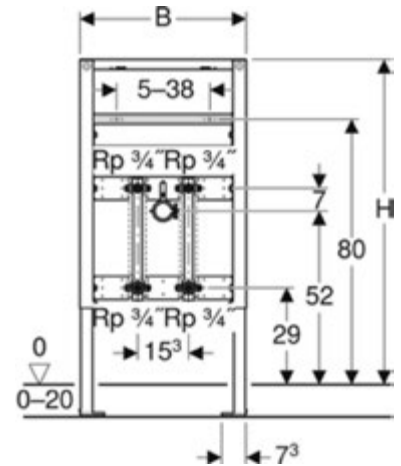
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.217	111.575.00.1	1	465242	693.35
				40 045000

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



Elemente für Urinal, 144 cm GEBERIT Duofix Tamaro

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlusspositionen für Urinal Laufen Tamaro eingestellt
- Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 10.5 x 10.5 cm werkzeuglos ablängbar
- Spülschlauch biegsam
- Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser
- Zulauf Rp 1"
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Urinal Laufen Tamaro
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

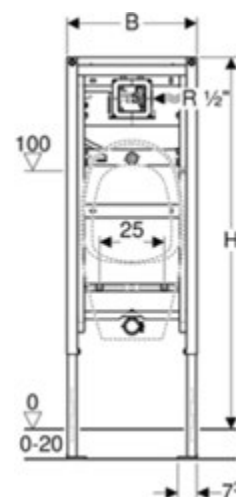
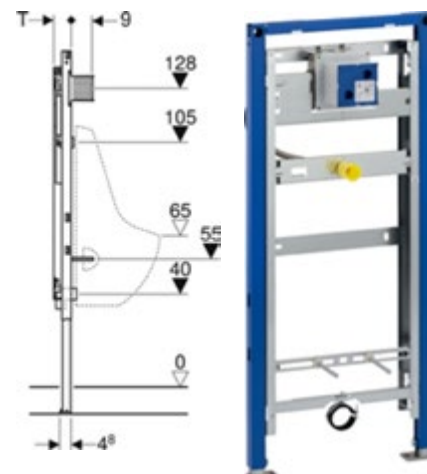
zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	221.714	111.615.00.1	1	446605	542.65
					40 045000

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Bauschutz mit Deckel

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19366

Elemente für Urinal, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, universell, für Sprühkopf
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Elementhöhe auf Urinal anpassbar, 112–130 cm
- Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda eingestellt
- Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 10,5 x 10,5 cm werkzeuglos abklappbar
- Spülschlauch biegsam
- Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser
- Befestigung für Einlauf Rp 1/2" höhen- und seitenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Markierungen der Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda und Selva
- Geberit Adapter Meplafix vormontiert
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich

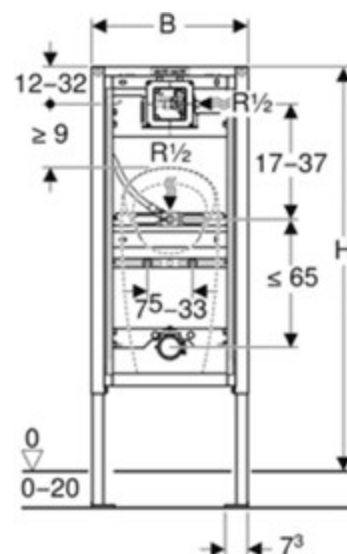
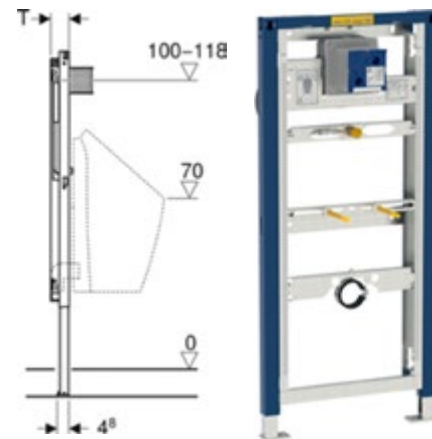
Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Urinalen
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	221.713	111.677.00.1	1	451709	536.25

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Bauschutz mit Deckel
2 Gewindestangen M8
Befestigungsmaterial



Elemente für Urinal, 112-130 cm, universell GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlochern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Elementhöhe auf Urinal anpassbar, 112–130 cm
- Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 10.5 x 10.5 cm werkzeuglos ablängbar
- Spülschlauch biegsam
- Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser
- Befestigung für Zulauf Ø 32 mm höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich
- Mit Zubehör auf Urinale mit Sprühkopf umrüstbar

Verwendungszweck

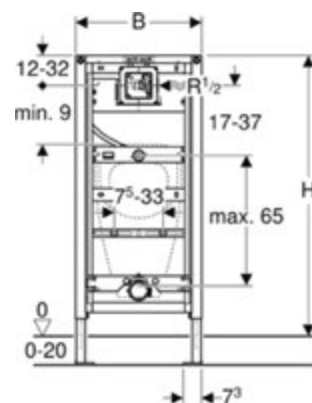
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Urinalen
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	221.713	111.621.00.1	1	446604	541.85

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Bauschutz mit Deckel
2 Gewindestangen M8
Befestigungsmaterial

40 045000



GEBERIT

HTP15321

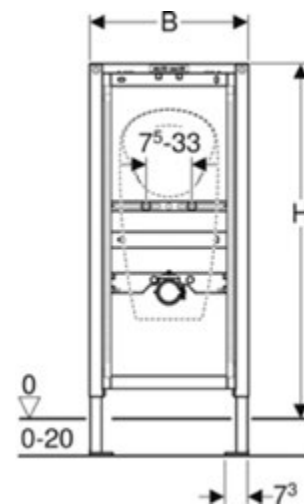
Elemente für Urinal, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Universell, für 0-Liter-Urinalen
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Elementhöhe auf Urinal anpassbar, 112–130 cm
- Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda eingestellt
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Markierungen der Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda und Selva
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich
- Mit Zubehör auf Urinale Laufen Lema 1-Liter Compact und Tamaro-VS NEW 41122 umrüstbar

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von wasserlosen Urinalen
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva
- Zur Montage von 1-Liter-Urinalen, mit Zubehör
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	221.713	111.668.00.1	1	443441	421.45
Lieferumfang: 2 Gewindestangen M8 Befestigungsmaterial					40 045000



GEBERIT

HTP601578

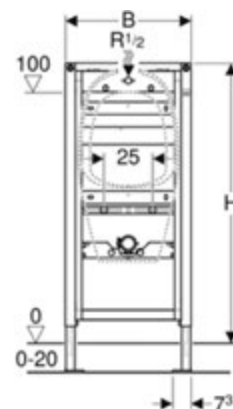
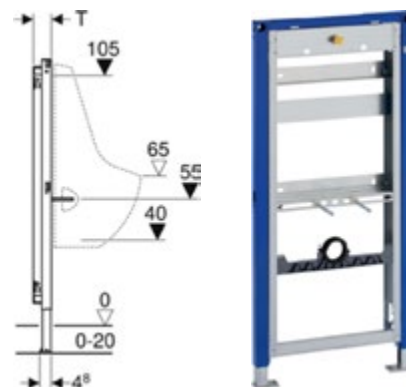
Elemente für Urinal, 112 cm GEBERIT Duofix Tamaro S60

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Anschlusspositionen für Urinal Laufen Tamaro S60 eingestellt
- Zulauf Rp 1/2"
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Urinal Laufen Tamaro S60
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	221.713	111.629.00.1	1	433655	611.45
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2" Abdichtscheibe Schutzstopfen 2 Gewindestangen M8 Befestigungsmaterial					40 045000



GEBERIT

HTP16447

Zulauftraverse für Urinal mit Sprühkopf, 1/2 GEBERIT

- Werkzeuglos montierbar
- Zulauf Rp 1/2"
- Zulauf seitenverstellbar
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.841	242.042.00.1	1	449824	144.40

Lieferumfang: Anschlussnippel

Schutzstopfen

Traverse

40 045000



GEBERIT

HTP15523

Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlochern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Einbau einer zusätzlichen Traverse für Armaturen
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.213	111.426.00.1	1	414237	201.50

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig

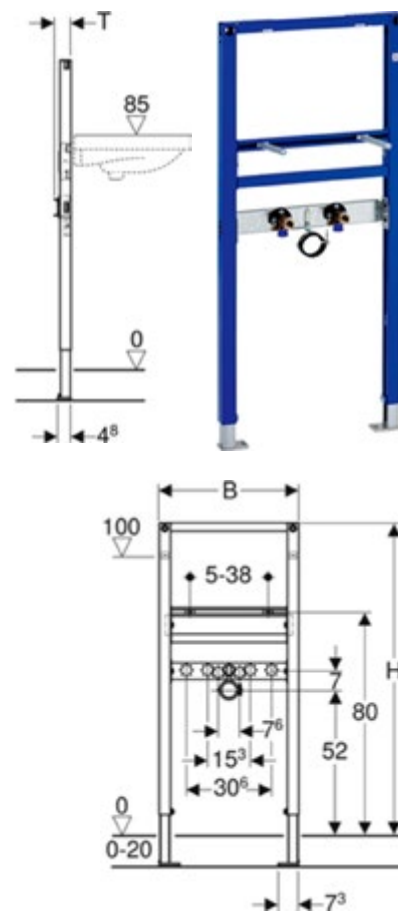
2 Schalldämmunterlagen

2 Dämmhülsen

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 045000



GEBERIT

HTP14092

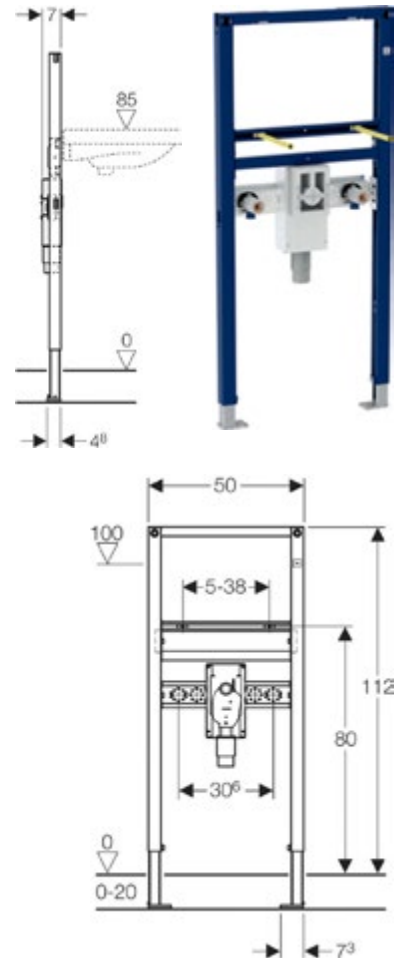
Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Standarmatur, mit Unterputzsiphon
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Einbau einer zusätzlichen Traverse für Armaturen
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Unterputzsiphon mit optimaler Strömungsführung und hoher Selbstreinigungsfähigkeit
- Unterputzsiphon bei Fertigmontage ± 3 cm höhenverstellbar
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, Ø 50 mm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.215	111.475.00.1	1	433103	372.85
Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig				40 045000
2 Schalldämmunterlagen				
2 Dämmhülsen				
Bauschutz				
2 Gewindestangen M10				
Befestigungsmaterial				



GEBERIT

HTP601576

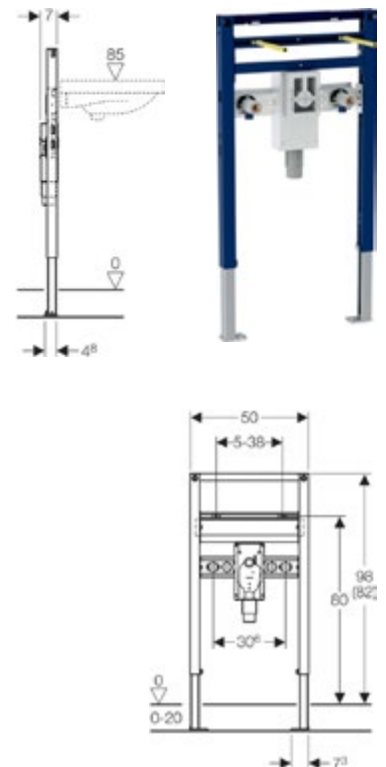
Elemente für Waschtisch, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Standarmatur, mit Unterputzsiphon
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Unterputzsiphon mit optimaler Strömungsführung und hoher Selbstreinigungsfähigkeit
- Unterputzsiphon bei Fertigmontage ± 3 cm höhenverstellbar
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, Ø 50 mm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.216	111.547.00.1	1	414405	399.85
Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig				40 045000
2 Schalldämmunterlagen				
2 Dämmhülsen				
2 Gewindestangen M10				
Bauschutz				
Befestigungsmaterial				



GEBERIT

HTP14091

Elemente für Waschtisch, 82-98 cm GEBERIT Duofix

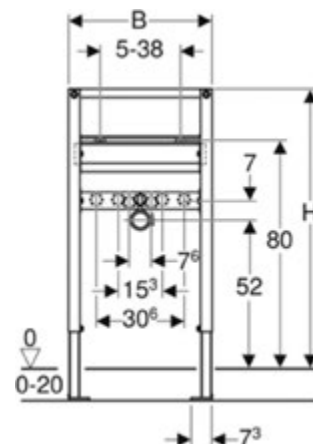
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Einbau einer zusätzlichen Traverse für Armaturen
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.212	111.492.00.1	1	414238	234.80
				40 045000

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 2 Schalldämmunterlagen
 2 Dämmhülsen
 2 Gewindestangen M10
 Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP15522

Elemente für Waschtisch, 112-130 cm GEBERIT Duofix

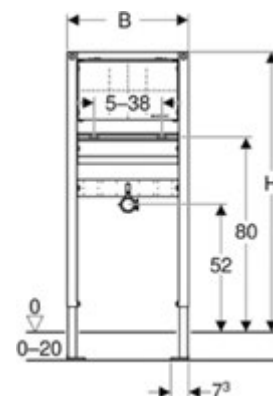
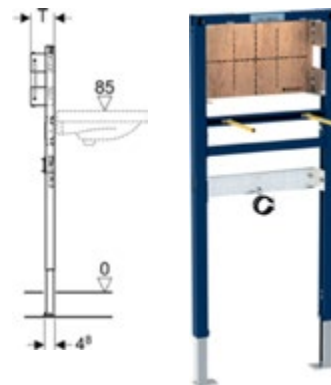
- Wandarmatur Unterputz
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Einbau einer zusätzlichen Traverse für Armaturen
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Unterputzarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.213	111.498.00.1	1	440640	263.40
				40 045000

Lieferumfang: 2 Gewindestangen M10
 Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP601581

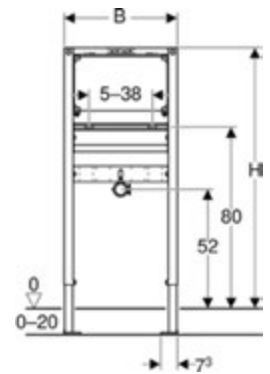
Elemente für Waschtisch, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Wandarmatur Unterputz, Montageplatte nicht brennbar
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Einbau einer zusätzlichen Traverse für Armaturen
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Montageplatte feuerbeständig
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Unterputzarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.213	111.802.00.1	1	414409	313.00
Lieferumfang: 2 Gewindestangen M10				40 045000
Befestigungsmaterial				


■ GEBERIT

HTP15841

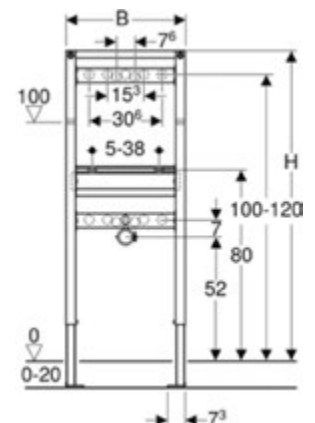
Elemente für Waschtisch, 130 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Rahmen vorbereitet für Einbau einer zusätzlichen Traverse für Armaturen
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Aufputzwandarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.214	111.497.00.1	1	444128	236.40
Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig				40 045000
2 Schalldämmunterlagen				
2 Dämmhülsen				
2 Gewindestangen M10				
Befestigungsmaterial				



Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlochern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Unterputzgehäuse für Geberit Waschtischarmatur, Standmontage, für Unterputzfunktionsbox, vormontiert
- Absperreinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

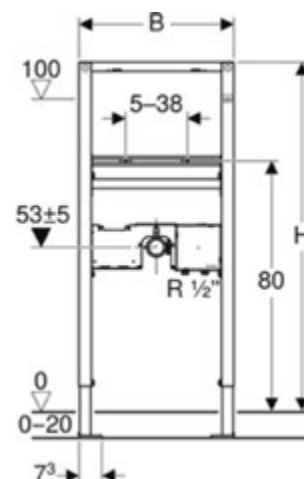
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für Unterputzfunktionsbox
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.215	111.552.00.1	1	465212	406.10
				40 045000

Lieferumfang: 2 Gewindestangen M10

Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19493

Elemente für Waschtisch, 112 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Unterputzsiphon mit optimaler Strömungsführung und hoher Selbstreinigungsfähigkeit
- Unterputzsiphon bei Fertigmontage ± 3 cm höhenverstellbar
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, Ø 50 mm
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Unterputzgehäuse für Geberit Waschtischarmatur, Standmontage, für Unterputzfunktionsbox, vormontiert
- Absperreinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für Unterputzfunktionsbox
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

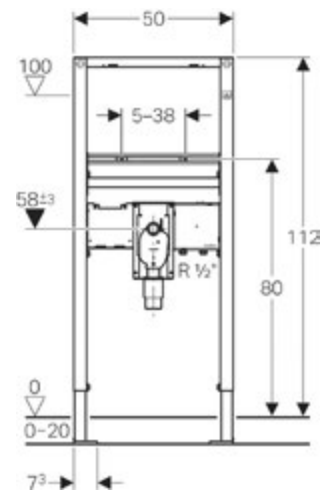
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.215	111.557.00.1	1	465337	492.30
				40 045000

Lieferumfang: Bauschutz

2 Gewindestangen M10

Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse

Befestigungsmaterial



Elemente für Waschtisch, 112 cm, Standarmatur GEBERIT Duofix

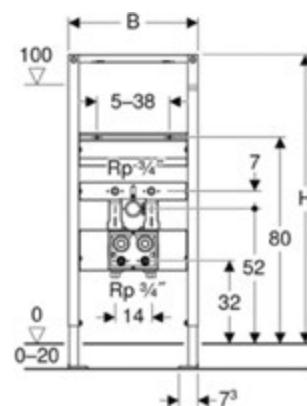
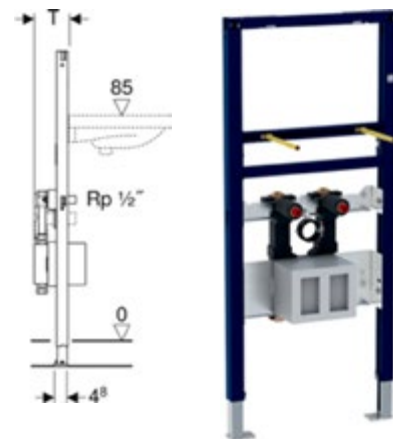
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Füssstützen verzinkt
- Füssstützen verstellbar 0–20 cm
- Füssstützen mit Rutschhemmung
- Füssplatten drehbar
- Füssplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Führung der Wasserzählerstrecken kompakt
- Messkapseln und Absperrventile abdeckbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Anschluss-T-Stück Rp 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Füssbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.217	111.582.00.1	1	418119	871.05
Lieferumfang: 2 Gewindestangen M10				40 045000

Befestigungsmaterial



Elemente für ONE Waschtisch, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Geberit ONE Wandarmatur mit Unterputzfunktionsbox
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Traverse Armatur höhenverstellbar
- Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Unterputzgehäuse für Geberit ONE Waschtischarmatur, vormontiert
- Verbindungsrohre zwischen Unterputzgehäuse und Befestigung für
- Wandarmatur vormontiert
- Absperrereinheiten in Unterputzgehäuse integriert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

Breite B cm	H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	112-130	7.5	111.069.00.1	1	454621	471.10

Lieferumfang: Anschlussbogen aus PE-HD, \varnothing 50 mm

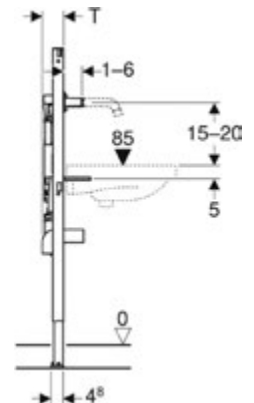
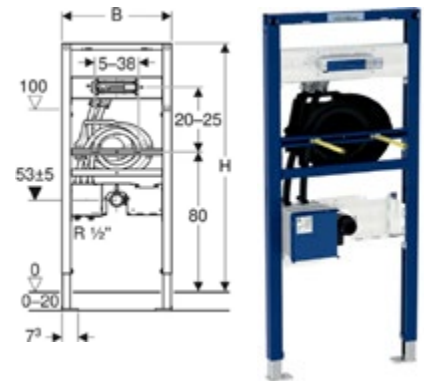
Dichtung \varnothing 44 / 32 mm

2 Gewindestangen M10

Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse

Bauschutz für Befestigung für Wandarmatur

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP602311

Elemente für Waschtisch, 82–98 cm, Standarmatur GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Führung der Wasserzählerstrecken kompakt
- Messkapseln und Absperrventile abdeckbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Anschluss-T-Stück Rp 1/2"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

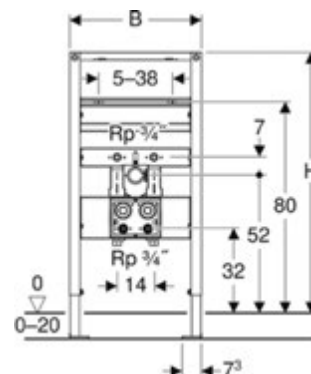
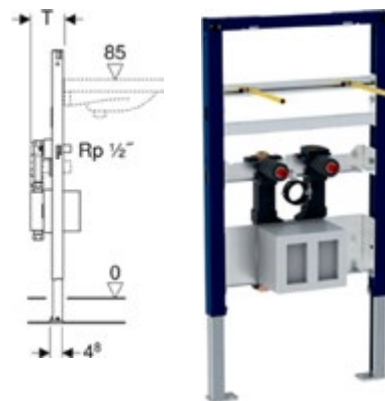
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.217	111.586.00.1	1	414235	898.05

Lieferumfang: 2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 045000



GEBERIT

HTP19494

Elemente für Waschtisch, 130 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Unterputzgehäuse für Geberit Waschtischarmatur, Wandmontage, für Unterputzfunktionsbox, vormontiert
- Verbindungsrohre zwischen Unterputzgehäuse und Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Absperrereinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Wandmontage, für Unterputzfunktionsbox
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.214	111.559.00.1	1	465338	497.05

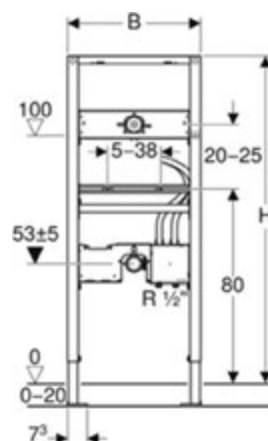
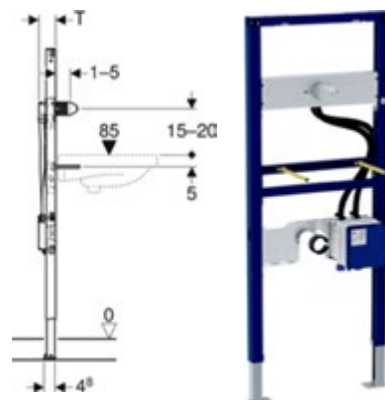
Lieferumfang: 2 Gewindestangen M10

Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse

Bauschutz für Befestigung für Wandarmatur

Befestigungsmaterial

40 045000



■ GEBERIT

HTP19495

Elemente für Waschtisch, 130 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Waschtisch 5–38 cm
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Unterputzsiphon mit optimaler Strömungsführung und hoher Selbstreinigungsfähigkeit
- Unterputzsiphon bei Fertigmontage ± 3 cm höhenverstellbar
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, Ø 50 mm
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Unterputzgehäuse für Geberit Waschtischarmatur, Wandmontage, für Unterputzfunktionsbox, vormontiert
- Verbindungsrohre zwischen Unterputzgehäuse und Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Absperrereinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Wandmontage, für Unterputzfunktionsbox
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.214	111.564.00.1	1	465213	584.85
				40 045000

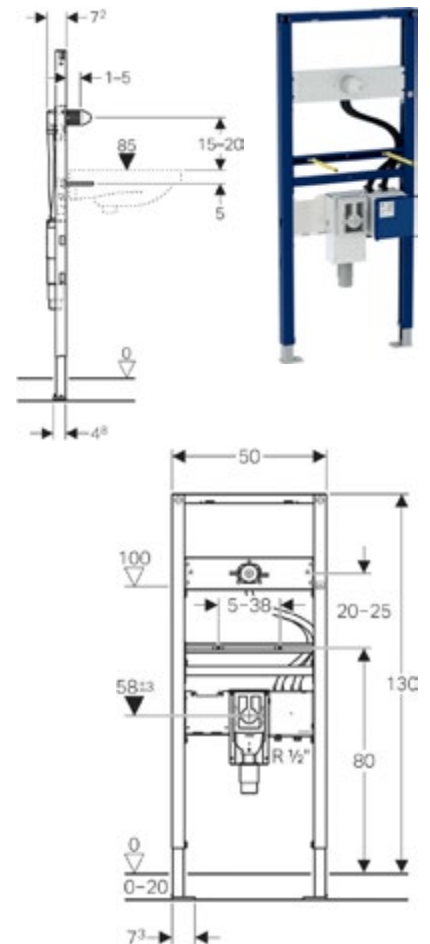
Lieferumfang: Bauschutz

2 Gewindestangen M10

Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse

Bauschutz für Befestigung für Wandarmatur

Befestigungsmaterial



Elemente für ONE Waschtisch, raumhoch GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Passend zu Geberit ONE
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Unterputzdrehsiphon mit Serviceöffnung
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PE, Ø 50 / 56 mm
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Unterputzgehäuse für Geberit ONE Waschtischarmatur, vormontiert
- Verbindungsrohre zwischen Unterputzgehäuse und Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Absperreinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Elektroanschlussdose im Unterputzgehäuse

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Geberit ONE Waschtische
- Für Geberit ONE Möbelwaschtische
- Für Geberit ONE Wandarmatur
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

Breite B cm	Breite Teilmass b cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	15.0	221.214	111.071.00.1	1	465904	708.25
95	22.5	221.214	111.072.00.1	1	465907	746.00
110	30.0	221.214	111.073.00.1	1	465898	753.45
125	37.5	221.214	111.074.00.1	1	465901	792.20

Lieferumfang: Traverse für Spiegelschrank

2 Seitenbefestigungen

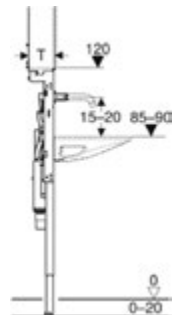
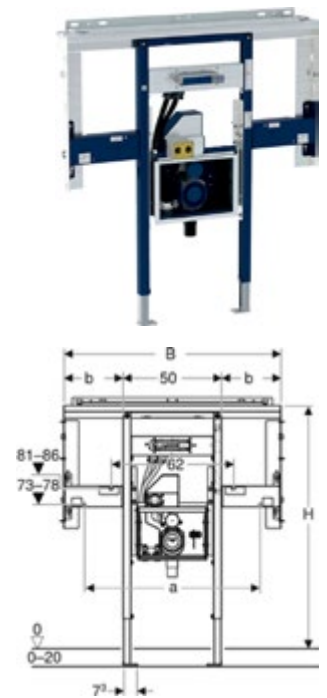
2 Konsolen

Bauschütze

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

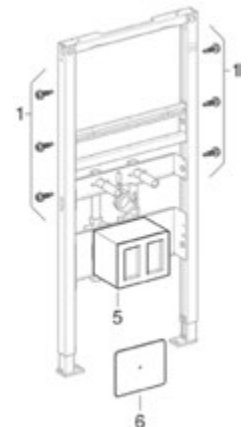
40 045000

**Elemente für Waschtisch GEBERIT Duofix**

- Für Waschtisch, Standarmatur, mit Wasserzählerstrecke, Unterputzabsperventil JRG LegioStop

Pos.	Bezeichnung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5	Bauschutz für Wasserzählerstrecke kompakt	244.207.00.1	1	465888	118.90

40 045000



Elemente für ONE Waschtisch, raumhoch GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Passend zu Geberit ONE
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Unterputzdrehsiphon mit Serviceöffnung
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PE, Ø 50 / 56 mm
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Absperreinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Elektroanschlussdose im Unterputzgehäuse

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Geberit ONE Waschtische
- Für Geberit ONE Möbelwaschtische
- Für Unterputzarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

Breite B cm	Breite Teilmass b cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	15.0	221.214	111.081.00.1	1	465906	645.35
95	22.5	221.214	111.082.00.1	1	465909	681.65
110	30.0	221.214	111.083.00.1	1	465900	703.10
125	37.5	221.214	111.084.00.1	1	465903	711.50
						40 045000

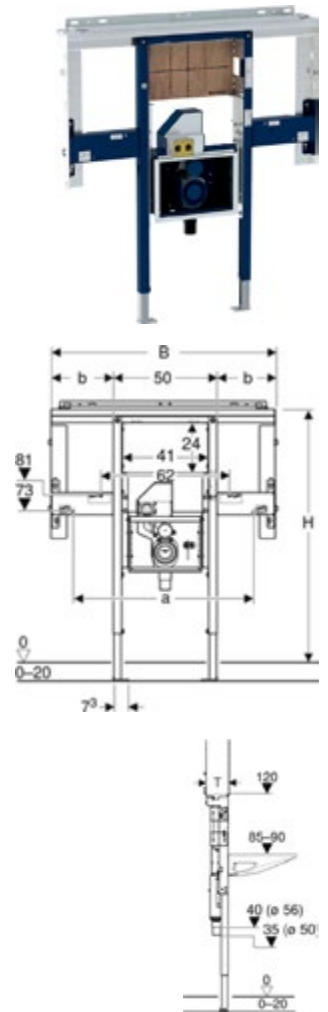
Lieferumfang: Traverse für Spiegelschrank

2 Seitenbefestigungen

2 Konsolen

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



Elemente für ONE Waschtisch, teilhoch GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Passend zu Geberit ONE
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Unterputzdrehsiphon mit Serviceöffnung
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PE, Ø 50 / 56 mm
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Unterputzgehäuse für Geberit ONE Waschtischarmatur, vormontiert
- Verbindungsrohre zwischen Unterputzgehäuse und Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Absperreinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Elektroanschlussdose im Unterputzgehäuse

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Geberit ONE Waschtische
- Für Geberit ONE Möbelwaschtische
- Für Geberit ONE Wandarmatur
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

Breite B cm	Breite Teilmass b cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	15.0	221.214	111.091.00.1	1	465905	625.50
95	22.5	221.214	111.092.00.1	1	465908	635.65
110	30.0	221.214	111.093.00.1	1	465899	670.10
125	37.5	221.214	111.094.00.1	1	465902	694.85

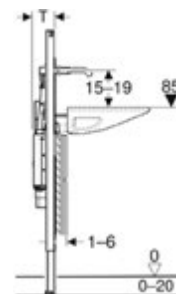
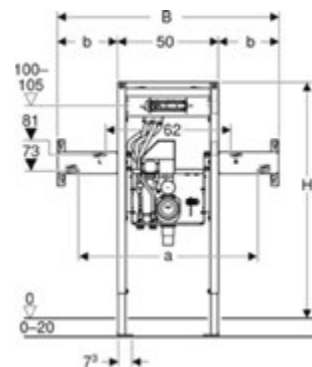
Lieferumfang: 2 Konsolen

Bauschütze

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 045000



■ GEBERIT
HTP18404

Elemente für Dusche, 50 cm GEBERIT Duofix

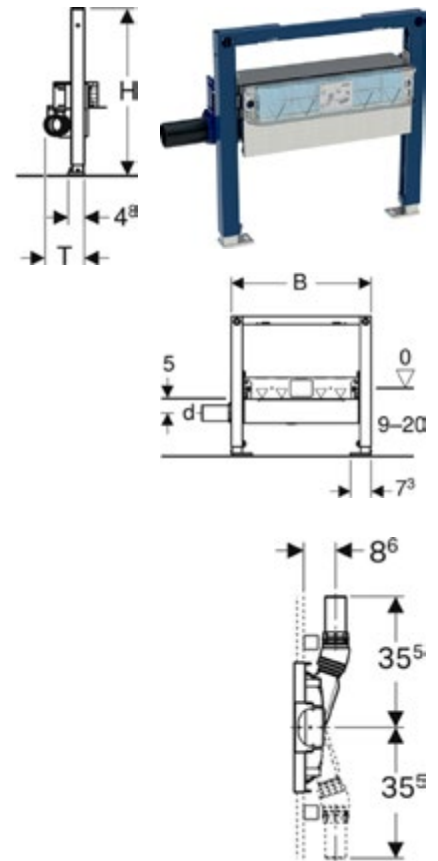
- Mit Wandablauf, für Estrichhöhe am Einlauf 90-200 mm
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Abwasseranschluss seitlich
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Unterlagsbodenhöhen = 90 mm am Einlauf
- Für Verbundabdichtungen

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	111.592.00.1	1	410449	495.05
					40 045000

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, Ø 56 mm
Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
Befestigungsmaterial



■ GEBERIT
HTP18405

Elemente für Dusche, 50 cm GEBERIT Duofix

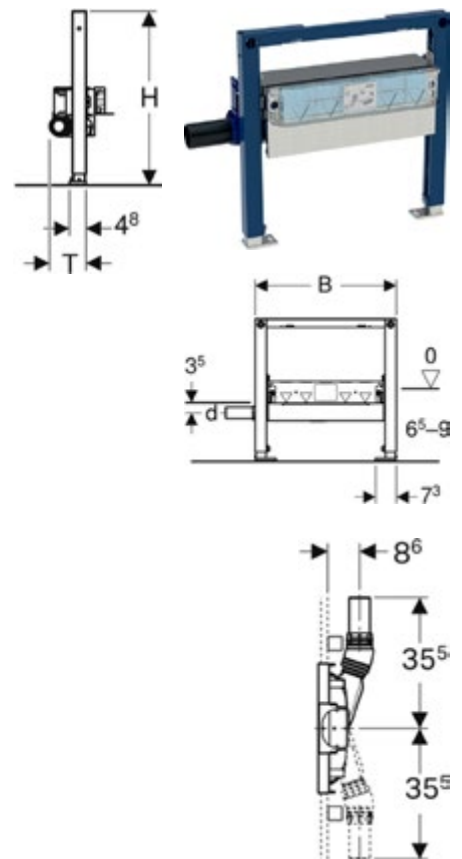
- Mit Wandablauf, für Estrichhöhe am Einlauf 65-90 mm
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Abwasseranschluss seitlich
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Verbundabdichtungen
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Für Unterlagsbodenhöhen = 65 mm am Einlauf

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	111.593.00.1	1	410646	514.05
					40 045000

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, Ø 40 mm
Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
Befestigungsmaterial



Elemente für Dusche, 130 cm GEBERIT Duofix

- Mit Wandablauf, Wandarmatur Aufputz, für Estrichhöhe am Einlauf 90-200 mm
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Abwasseranschluss seitlich
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Unterlagsbodenhöhen = 65 mm am Einlauf
- Für Trockenbau
- Für Aufputzwandarmaturen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	111.588.00.1	1	402668	523.60
					40 045000

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, \varnothing 40 mm

2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig

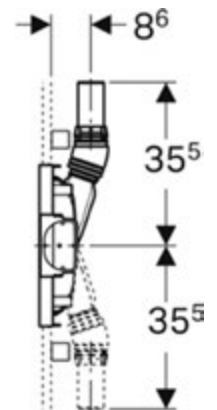
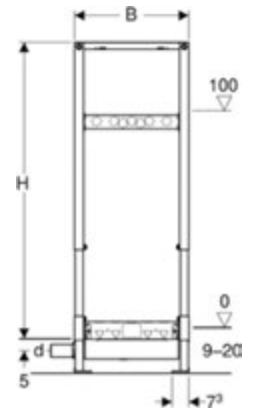
2 Abdichtscheiben

2 Schalldämmunterlagen

2 Dämmhülsen

Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP18407

Elemente für Dusche, 130 cm GEBERIT Duofix

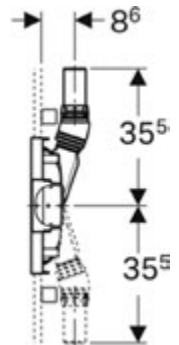
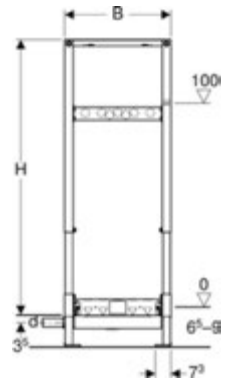
- Mit Wandablauf Ø 40, Wandarmatur Aufputz, niedrige Bauhöhe
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Abwasseranschluss seitlich
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Trockenbau
- Für Aufputzwandarmaturen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	111.589.00.1	1	410448	545.80

Lieferumfang: Anschlussstützen aus PE-HD, Ø 40 mm
 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 2 Abdichtscheiben
 2 Schalldämmunterlagen
 2 Dämmhülsen
 Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
 Befestigungsmaterial



Elemente für Dusche, 130 cm GEBERIT Duofix

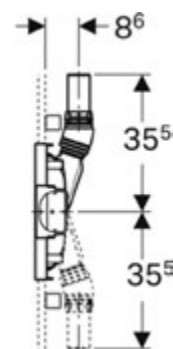
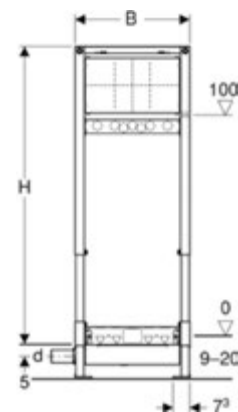
- Mit Wandablauf, Wandarmatur Unterputz, für Estrichhöhe am Einlauf 90-200 mm
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Abwasseranschluss seitlich

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Unterlagsbodenhöhen = 65 mm am Einlauf
- Für Trockenbau
- Für Unterputz- oder Aufputzarmaturen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	111.584.00.1	1	402667	569.60
					40 045000

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, Ø 40 mm
Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP18409

Elemente für Dusche, 130 cm GEBERIT Duofix

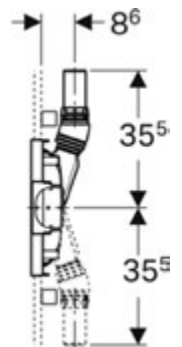
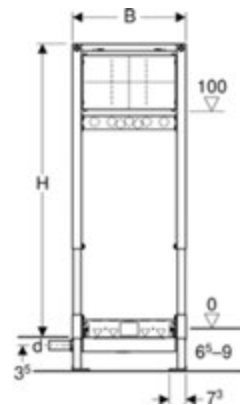
- Mit Wandablauf Ø 40, Wandarmatur Unterputz, niedrige Bauhöhe
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und Geberit Duofix Systemschienen
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Abwasseranschluss seitlich

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Unterlagsbodenhöhen = 65 mm am Einlauf
- Für Trockenbau
- Für Unterputz- oder Aufputzarmaturen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	111.585.00.1	1	410447	585.45
					40 045000

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, Ø 40 mm
Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP604056

Installationselemente GEBERIT Duofix

- Passend zu Geberit ONE
- Dichtvlies vormontiert, Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

Verwendungszweck

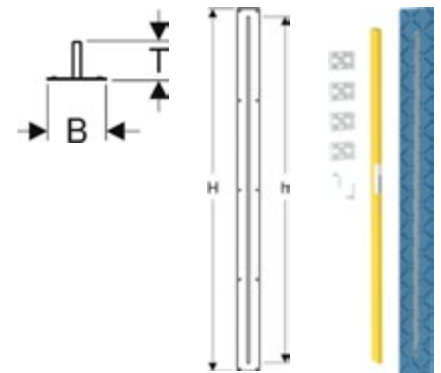
- Zur Aufnahme von Geberit ONE Duschtrennwänden
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände

Zusätzlich bestellen:

- Geberit ONE Duschtrennwand
- 2 Ständer raumhoch

Gewicht kg	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	221.835	111.596.00.1	1	465911	543.00
					40 045000

Lieferumfang: 4 Halteklammern
2 Bauschütze
2 Befestigungswinkel für Ständer



GEBERIT

HTP14090

Elemente für Dusche und Badewanne, 98-112 cm GEBERIT Duofix

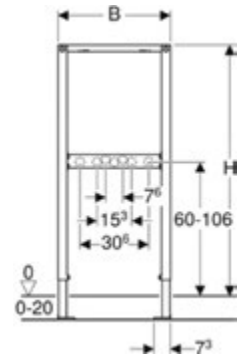
- Wandarmatur Aufputz
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.843	111.764.00.1	1	414240	253.85
				40 045000

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 2 Schalldämmunterlagen
 2 Dämmhülsen
 Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP601579

Elemente für Dusche und Badewanne, 98-112 cm GEBERIT Duofix

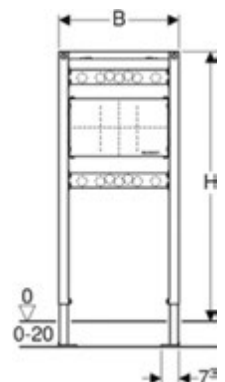
- Unterputz
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhen- und tiefenverstellbar
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.843	111.744.00.1	1	14	414407	299.90
					40 045000

Lieferumfang: Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 Anschlusswinkel Rp 3/4" / R 1/2", MF-fähig
 2 Schalldämmunterlagen
 2 Dämmhülsen



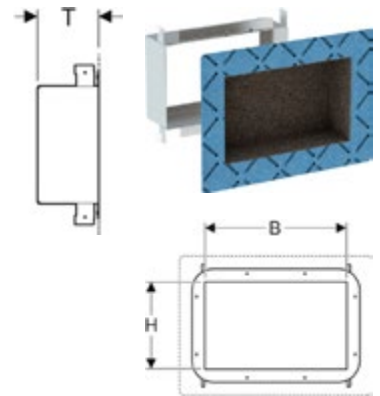
Elemente für Nischenablagebox plattenfähig GEBERIT Duofix

- Passend zu Geberit ONE
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Werkseitig besandet, direkt befliesbar
- Beplankungsdicke 10–30 mm
- Für Plattenaufbauten von 4–30 mm geeignet

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Verbundabdichtungen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.481	111.594.00.1	1	404595	580.80
Lieferumfang: Freiraumrahmen				40 045000
Befestigungsmaterial				

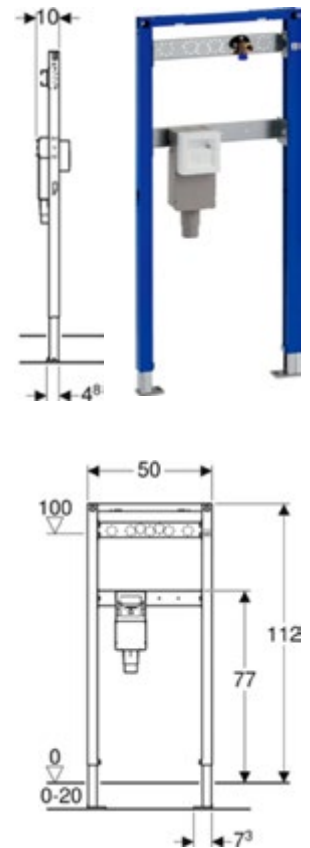
**Elemente für Waschmaschine, 112 cm GEBERIT Duofix**

- Wandarmatur Aufputz, mit Unterputzsiphon
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern \varnothing 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Wandeinbaukasten für Unterputzsiphon vormontiert, seiten- und höhenverstellbar
- Mit Unterputzsiphon für Wäschetrockner, Wasch- oder Geschirrspülmaschine ausrüstbar
- Siphon auswechselbar
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, \varnothing 50 mm
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wäschetrockner, Wasch- oder Geschirrspülmaschinen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Abdeckplatte Unterputzsiphon	221.883	111.773.00.1	1	446606	293.20
Lieferumfang: Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig				40 045000	
Schalldämmunterlage					
Dämmhülse					
Bauschutz					
Befestigungsmaterial					



■ GEBERIT
HTP15483

Elemente für Bidet, 98 cm, universell GEBERIT Duofix

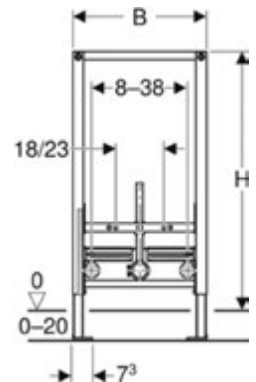
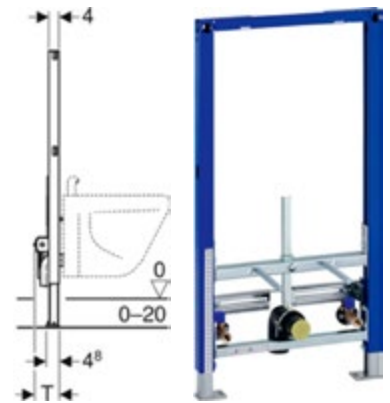
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Befestigungsabstand Wandbidet 18 oder 23 cm
- Bidetbefestigung höhenverstellbar
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Armaturenbefestigungen breiten- und höhenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teilhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in teilhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wandbidets mit Standarmatur
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.512	111.541.00.1	1	433142	329.10
				40 045000

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
2 Schalldämmunterlagen
2 Dämmhülsen
Schutzstopfen
2 Gewindestangen M12
Befestigungsmaterial



■ GEBERIT
HTP601577

Elemente für Bidet, 112 cm universell GEBERIT Duofix

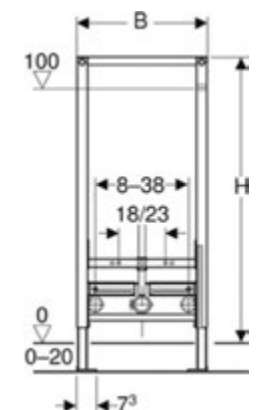
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigungsabstand Wandbidet 18 oder 23 cm
- Bidetbefestigung höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Armaturenbefestigungen breiten- und höhenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Wandbidets mit Standarmatur
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.513	111.548.00.1	1	414406	380.80
				40 045000

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
2 Schalldämmunterlagen
2 Dämmhülsen
2 Gewindestangen M12
Befestigungsmaterial

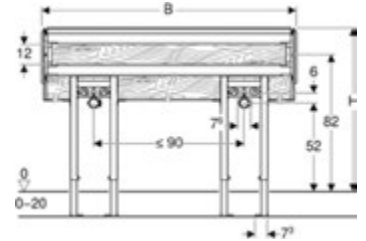


■ GEBERIT

HTP16156

Elemente für Doppelwaschtisch, 98 cm GEBERIT Duofix

- Erweiterbar auf 112 cm, Bausatz
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Traverse Armatur höhen- und tiefenverstellbar
- Montageplatten für universelle Befestigung von Doppelwaschtisch, Furnierholz, wasserfest verleimt
- Profile und Montageplatten ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert


Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von handelsüblichen Doppelwaschtischen mit Unterbauten bis 150 cm
- Zur Montage von handelsüblichen breiten Waschtischen mit Unterbauten bis 150 cm
- Für Standarmaturen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

Zusätzlich zu bestellen:

- Stockschrauben für Befestigung für Doppelwaschtisch Ständer teilhoch, 82–112 cm Ständer raumhoch

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.413	111.530.00.1	1	402669	769.50
				40 045000

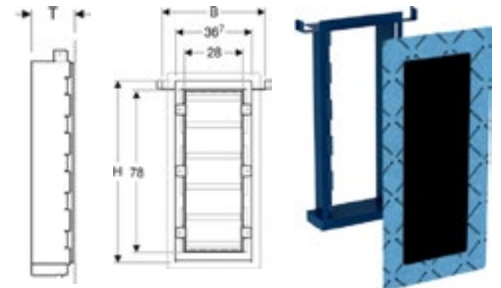
Lieferumfang: 4 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 4 Schalldämmunterlagen
 4 Dämmhülsen
 Montagezubehör für Elementhöhe 112 cm
 Befestigungsmaterial

■ GEBERIT

HTP602312

Elemente für Nischenablagebox mit Einlegeböden GEBERIT Duofix

- Passend zu Geberit ONE
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Beplankungsdicke 10–30 mm
- Für Plattenaufbauten von 4–30 mm geeignet


Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Verbundabdichtungen

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Geberit Nischenablagebox mit Einlegeböden	224.481	111.590.00.1	1	404958	477.55
					40 045000

Lieferumfang: Freiraumrahmen
 Rohbauset für Nischenablagebox, mit Dichtfolie
 Bauschutz
 Befestigungsmaterial

GEBERIT

HTP601627

Umbausets auf Unterputzsiphon GEBERIT Duofix

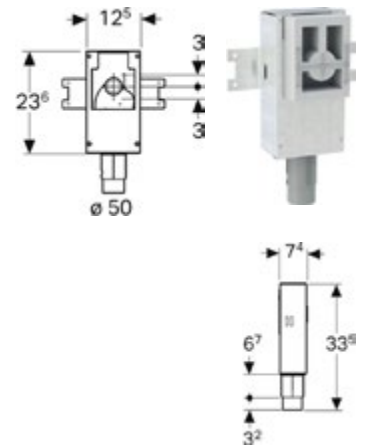
- Unterputzsiphon mit optimaler Strömungsführung und hoher Selbstreinigungsfähigkeit
- Unterputzsiphon bei Fertigmontage ± 3 cm höhenverstellbar
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, $\varnothing 50$ mm

Verwendungszweck

- Für Geberit Duofix Elemente für Waschtisch
- Standardatur, mit Wasserzählerstrecken JRG LegioStop
- Zum Umrüsten auf Unterputzsiphon

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
243.722.00.1	1	406877	80.50
			40 045000

Lieferumfang: Bauschutz
Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP19367

Elemente für Urinal, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, universell, für integrierte Urinalsteuerung
- Rahmen mit Bohrlöchern $\varnothing 9$ mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Elementhöhe auf Urinal anpassbar, 112–130 cm
- Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda eingestellt
- Befestigung für Einlauf Rp 1/2" höhen- und seitenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Markierungen der Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda und Selva
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich

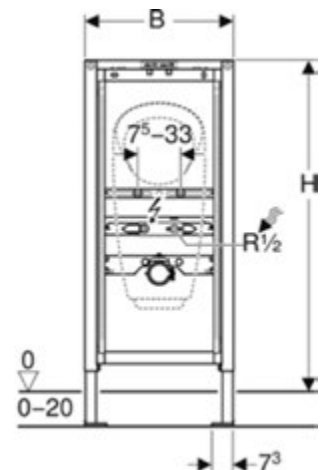
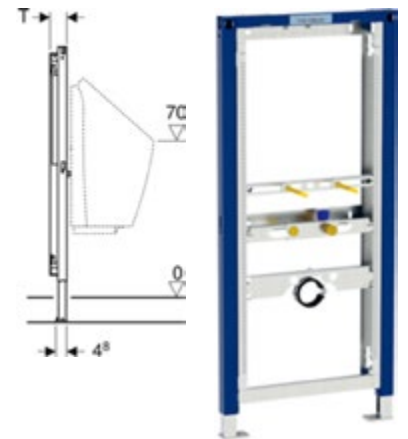
Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Urinalen mit integrierter Steuerung
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva
- Für Aufputzdruckspüler
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Anschlussbogen Urinalsiphon	221.713	111.628.00.1	1	451710	594.25
					40 045000

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Abdichtscheibe
2 Gewindestangen M8
Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP15622

Umbausets GEBERIT

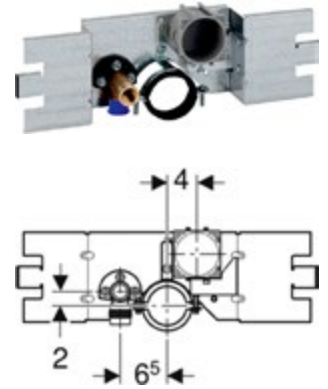
- Für 0-Liter-Urinal auf 1-Liter-Urinal
- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Zum Positionieren von Elektro- und Wasseranschlüssen an Geberit Duofix Elementen für Urinal, 0 Liter
- Zum Positionieren von Elektro- und Wasseranschlüssen an Geberit GIS Elementen für Urinal, 0 Liter
- Für Urinalkeramiken Laufen Lema 1-Liter Compact und Tamaro-VS NEW 41122

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.831	242.003.00.1	1	443442	141.15
				40 045000

Lieferumfang: Elektroanschlussdose
Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
Abdichtungscheibe
Schalldämmunterlage
Dämmhülse
Traverse
Befestigungsmaterial

**■ GEBERIT**

HTP15835

Armaturenplatten GEBERIT Duofix

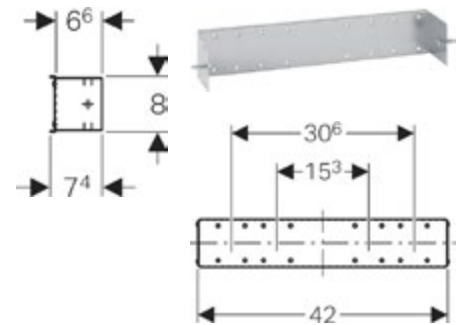
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Geberit Unterputzabsperrentilen
- Für Geberit Duofix Installationselemente mit dafür vorgesehenen Aufnahmen
- Zum Einbau von Wasserstrecken in Geberit Duofix Installationselemente

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.834	111.807.00.1	10	434151	S) 39.00
				40 045000

S) Lieferbar solange Vorrat

**■ GEBERIT**

HTP19502

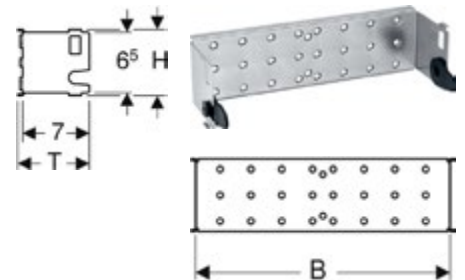
Montageplatten GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Unterputzabsperrentilen JRG LegioStop®
- Zur Montage unterhalb von Geberit GIS Elementen für Waschtisch
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.855	461.147.00.1	1	465222	25.10
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP19504

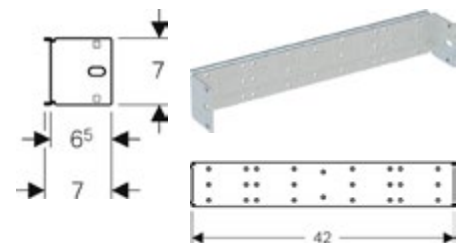
Montageplatten GEBERIT Duofix

- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Geberit Unterputzabsperrentilen
- Für Geberit Duofix Installationselemente mit dafür vorgesehenen Aufnahmen
- Zum Einbau von Wasserstrecken in Geberit Duofix Installationselemente

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.855	111.576.00.1	1	465224	49.85
				40 045000

**■ GEBERIT**

HTP602314

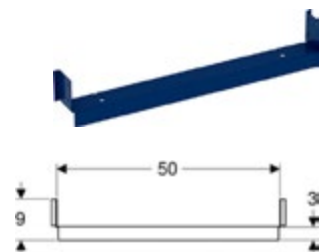
Traversen GEBERIT

- Pulverbeschichtet

Verwendungszweck

- Zur Verwendung bei Duschentwässerung ohne Wandablaufelement
- Zur Auflage von Geberit Duofix Elementen für Nischenablagebox

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.488	111.595.00.1	1	404597	52.25
				40 045000



GEBERIT

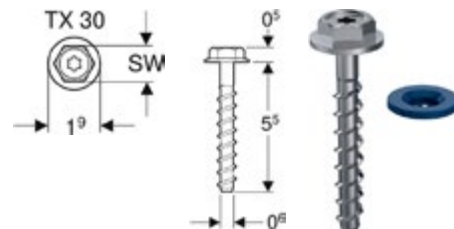
HTP602391

Betonschrauben GEBERIT

- Innensechsrund TX30
- Zum Befestigen von Geberit GIS Montagewinkeln mit unterlegter Schalldämmplatte
- Zum Befestigen von Geberit Duofix Systemschienen mit aufgeklebtem Dämm- und Trennstreifen
- Zum Befestigen auf Beton ohne Dübel

SW mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13	226.765	461.158.00.1	100	411838	1.05

Lieferumfang: Kragenscheibe aus Kunststoff 40 045010



GEBERIT

HTP602392

Kragenscheiben GEBERIT

- Zur Verwendung mit Geberit Betonschraube
- Zur Positionierung des Schraubenkopfs

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.765	461.159.00.1	100	412078	0.30

40 045010



GEBERIT

HTP13715

Traversen GEBERIT Duofix

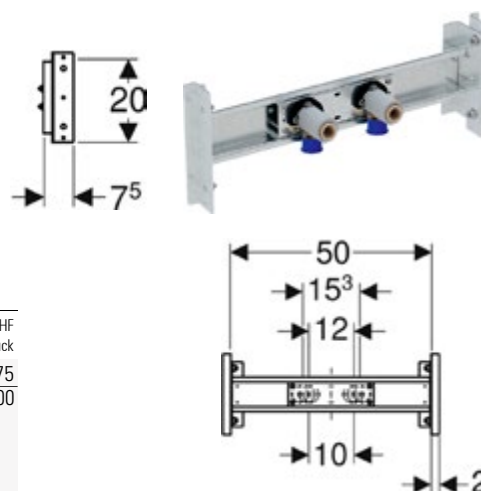
- Für Wandarmatur Aufputz, variable Armaturenposition
- Tiefenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse in der Breite anpassbar
- Wasseranschlüsse horizontal, stufenlos verstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.838	111.786.00.1	1	433104	100.75

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
2 Schalldämmunterlagen
2 Dämmhülsen
Befestigungsmaterial 40 045000



GEBERIT

HTP601580

Elemente für Stütz- und Haltegriffe, 112 cm GEBERIT Duofix

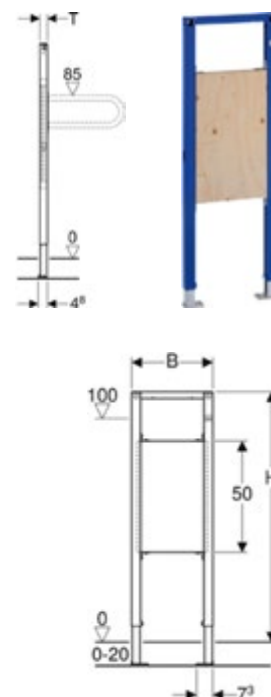
- Selbsttragender Rahmen pulverbeschichtet, barrierefrei
- Rahmen mit Bohrlöchern Ø 9 mm für Befestigung im Holzständerbau
- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen verstellbar 0–20 cm
- Fussstützen mit Rutschhemmung
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhenverstellbar

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.873	111.790.00.1	1	414408	230.05

Lieferumfang: Befestigungsmaterial 40 045000



■ GEBERIT

HTP15836

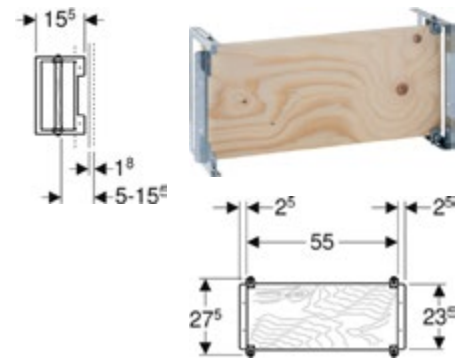
Montageplatten universell, Unterputz GEBERIT Duofix

- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte tiefenverstellbar

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Unterputzarmaturen und -lüftern, Hygienespülungen und anderen Einbaugeräten

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.854	111.788.00.1	1	434154	79.35
Lieferumfang: 8 Befestigungswinkel				40 045000
Befestigungsmaterial				

**■ GEBERIT**

HTP16742

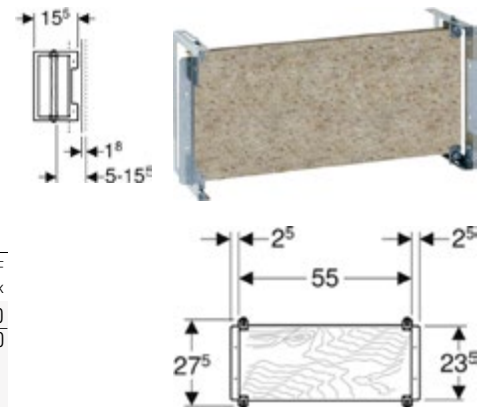
Montageplatten universell, Unterputz, nicht brennbar GEBERIT Duofix

- Montageplatte zementgebunden
- Montageplatte tiefenverstellbar
- Montageplatte feuerbeständig

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen
- Zur Montage von Unterputzarmaturen und -lüftern, Hygienespülungen und anderen Einbaugeräten

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.858	111.789.00.1	1	414412	122.60
Lieferumfang: 8 Befestigungswinkel				40 045000
Befestigungsmaterial				

**■ GEBERIT**

HTP14537

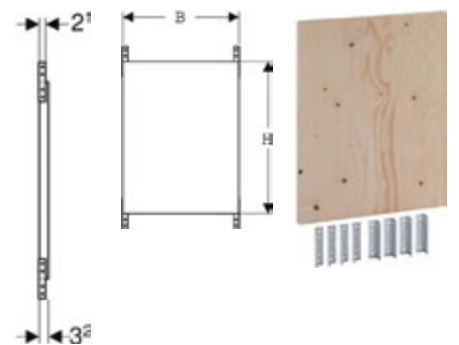
Montageplatten universell GEBERIT Duofix

- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- In zwei kleinere Montageplatten teilbar

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Zum Befestigen von Urinaltrennwänden, Duschtrennwänden und Wandschränken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.852	111.858.00.1	1	434152	84.75
Lieferumfang: 8 Befestigungswinkel				40 045000
Befestigungsmaterial				

**■ GEBERIT**

HTP16741

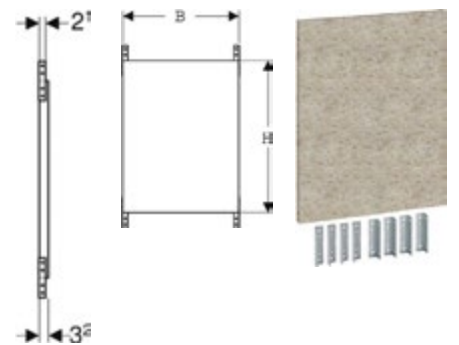
Montageplatten universell, nicht brennbar GEBERIT Duofix

- Montageplatte zementgebunden
- Montageplatte feuerbeständig
- In zwei kleinere Montageplatten teilbar

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Zum Befestigen von Urinaltrennwänden, Duschtrennwänden und Wandschränken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.857	111.899.00.1	1	414411	110.50
Lieferumfang: 8 Befestigungswinkel				40 045000
Befestigungsmaterial				

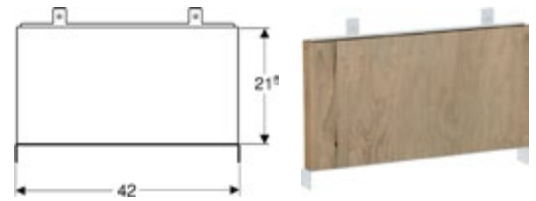


GEBERIT

HTP607629

Montageplatten für Geberit Monolith GEBERIT Duofix

- Für Geberit Duofix Element für Wand-WC mit Aufputzspülkasten aufgesetzt
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-1, bzw. Klasse D-s2, d0 nach DIN EN 13501-3
- Formaldehydabgabe Klasse A nach EN 1084, bzw. Klasse E 1 entsprechend nach EN 13936



Breite B cm	H cm	Tiefe T cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
42	21.5	3	224.857	244.827.00.1	1	454636	80.65
Lieferumfang: Befestigungsmaterial							40 045000

GEBERIT

HTP13612

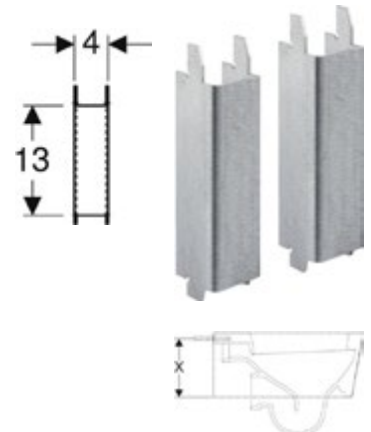
Abstützungssets GEBERIT

- Verzinkt
- U-Profil

Verwendungszweck

- Für WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche (2 St.)
- Zum zusätzlichen Abstützen von WC-Keramiken mit Auflagefläche X=17 cm
- Auflagefläche X = Mass von der unteren Kante der WC-Keramik bis zur Mitte des Befestigungslochs der WC-Keramik
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC mit den vorgesehenen Aufnahmen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.273	111.847.00.1	1	444126	60.20
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 045000

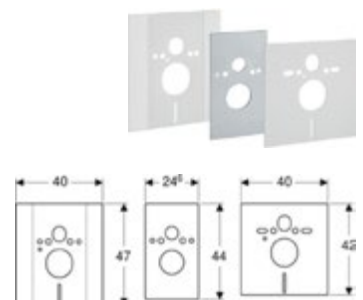
**GEBERIT**

HTP601582

Abdeckplatten mit Schallschutzset GEBERIT Duofix

- Zu Element für Wand-WC, WC höhenverstellbar
- Zur Montage an höhenverstellbaren Geberit Duofix Elementen für Wand-WC
- Zum Abdecken der Öffnung für die Höhenverstellung

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
221.181	115.396.00.1	1	465886	130.70
Lieferumfang: 2 Schalldämmmatten 2 Schallschutzhülsen Universalschneider				40 045000

**GEBERIT**

HTP13883

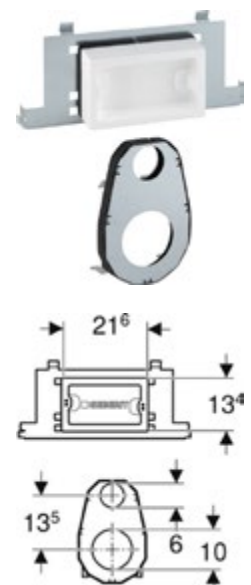
Brandschutzsets GEBERIT Duofix

- Für Element für Wand-WC mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm
- Werkzeuglos montierbar
- Für Belagdicken von mindestens 30 mm geeignet

Verwendungszweck

- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen mit Feuerwiderstand EI 90 nach EN 13501-2
- Zum Schutz vor Rauch- und Feuerausbreitung
- Zur Montage an Geberit Duofix Elementen für Wand-WC
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm und einer Elementbreite von 50 cm
- Zur Montage vor Serviceöffnung, Spülrohr und Anschlussbogen
- Für Wände, die den Feuerwiderstand durch die Beplankung aufnehmen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.851	111.863.00.1	1	465893	424.60
Lieferumfang: Bauschutz für Serviceöffnung Brandverschluss für Serviceöffnung Brandverschluss für Spülbogen und Anschlussbogen Befestigungsmaterial				40 045000



■ GEBERIT

HTP14180

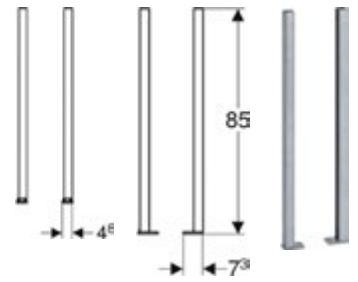
Fussverlängerungssets GEBERIT Duofix

- Fussstützen verzinkt
- Fussstützen stufenlos höhenverstellbar
- Fussplatten drehbar
- Fussplattentiefe passend zum Einbau in U-Profile UW 50 und UW 75 und Geberit Duofix Systemschienen

Verwendungszweck

- Für Geberit Duofix Installationselemente bei 20–40 cm Fussbodenaufbau
- Für Geberit Duofix Elemente für Wand-WC mit Ausladung bis 62 cm
- Nicht geeignet für Geberit Duofix Elemente für Wand-WC, Ecklösung

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.271	111.848.00.1	1	434156	61.95
Lieferumfang: Fuss links				40 045000
Lieferumfang: Fuss rechts				

**■ GEBERIT**

HTP15922

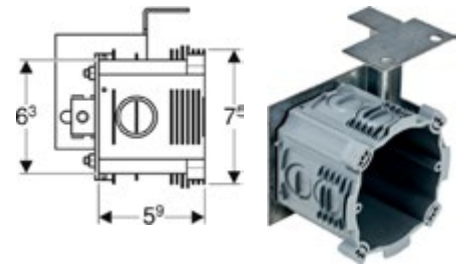
UP-Dosen für Trocken- und Massivbau GEBERIT

- Ausbrechöffnungen für Leitungen und Rohre
- Tiefenverstellbar

Verwendungszweck

- Zum Positionieren des Elektroanschlusses an Geberit Installationselementen für Wand-WC
- Für Geberit Duofix, Geberit GIS und Geberit Kombifix Installationselemente
- Für Geberit Duofix Installationselemente mit Breite 50 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.385	242.001.00.1	1	433428	27.60
Lieferumfang: Elektroanschlussdose				40 045000
Lieferumfang: Befestigungsmaterial				

**■ GEBERIT**

HTP13753

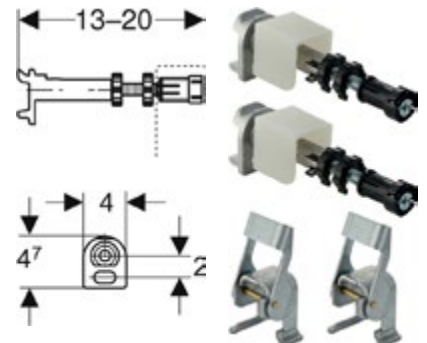
Wandanker-Sets GEBERIT Duofix

- Für Einzel- und Systemmontage (2 St.)
- Von vorne stufenlos tiefenverstellbar, mit Schnelleinstellung
- Wandanschluss 360° drehbar
- Gewindestange M10, verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Geberit Duofix Installationselementen vor Trockenbau- und Massivwänden
- Zum werkzeuglosen Befestigen von Geberit Duofix Installationselementen an Duofix Systemschienen
- Zum Befestigen der Beplankung bei teilhohen Vorwandinstallationen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.382	111.844.00.1	8	414241	42.50
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 045000

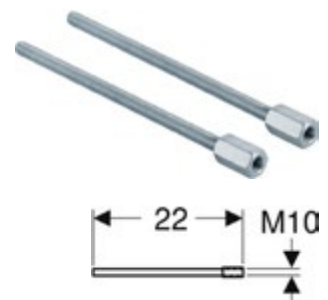
**■ GEBERIT**

HTP13757

Wandanker-Verlängerungssets (2 St.) GEBERIT Duofix

- Verzinkt
- Zum Verlängern von Geberit Duofix Wandanker um 20 cm
- Für Geberit Duofix Wandanker mit Gewindestange M10

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.363	111.887.00.1	1	434153	11.80
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 045000



■ GEBERIT**Wandanker-Sets GEBERIT Duofix**

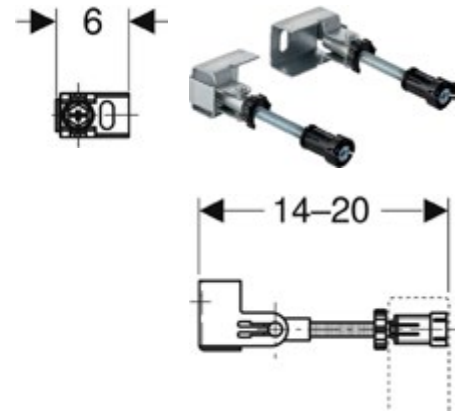
HTP13754

- Für Einzelmontage, Ecklösung (2 St.)
- Von vorne stufenlos tiefenverstellbar
- Integrierte Beplankungsauflage
- Gewindestange M10, verzinkt
- Wandanschluss 360° drehbar
- Stufenlose Winkelanpassung für Eckmontage möglich

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Geberit Duofix Installationselementen vor Trockenbau- und Massivwänden
- Zum Befestigen der Beplankung bei teilhohen Vorwandinstallationen

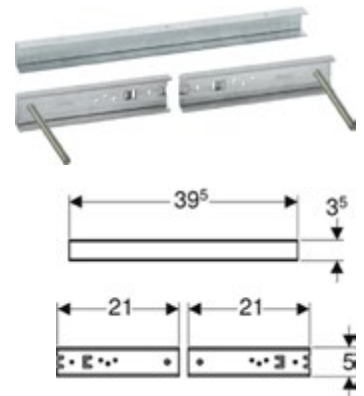
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.364	111.835.00.1	1	434155	32.30
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 045000

**■ GEBERIT****Befestigungen GEBERIT Duofix**

HTP13756

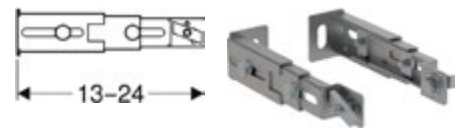
- Für Waschtische mit Befestigungsabstand 38-58 cm
- Befestigungsabstand Gewindestangen 38-58 cm
- Zum Befestigen an Geberit Duofix Elementen für Waschtisch

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.864	111.868.00.1	1	444129	94.25
Lieferumfang: 2 Aufnahmeprofile 2 Gewindestangen M10 Verstärkungsprofil Befestigungsmaterial				40 045000

**■ GEBERIT****Fussbefestigung-Sets an Rückwand GEBERIT Duofix**

HTP605062

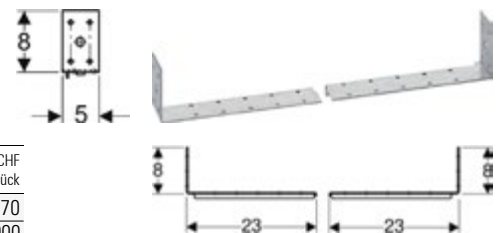
Länge cm	Gewicht g	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13 - 24	714	226.272	111.064.00.1	1	444127	63.55
Lieferumfang: 2 Befestigungswinkel Befestigungsmaterial						40 045000

**■ GEBERIT****Befestigungssets GEBERIT Duofix**

HTP13755

- Für Ständerabstand 50-57.5 cm
- Verzinkt

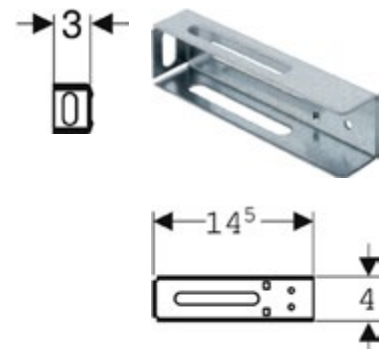
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.362	111.869.00.1	1	444131	34.70
Lieferumfang: 2 Befestigungswinkel Befestigungsmaterial				40 045000

**■ GEBERIT****Halterungen für Leitungsbefestigung GEBERIT Duofix**

HTP14773

- Verzinkt
- Zum Befestigen von Rohrschellen und Leitungen an Geberit Duofix Ständern

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
227.822	111.891.00.1	5	433105	14.60
Lieferumfang: Befestigungsmaterial				40 045000



GEBERIT

HTP602321

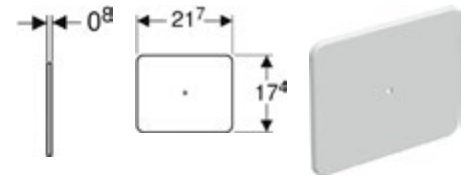
Abdeckplatten für Wasserzählerstrecke GEBERIT

- Befestigung mit Schraube
- Zum Abdecken von Wasserzählerstrecken kompakt

Material	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kunststoff	weiss	115.417.11.1	1	403927	51.60
Kunststoff	verchromt	115.417.21.1	1	423267	63.45

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 030021



GEBERIT

HTP602393

Montageplatten mit zwei Wasserzählerstrecken kompakt GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Führung der Wasserzählerstrecken kompakt
- Messkapseln und Absperrventile abdeckbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen

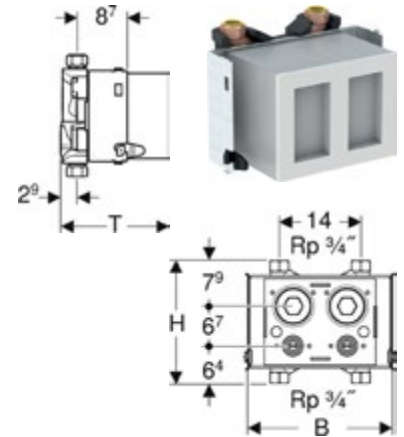
Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	461.162.00.1	1	402672	655.65

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 045010



GEBERIT

HTP19505

Wasserzählerstrecken GEBERIT

- Mit Unterputzabsperrventil JRG LegioStop
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Mit einer Messkapsel KOAX G 2" bestückbar
- Zwei Befestigungspunkte für Lochkreis Ø 60 mm
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

Rp	L	Mass Z	Mass Z1	DN1	I	PN	K	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	bar	cm					
3/4	15	2.3	4	20	2.2	10	5.6	224.471	603.099.21.1	1	465225	258.40

Lieferumfang: Betätigungsrosette

Medienkennrings (rot, blau)

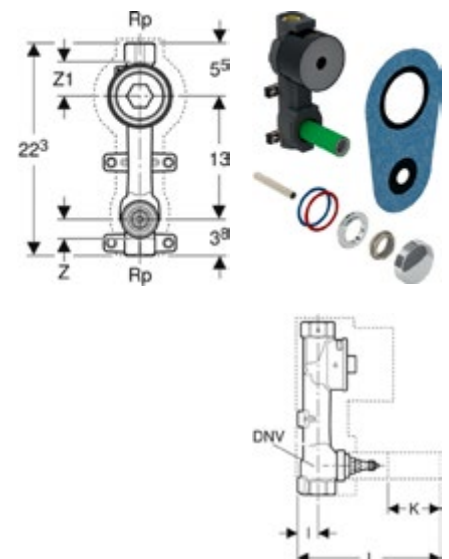
2 Schalldämmunterlagen

Dämmung

Abdichtscheibe

Befestigungsmaterial

40 030021



GEBERIT

Wasserstrecken GEBERIT

HTP19506

- Mit Unterputzabsperrentil JRG LegioStop und Anschluss-T-Stück
- Zwei Befestigungspunkte für Lochkreis Ø 60 mm
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

Rp Zoll	Rp1 Zoll	L cm	Mass cm	Mass Z1 cm	DN1 cm	I cm	I1 cm	PN bar	K cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	15	1.5	2.3	20	9.2	2.2	10	5.6	603.097.21.1	1	465226	230.85

Lieferumfang: Betätigungsrosette

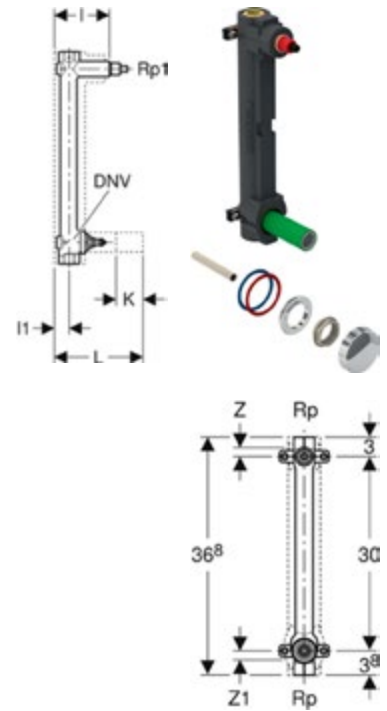
Medienkennringe (rot, blau)

2 Schalldämmunterlagen

Dämmung

Befestigungsmaterial

40 030021



GEBERIT

Wasserzählerstrecken GEBERIT

HTP19507

- Mit Unterputzabsperrentil JRG LegioStop® und Anschluss-T-Stück
- Mit einer Messkapsel KOAX G 2" bestückbar
- Zwei Befestigungspunkte für Lochkreis Ø 60 mm
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

Rp Zoll	Rp1 Zoll	L cm	Mass cm	Mass Z1 cm	DN1 cm	I cm	I1 cm	PN bar	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	15	1.5	2.3	20	9.2	2.2	10	5.6	227.186	603.098.21.1	1	465227	288.05

Lieferumfang: Betätigungsrosette

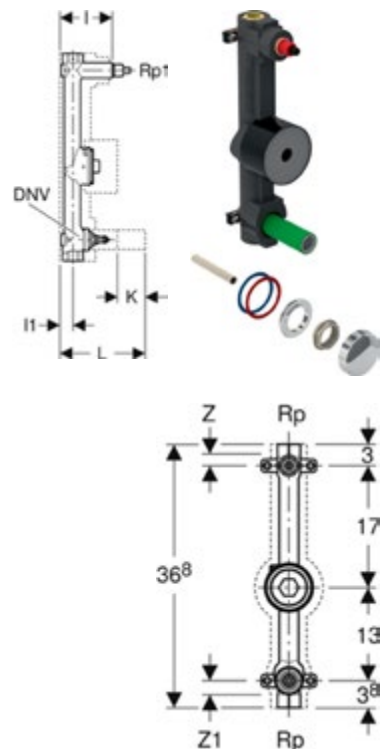
Medienkennringe (rot, blau)

2 Schalldämmunterlagen

Dämmung

Befestigungsmaterial

40 030021



■ GEBERIT

HTP19508

UP-Absperrventile GEBERIT Mepla

- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Zwei Befestigungspunkte für Lochkreis Ø 60 mm
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Unverpresst undicht
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

Ø d mm	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	DN1 bar	PN bar	K cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	15.2	12.8	1.7	4.2	15	10	5.5	602.002.21.5	1	465228	161.05
26	17.0	12.8	1.7	5.2	15	10	5.5	603.002.21.5	1	465229	183.75

Lieferumfang: Betätigungsrosette

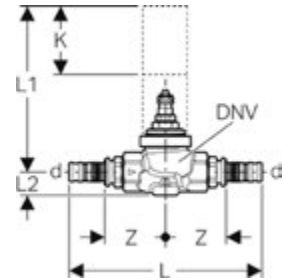
Medienkennringe (rot, blau)

Schalldämmunterlage

Abdichtungscheibe

Befestigungsmaterial

40 030024


■ GEBERIT

HTP19509

UP-Absperrventile GEBERIT

- RG LegioStop mit Befestigung
- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Zwei Befestigungspunkte für Lochkreis Ø 60 mm
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

Rp Zoll	L cm	Länge L1 cm	Länge L2 cm	Mass Z cm	DN1 bar	PN bar	K cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	6.5	12.8	1.8	2.0	15	16	5.5	602.012.21.1	1	465230	S) 101.85
3/4	7.5	12.8	1.8	2.3	20	16	5.5	603.012.21.1	1	465231	S) 124.45

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Betätigungsrosette

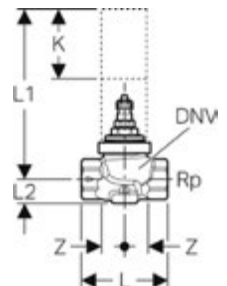
Medienkennringe (rot, blau)

Schalldämmunterlage

Abdichtungscheibe

Befestigungsmaterial

40 030021


■ GEBERIT

HTP602409

T-Anschlusswinkel-Sets 90° mit Aussengewinde GEBERIT

- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Schallgedämmt
- Aussengewinde MF 1/2" MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Vier Befestigungspunkte
- Anschluss MF 1/2" mit blauer Schutzkappe
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

DN Zoll	R Zoll	Rp Zoll	H cm	L cm	Länge L1 cm	I cm	I1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	MF 1/2	1/2	4.8	7.3	9.6	1.9	3	252.552	602.260.00.1	1	453472	S) 62.20

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Wärmedämmung

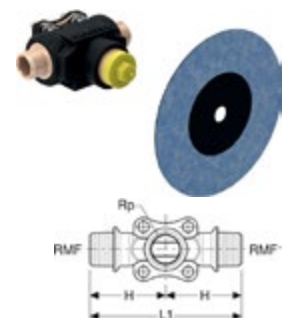
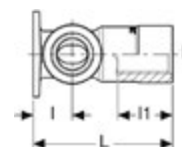
Schalldämmunterlage

Abdichtungscheibe

Schutzstopfen

Befestigungsmaterial

40 030030

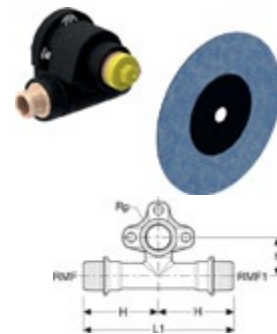
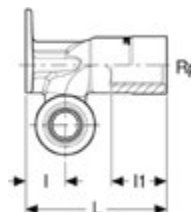


■ GEBERIT

HTP602410

T-Anschlusswinkel-Sets 90° abgesetzt, mit Aussengewinde MF 1/2 GEBERIT

- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Schallgedämmt
- Aussengewinde MF 1/2" MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Drei Befestigungspunkte
- Anschluss MF 1/2" mit blauer Schutzkappe
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa



R Zoll	Rp Zoll	DN cm	H cm	h cm	I cm	L cm	I1 cm	Länge L1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MF 1/2	1/2	15	5.5	2.8	1.9	7.3	3	11	252.552	602.265.00.1	1	453473	S) 62.20

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Wärmedämmung

Schalldämmunterlage

Abdichtungscheibe

Schutzstopfen

Befestigungsmaterial

■ GEBERIT

HTP19510

Dämmungen GEBERIT

- Zu Wasserstrecke 603.097.21.1

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
243.587.00.1	1	465232	19.20
			40 030021

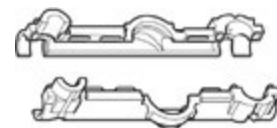

■ GEBERIT

HTP19511

Dämmungen GEBERIT

- Zu Wasserzählerstrecke 603.098.21.1

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
243.588.00.1	1	465233	19.20
			40 030021


■ GEBERIT

HTP19512

Dämmungen GEBERIT

- Zu Wasserzählerstrecke 603.099.21.1

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
243.589.00.1	1	465234	19.20
			40 030021


■ GEBERIT

HTP19513

Abdichtungscheiben GEBERIT

- Zu Wasserzählerstrecke und Unterputzabsperventil 603.099.21.1

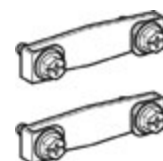
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
243.586.00.1	1	465235	14.35
			40 030021


■ GEBERIT

HTP19514

Schalldämmunterlagen-Sets mit Schrauben GEBERIT

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
243.561.00.1	1	465236	12.25
			40 030021



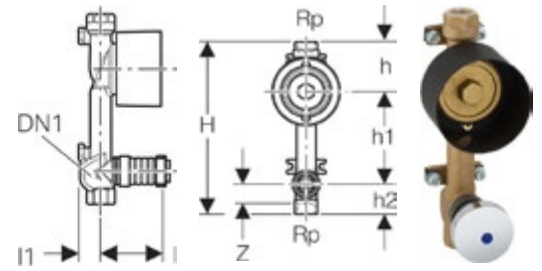
■ GEBERIT
HTP16448

Wasserzählerstrecken GEBERIT

- Mit Unterputzabsperrentil
- Mit einer Messkapsel KOAX G 2" bestückbar
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten



Rp	H	Mass Z	h	Höhe Teilmass h1	Höhe Teilmass h2	I	I1	DN1	PN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	bar				Stück	Stück	
3/4	24.2	2.7	7	13	4.2	8	2.8	20	16	224.471	461.128.00.2	5	449502	S) 221.80 40 030024

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Abdeckrosette verchromt

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Schalldämmunterlagen

Befestigungsmaterial

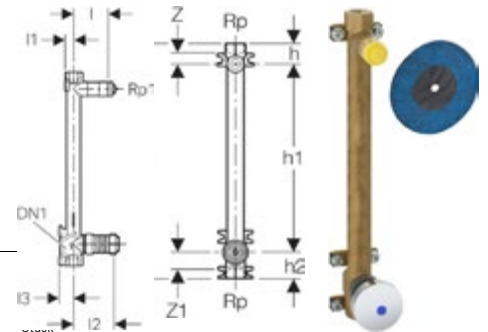
■ GEBERIT
HTP16449

Wasserstrecken PN16 GEBERIT

- Mit Unterputzabsperrentil und Anschluss-T-Stück
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten



DN1	Rp	Rp1	H	Mass Z	Mass Z1	I	I1	I2	I3	h	Höhe Teilmass h1	Höhe Teilmass h2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
20	3/4	1/2	27.5	1.8	2.7	6.7	1.6	8	2.8	3.3	30	4.2	652.831	461.095.00.2	5	449243	S) 193.55

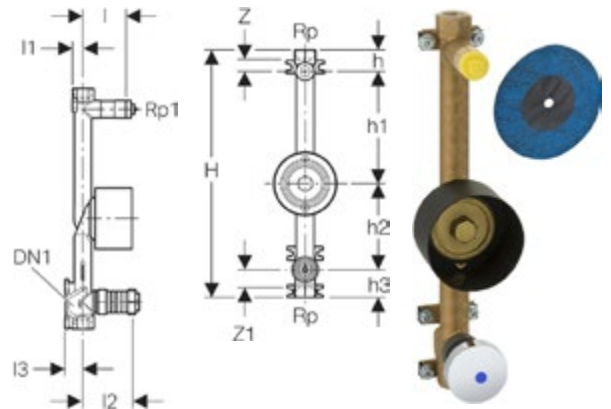
■ GEBERIT
HTP16450

Wasserzählerstrecken GEBERIT

- Mit Unterputzabsperrentil und Anschluss-T-Stück
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Mit einer Messkapsel KOAX G 2" bestückbar
- Oberteil austauschbar
- Ventil- und Oberteildichtungen aus EPDM
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten



Rp	Rp1	H	Mass Z	I	I1	h	Höhe Teilmass h1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Zoll	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
3/4	1/2	37.5	1.8	6.7	1.6	3.3	17	227.186	461.096.00.2	5	437913	S) 243.75 40 030024

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Abdeckrosette verchromt

Farbmarkierungen (rot, blau)

3 Schalldämmunterlagen

Abdichtscheibe

Schutzstopfen

Befestigungsmaterial

GEBERIT

HTP19503

Traversen GEBERIT Duofix

- Mit zwei Wasserzählerstrecken mit Unterputzabsperrentil JRG LegioStop®
- Traverse in der Breite anpassbar
- Traverse verzinkt
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

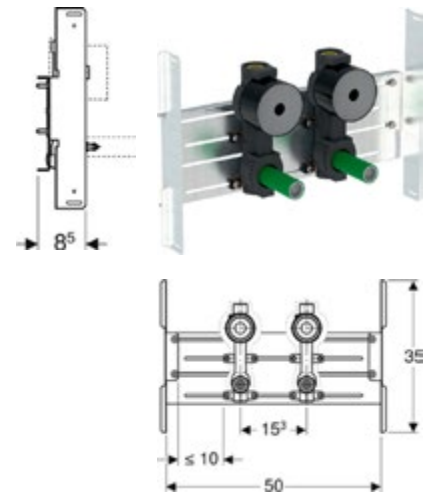
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.471	111.682.00.1	1	465223	703.40
				40 045000

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Abdichtscheiben

Befestigungsmaterial


GEBERIT

HTP602309

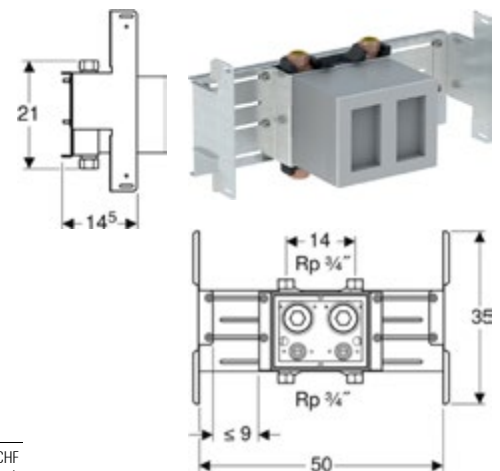
Traversen mit Unterputzabsperrentil JRG LegioStop® GEBERIT Duofix

- Mit zwei Wasserzählerstrecken kompakt
- Traverse in der Breite anpassbar
- Traverse verzinkt
- Führung der Wasserzählerstrecken kompakt
- Messkapseln und Absperrventile abdeckbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Mit Absperrventil R 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP

Verwendungszweck

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zum Einbau von Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	111.577.00.1	1	402663	830.15
				40 045000

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

GEBERIT

HTP16890

Montageplatten GEBERIT GIS

- Mit zwei Wasserzählerstrecken mit Unterputzabsperrentil
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

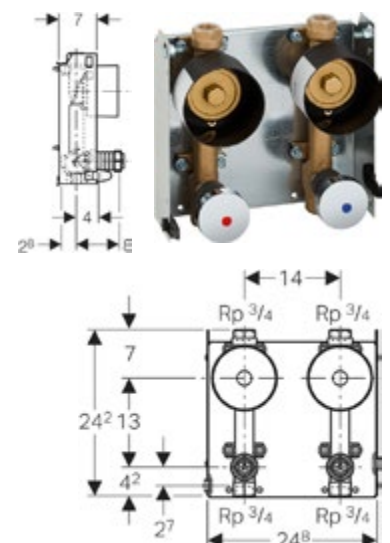
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	461.127.00.2	20	419841	S) 485.45
				40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 2 Abdeckrosetten verchromt

Farbmarkierungen (rot, blau)

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP16891

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Mit zwei Wasserstrecken mit Unterputzabsperventil und
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Armaturen schallgedämmt auf Traverse vormontiert
- Mit Wasserstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Abdichtungscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
227.188	461.126.00.2	1	446999	S) 448.55 40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 4 Schutz- und Markierstopfen

2 Abdeckrosetten verchromt

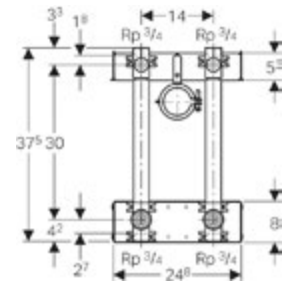
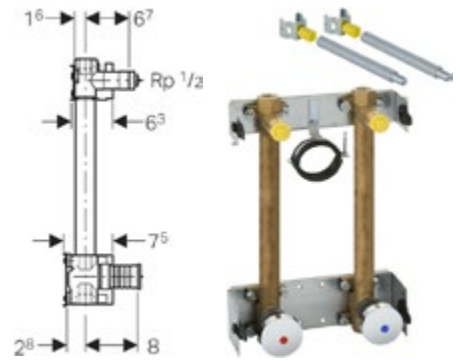
Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

2 Abdichtungscheiben

Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP16892

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Mit zwei Wasserstrecken mit Unterputzabsperventil JRG
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Armaturen schallgedämmt auf Traverse vormontiert
- Mit Wasserstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.471	461.068.00.2	1	434635	S) 485.45 40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat

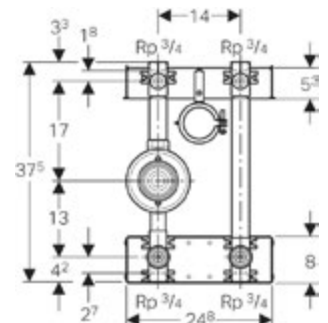
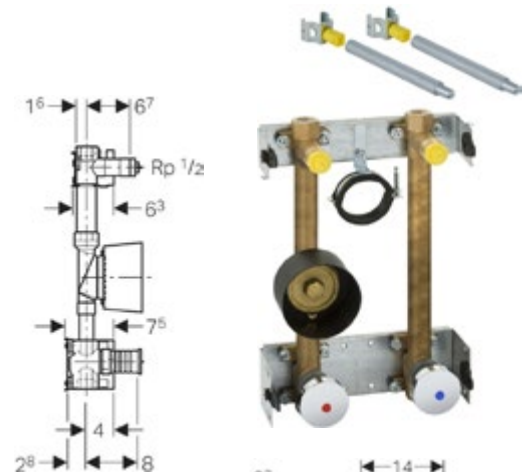
Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



GEBERIT

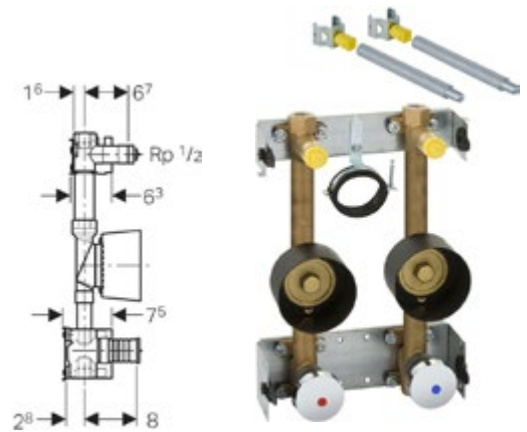
Waschtisch-Kompakteinheiten GEBERIT

HTP16893

- Absperrventile, 2 Zählerg. KOAX G2"
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Armaturen schallgedämmt auf Traverse vormontiert
- Mit Wasserstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen



NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	461.069.00.2	1	434704	S) 555.05 40 030021

S) Lieferbar solange Vorrat

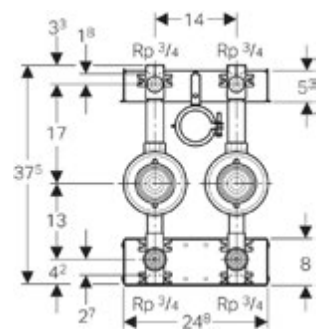
Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



GEBERIT

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

HTP19498

- Mit zwei Wasserzählerstrecken mit Unterputzabsperrentil
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	461.153.00.1	1	465218	656.55 40 030021

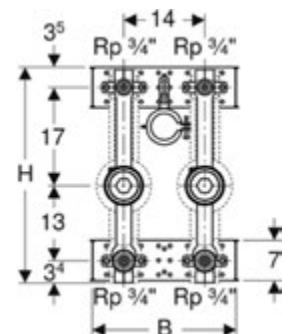
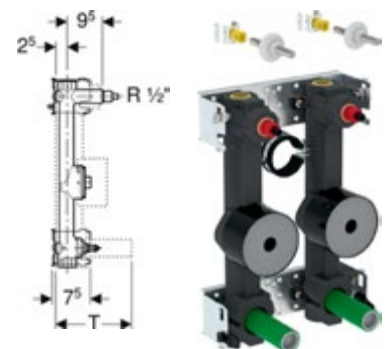
Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19499

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Mit einer Wasserzählerstrecke und einer Wasserstrecke mit UP-Absperrventil
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit einer Messkapsel KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.471	461.154.00.1	1	465219	576.10

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

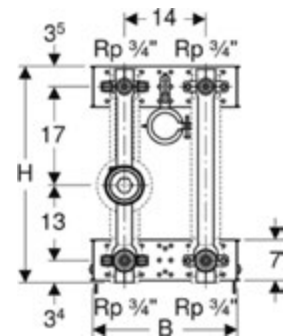
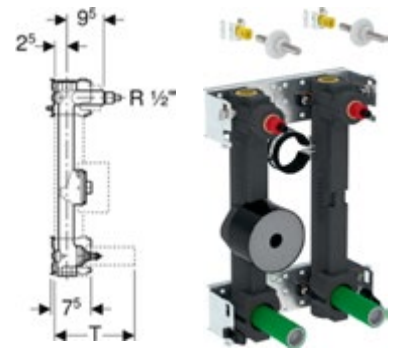
Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 030021


■ GEBERIT

HTP19500

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Armaturen schallgedämmt auf Traverse vormontiert
- Mit Wasserstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
227.188	461.155.00.1	1	465220	529.50

Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

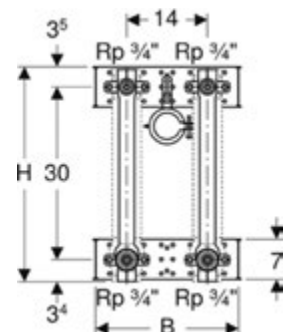
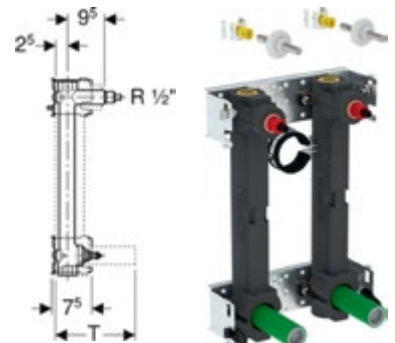
Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 030021



■ GEBERIT

HTP602390

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Führung der Wasserzählerstrecken kompakt
- Messkapseln und Absperrventile abdeckbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen
- Zum Einbau von Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2"

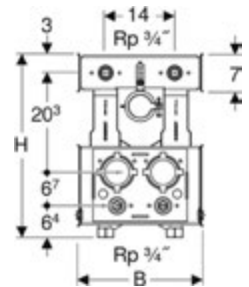
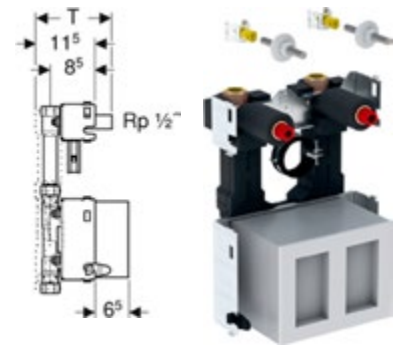
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	461.157.00.1	1	421264	750.85

Lieferumfang: 2 Befestigungsclips M10

2 Gewindestangen M10

Befestigungsmaterial

40 030021


■ GEBERIT

HTP19501

Montageplatten mit zwei Wasserzählerstrecken GEBERIT GIS

- Mit zwei Wasserzählerstrecken mit Unterputzabsperrventil JRG LegioStop®
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Wasserzählerstrecken schalldämmend eingebaut
- Mit zwei Messkapseln KOAX G 2" bestückbar
- Mit Wasserzählerstrecke aus Rotguss, Rp 3/4"
- Oberteil austauschbar
- Dämmung aus EPP
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.472	461.156.00.1	1	465221	576.10

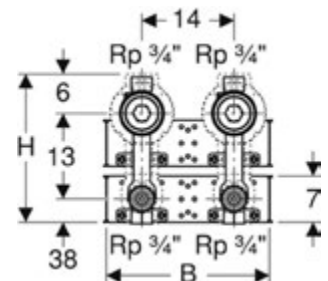
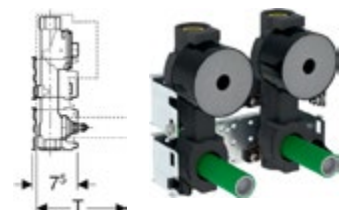
Lieferumfang: 2 Betätigungsrosetten

Farbmarkierungen (rot, blau)

2 Abdichtscheiben

Befestigungsmaterial

40 030021


■ GEBERIT

HTP15837

Paneelen GEBERIT Duofix

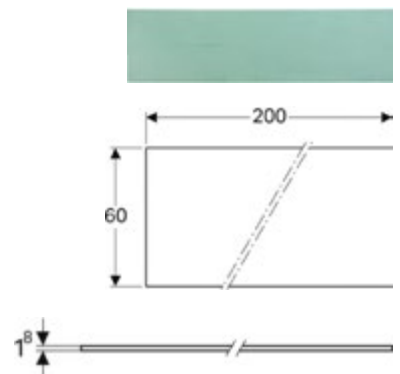
- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Nicht brennbar
- Baustoffklasse A2, nicht brennbar, nach DIN 4102

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Zum horizontalen Beplanken
- Für Bereiche mit geringer und mässiger Wassereinwirkung
- Für den Einsatz in den Wassereinwirkungsklassen W0-I und W1-I

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.112	111.808.00.1	20	434705	31.55

40 045000



■ GEBERIT

HTP19486

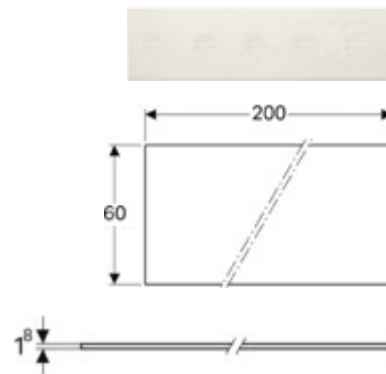
Aquapaneelen GEBERIT Duofix Pro

- Zementgebundene mineralische Bauplatte
- Wasserbeständig
- Baustoffklasse A1, nicht brennbar, nach DIN 4102
- Selbsttragend
- Dimensionsstabil
- Bearbeitbar mit Werkzeug für Holzbearbeitung wie Sägen und Bohrmaschinen
- Kanten umlaufend 45° angefasst

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Zum horizontalen Beplanken
- Für Bereiche mit hoher und sehr hoher Wassereinwirkung
- Für den Einsatz in allen vier Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
288.112	111.578.00.1	20	465216	166.60
				40 045000

**■ GEBERIT**

HTP14647

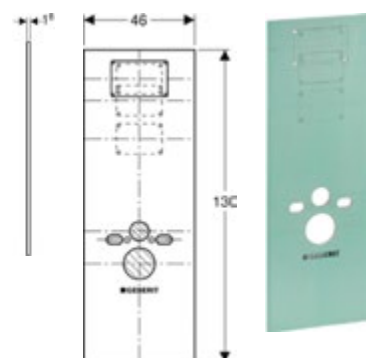
Paneelen für Wand-WC GEBERIT Duofix

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Nicht brennbar
- Bohrungen für Wand-WC-Anschlüsse vorhanden
- Ausschnitte für Serviceöffnungen markiert

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm und einer Elementbreite von 50 cm
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 8 cm und einer Elementbreite von 50 cm
- Zur Montage an Geberit Duofix Elementen für Wand-WC, mit Omega Spülkasten 12 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.123	111.855.00.1	1	433108	53.80
				40 045000

**■ GEBERIT**

HTP15838

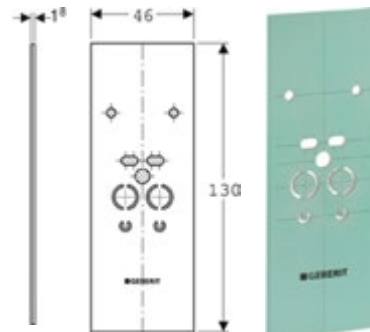
Paneelen für Waschtisch GEBERIT Duofix

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Nicht brennbar
- Bohrungen für Waschtischanschlüsse vorhanden

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Elementen für Waschtisch

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.154	111.853.00.1	1	433109	53.80
				40 045000

**■ GEBERIT**

HTP14648

Paneelschrauben GEBERIT

- Selbstbohrende Schraube, 4,2 x 35 mm
- Blechgewinde
- Stahl gehärtet und phosphatiert
- Trompetenkopf mit Kreuzschlitz Philips PH 2

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.711	461.030.00.1	200	419837	0.30
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP14649

Paneelschrauben magaziniert GEBERIT

- Selbstbohrende Schraube, 4,2 x 35 mm
- Blechgewinde
- Stahl gehärtet und phosphatiert
- Trompetenkopf mit Kreuzschlitz Philips PH 2
- Kunststoffmagazin für 50 Stück Paneelschrauben

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.711	461.031.00.1	1000	419838	0.25
				40 045010



■ GEBERIT**Spachtelmasse GEBERIT**

HTP15005

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Pulverförmig

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ kg	AW-Nummer	CHF kg
228.731	464.015.00.1	5	419870	7.50
				40 045010

**■ GEBERIT****Spachtelmasse für Aquapanel Pro GEBERIT**

HTP19487

- Wasserbeständig
- Baubiologisch unbedenklich
- Pulverförmig

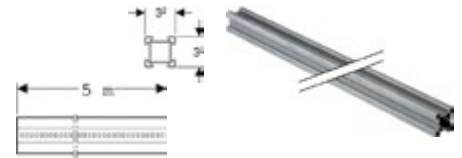
NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ kg	AW-Nummer	CHF kg
288.731	464.044.00.1	5	465217	9.35
				40 045010

**■ GEBERIT****Profile GEBERIT GIS**

HTP14686

- Verzinkt
- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen

Länge m	B mm	H mm	Orig. Nr.	NPK-Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
5	32	32	461.000.25.1	226.252	1	419820	9.90
							40 045010

**■ GEBERIT****Profilverbinder GEBERIT GIS**

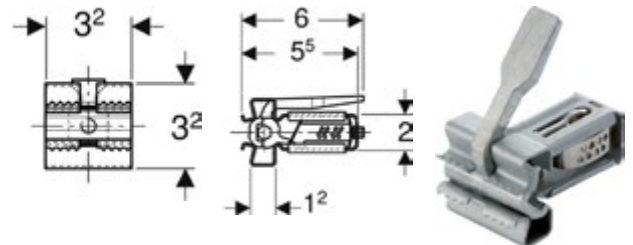
HTP14688

- Maximale Einstecktiefe markiert
- Klammer aus Federstahl, korrosionsgeschützt
- Längen bis zu 1 cm je Profilseite ausgleichbar
- Hebel zur manuellen Betätigung aus Zinkdruckguss
- Vorarretierungsfunktion

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum werkzeuggestützten, rechtwinkligen Verbinden von Geberit GIS Profilen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.311	461.200.00.1	50	419861	2.50
				40 045010

**■ GEBERIT****Montagewinkel GEBERIT GIS**

HTP14561

- Verzinkt
- Kurzer und langer Schenkel mit je zwei Langlöchern

Verwendungszweck

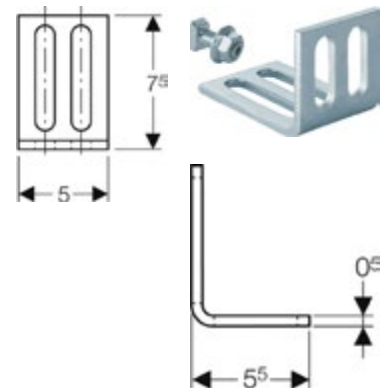
- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen am Baukörper
- Zum Ausgleichen von Baudifferenzen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.321	461.002.00.1	10	419822	5.65
				40 045010

Lieferumfang: Drehrastbolzen

Mutter M8

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP16159

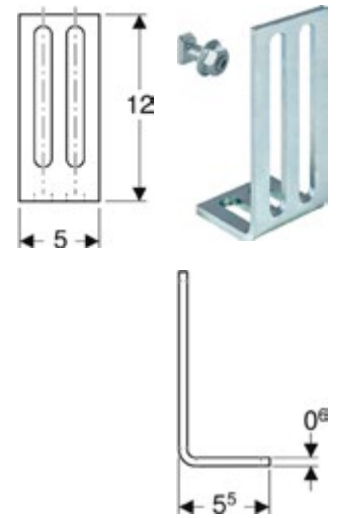
Montagewinkel lang GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Kurzer und langer Schenkel mit je zwei Langlöchern
- Abstand Geberit GIS Profil zum Baukörper verstellbar, Oberkante Geberit GIS Profil 5–12 cm

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen am Baukörper
- Zum Ausgleichen von Baudifferenzen
- Zum Ausrichten von vorgefertigten Geberit GIS Tragsystemen zum Baukörper

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.321	461.140.00.1	10	433352	8.20
Lieferumfang: Drehrastbolzen				40 045010
Mutter M8				
Befestigungsmaterial				

**■ GEBERIT**

HTP14868

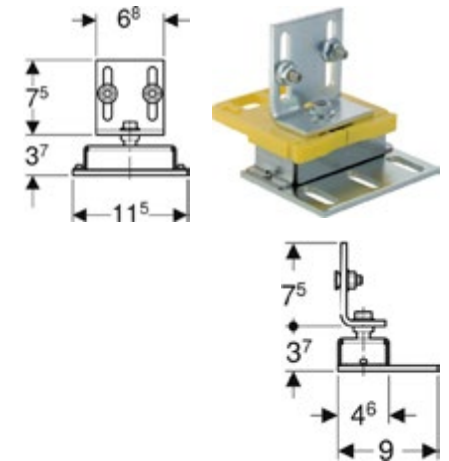
Montagewinkel mit Schalldämmung GEBERIT GIS

- Montagehilfe vormontiert, dient auch als Bauschutz

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen am Baukörper
- Zum Ausgleichen von Baudifferenzen
- Zur Körperschallentkopplung zwischen Geberit GIS Tragsystemen und Baukörper
- Zum Erreichen der erhöhten Anforderungen der SIA 181

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.321	461.118.00.1	4	440636	51.20
Lieferumfang: 2 Drehrastbolzen				40 045010
Montagewinkel				
2 Muttern M8				
Montagehilfe				
Befestigungsmaterial				

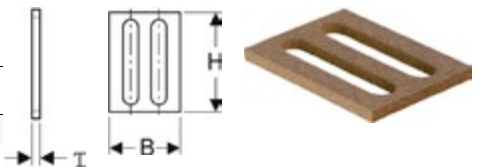
**■ GEBERIT**

HTP15817

Schalldämmplatten zu Montagewinkel GEBERIT GIS

- Selbstklebend, aus Kork
- Zur Körperschallentkopplung zwischen Geberit GIS Tragsystemen und Baukörper

Breite B cm	H cm	Tiefe T cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5	7	0.5	226.831	461.014.00.1	50	419827	2.30
5	12	0.5	--	461.194.00.1	50	409654	3.05
							40 045010

**■ GEBERIT**

HTP14866

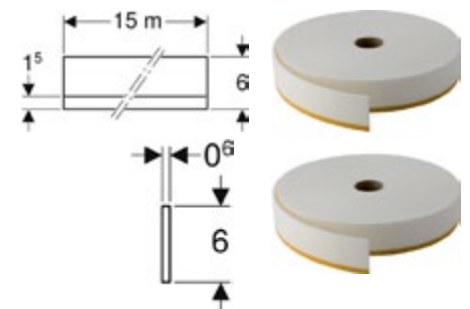
Dämm- und Trennstreifen GEBERIT GIS

- Einseitig selbstklebend
- Dauerelastisch
- Vinylschaumstoffband
- Geschlossenzellig

Verwendungszweck

- Zur Körperschallentkopplung zwischen Paneelen und Baukörper
- Zum Vermeiden von unkontrollierter Rissbildung

NPK-Nr.	Orig. Nr.	m	AW-Nummer	CHF m
228.752	461.119.00.1	30	440637	3.80
				40 045010



■ GEBERIT

HTP15337

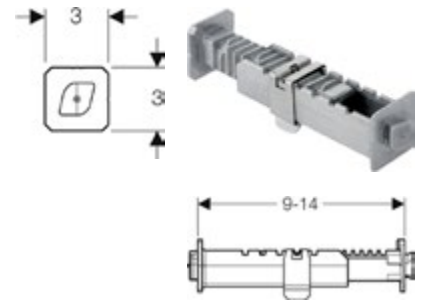
Verbindungsstücke GEBERIT GIS

- Zwei Druckgussteile, 90° zueinander verdrehbar
- Klammer aus Federstahl
- Werkzeuglos tiefenverstellbar, 5-mm-Rasterung
- Einsteckrichtung markiert
- Kürzbar auf 3 cm

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Versteifen von Geberit GIS Tragsystemen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.314	461.003.00.1	10	419823	9.65
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP15336

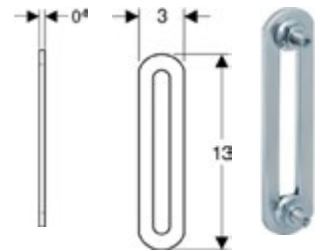
Verbindungslaschen GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Mit Langloch

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Verbinden von Geberit GIS Profilen im Bereich horizontaler Stösse von Beplankungen
- Für rechtwinklige oder schräge Wandanschlüsse

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.315	461.022.00.1	10	419830	6.00
<i>Lieferumfang: 2 Drehrastbolzen</i>				40 045010
<i>2 Muttern M8</i>				

**■ GEBERIT**

HTP13998

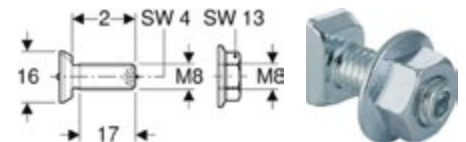
Drehrastbolzen GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Gewinde M8

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Geberit GIS Installationselementen am Tragwerk
- Zum Erstellen von Zusatzbefestigungen an Geberit GIS Profilen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.735	461.006.00.1	20	419825	2.30
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP13766

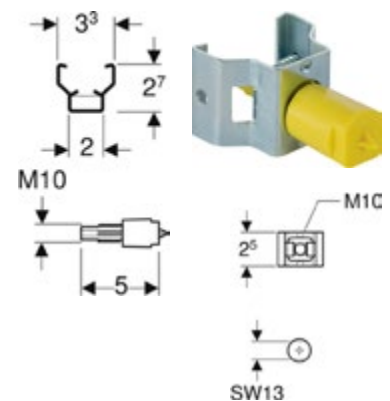
Befestigungsclipse GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Gewinde M10

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Gewindestangen an Geberit GIS Profilen
- Zum Befestigen von Installationsteilen und Sanitärapparaten an Geberit GIS Profilen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.731	461.004.00.1	10	419824	3.50
<i>Lieferumfang: Schutz- und Markierstopfen</i>				40 045010
<i>Befestigungsschraube</i>				

**■ GEBERIT**

HTP14269

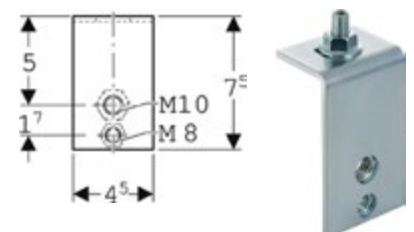
Rohrhalter GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Mit Gewindehülsen M8 und M10

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Rohrschellen mit Muffe M8 / M10 an Geberit GIS Tragsystemen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
227.822	461.098.00.1	5	402671	8.30
<i>Lieferumfang: Drehrastbolzen</i>				40 045010
<i>Mutter M8</i>				

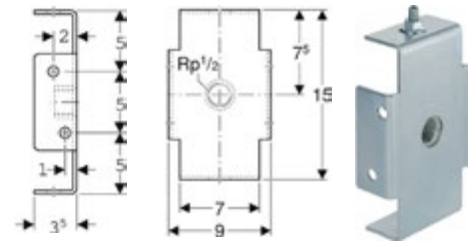


■ GEBERIT

HTP604992

Rohrhalter für Fixpunkt GEBERIT GIS

Gewicht kg	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.537	227.822	461.099.00.1	5	438082	16.70
					40 045010

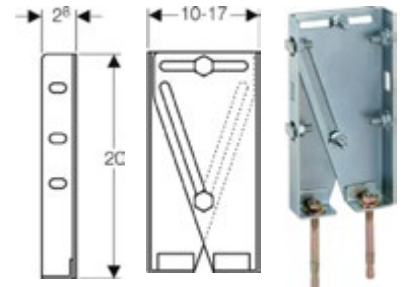

■ GEBERIT

HTP13752

Bausätze GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Zum Versteifen von frei stehenden Geberit GIS Tragsystemen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.361	461.660.00.1	1	419869	48.20
Lieferumfang: 2 Konsolwinkel vormontiert, verzinkt				
2 Schwerlastanker				
4 Drehrastbolzen				
2 Schrauben M8				
6 Muttern M8				
40 045010				

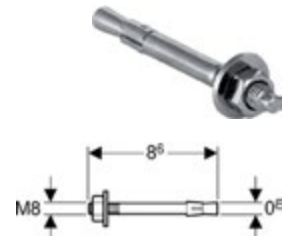

■ GEBERIT

HTP14961

Schwerlastanker GEBERIT GIS

- Zum Befestigen von Geberit GIS Montagewinkeln und GIS Bausätzen
- Für frei stehende GIS Wände am rohen Baukörper (Beton)

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.762	461.037.26.1	10	419492	2.55
40 045010				

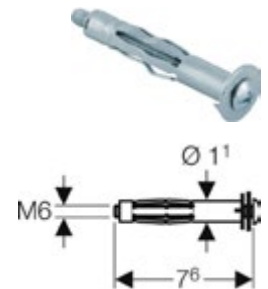

■ GEBERIT

HTP16740

Hohlraumdübel aus Metall GEBERIT

- Zum Befestigen von Geberit GIS Montagewinkeln an Paneelen mit Beplankungsstärken von 18–25 mm
- Zum Befestigen von Geberit Duofix Systemschienen an Paneelen mit Beplankungsstärken 18–25 mm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.713	465.029.00.1	50	854918	135.00
Lieferumfang: Schraube M6				
63 840160				


■ GEBERIT

HTP14547

Montageplatten universell, 31 x 58 cm GEBERIT GIS

- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- In zwei kleinere Montageplatten teilbar
- Vertikal und horizontal montierbar
- Umlaufende Ausfräsung passend zu Geberit GIS Profil

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Zum Befestigen von Urinaltrennwänden, Duschtrennwänden und Wandschränken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.852	461.035.00.1	5	419839	44.80
40 045010				



■ GEBERIT

HTP16738

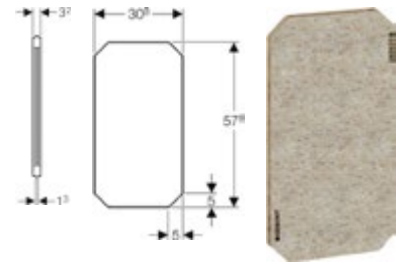
Montageplatten universell, 31 x 58 cm, nicht brennbar GEBERIT GIS

- Montageplatte zementgebunden
- Montageplatte feuerbeständig
- In zwei kleinere Montageplatten teilbar
- Vertikal und horizontal montierbar
- Umlaufende Ausfräsung passend zu Geberit GIS Profil

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Zum Befestigen von Urinaltrennwänden, Duschtrennwänden und Wandschränken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.852	461.137.00.1	1	403173	70.60
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP14546

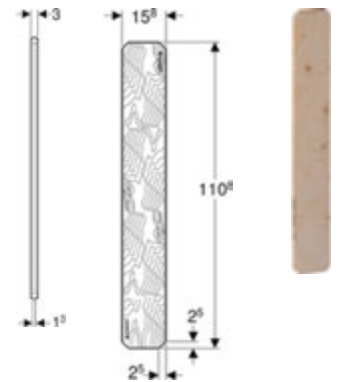
Montageplatten universell, 16 x 110 cm GEBERIT GIS

- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- In zwei kleinere Montageplatten teilbar
- Vertikal und horizontal montierbar
- Umlaufende Ausfräsung passend zu Geberit GIS Profil

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Zum Befestigen von Urinaltrennwänden, Duschtrennwänden und Wandschränken
- Zum Befestigen von Waschtischen und Handwaschtischen
- Zum Befestigen von Geberit Monolith Sanitärmodulen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.852	461.135.00.1	1	433348	44.95
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP16739

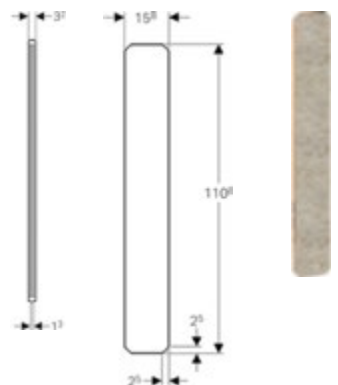
Montageplatten universell, 16 x 110 cm, nicht brennbar GEBERIT GIS

- Montageplatte feuerbeständig
- In zwei kleinere Montageplatten teilbar
- Vertikal und horizontal montierbar
- Umlaufende Ausfräsung passend zu Geberit GIS Profil

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zum Befestigen von Stütz- und Haltegriffen
- Zum Befestigen von Urinaltrennwänden, Duschtrennwänden und Wandschränken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.852	461.138.00.1	1	403174	70.75
				40 045010

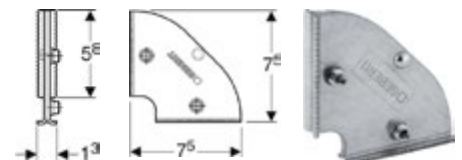
**■ GEBERIT**

HTP15152

Transportsicherungen GEBERIT GIS

- Zum Versteifen von vorgefertigten Geberit GIS Tragsystemen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.381	461.089.00.1	10	431318	4.35
				40 045010

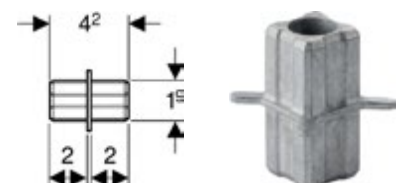
**■ GEBERIT**

HTP14687

Profilführungen GEBERIT GIS

- Zum genauen Zusammenführen von zwei Geberit GIS Tragsystemen auf einer Ebene

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.312	461.064.00.1	1	419849	6.85
				40 045010



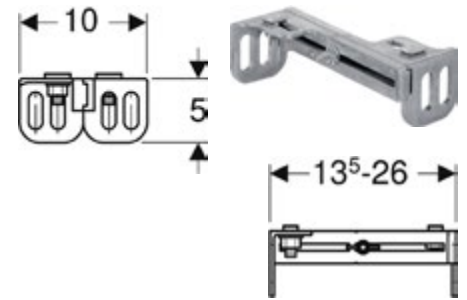
■ GEBERIT

HTP14861

Wandanbindungen GEBERIT GIS

- Teile aus Zinkdruckguss vormontiert
- Mit zwei Drehrastbolzen
- Stufenlos von Hand verschiebbar
- Zum Aussteifen und Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen am Baukörper

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.382	461.015.00.1	5	431317	11.85
Lieferumfang: Befestigungsmaterial				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP14043

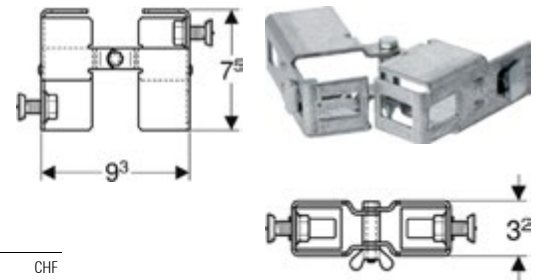
Eckanschlüsse GEBERIT GIS

- Integrierte Beplankungsauflage
- Verzinkt
- Winkel bis zu 150° stufenlos einstellbar
- Zwischen Profil und Profil oder Profil und Wand koppelbar

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen am Baukörper
- Zum Befestigen von Geberit GIS Profilen untereinander

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.322	461.804.00.1	5	433656	17.85
Lieferumfang: 2 Drehrastbolzen 2 Muttern M8 Befestigungsmaterial				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP607636

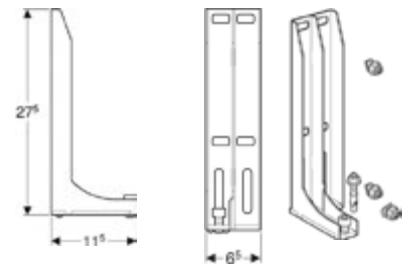
Fuss für frei stehende Systemwand GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Mit Stellschraube

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Für teilhohe oder raumhohe Geberit GIS Raumteiler
- Zum Versteifen von frei stehenden Geberit GIS Tragsystemen

H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
27.5	11.5	461.190.00.1	2	416350	52.30
Lieferumfang: Fussstütze 3 Drehrastbolzen 3 Muttern M8 Schwerlastanker					40 045010

**■ GEBERIT**

HTP607637

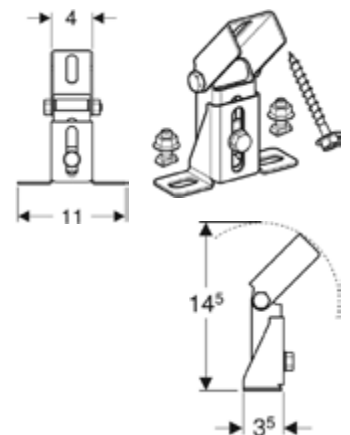
Winkel verstellbar, für Dachschräge GEBERIT GIS

- Verzinkt
- Winkel bis zu 90° stufenlos einstellbar
- Winkel mit Geberit GIS Profil verlängerbar
- Langlöcher

Verwendungszweck

- Zum Erstellen von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum Befestigen von Geberit GIS Tragsystemen an Dachschrägen

H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14.5	3.5	461.191.00.1	1	417885	23.50
Lieferumfang: Dachschrägenwinkel mit Winkelaufnahme, vormontiert 2 Drehrastbolzen 2 Muttern M8 Befestigungsmaterial					40 045010



GEBERIT

HTP610327

Elektro- und Kommunikationsanschlusssdosen GEBERIT GIS

- Für Installationselement für Wand-WC

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
116.061.00.1	1	465860	26.70
			40 045000



GEBERIT

HTP14805

Rohrschellen GEBERIT GIS

- Zum Befestigen von Abwasserleitungen aus Kunststoff am Geberit GIS Tragsystem

DN	Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50 / 56	50-56	227.813	363.050.00.1	10	419807	8.45
60	63	227.814	364.052.00.1	10	419809	8.20
70	75	227.815	365.050.00.1	10	419810	9.10
90	90	227.816	366.050.00.1	10	419815	8.60
100	110	227.817	367.050.00.1	10	419818	9.10
						40 045010



GEBERIT

HTP16896

Rohrclips GEBERIT GIS

- Verstellbar, Ø 16–40 mm
- Zum Befestigen von Versorgungsleitungen an Geberit GIS Tragsystemen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
227.821	461.070.00.1	10	419850	2.85
				40 045010



GEBERIT

HTP15922

UP-Dosen für Trocken- und Massivbau GEBERIT

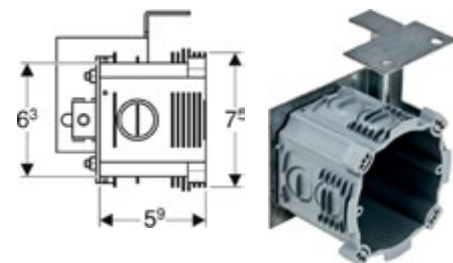
- Ausbrechöffnungen für Leitungen und Rohre
- Tiefenverstellbar

Verwendungszweck

- Zum Positionieren des Elektroanschlusses an Geberit Installationselementen für Wand-WC
- Für Geberit Duofix, Geberit GIS und Geberit Kombifix Installationselemente
- Für Geberit Duofix Installationselemente mit Breite 50 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.385	242.001.00.1	1	433428	27.60
				40 045000

Lieferumfang: Elektroanschlusssdose
Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP15516

Elemente für Wand-WC, 114 cm GEBERIT GIS

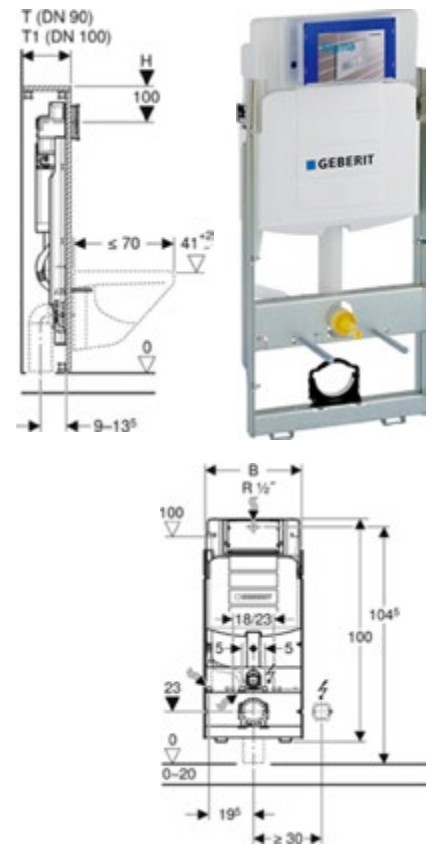
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm
- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.114	461.313.00.5	1	432533	222.55

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
 Bauschutz für Serviceöffnung
 3 Schutz- und Markierstopfen
 2 Gewindestangen M12
 Befestigungsmaterial



Elemente für Wand-WC, 114 cm GEBERIT GIS

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, für Geruchsabsaugung
- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Optional einsetzbar ohne Geruchsabsaugung für 2-Mengen-, 1-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Unterputzspülkasten für Geruchsabsaugung mit Umluft vorbereitet
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung abklappbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Leerrohr für Elektroanschluss am Spülkasten vormontiert, Länge 1.6 m

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Zum Anschliessen einer Geruchsabsaugung über Geberit Betätigungsplatte Sigma40
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm
- Nicht geeignet für Wand-WC-Keramiken mit erhöhter Sitzposition

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.115	461.316.00.5	1	444113	303.85

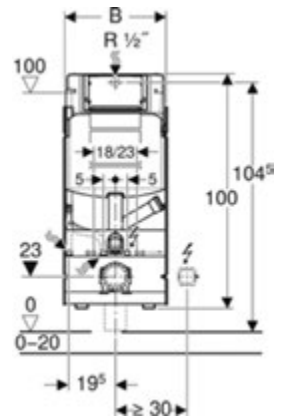
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

Bauschutz für Serviceöffnung

3 Schutz- und Markierstopfen

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP18370

Elemente für Wand-WC, 87 cm GEBERIT GIS

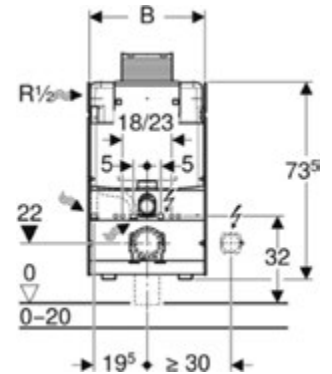
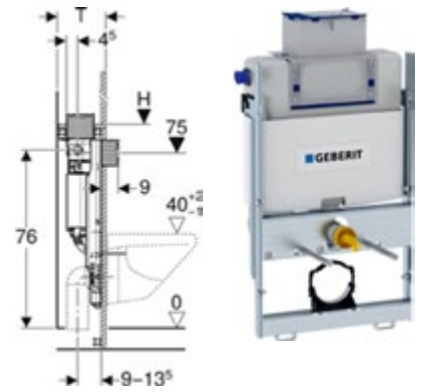
- Rahmen verzinkt, mit Omega Unterputzpülkasten 12 cm
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von oben oder von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links oder hinten links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter Meplafix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für teilhohe Vorwand oder frei stehende Wand
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.134	461.142.00.1	1	410188	332.40

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
 Bauschutz für Serviceöffnung
 3 Schutz- und Markierstopfen
 2 Gewindestangen M12
 Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP18371

Elemente für Wand-WC, 100 cm GEBERIT GIS

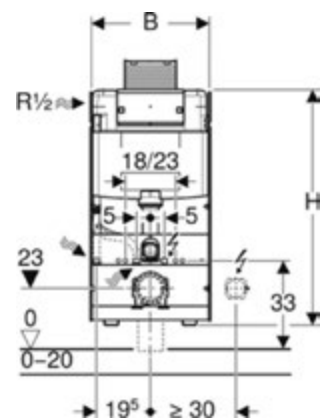
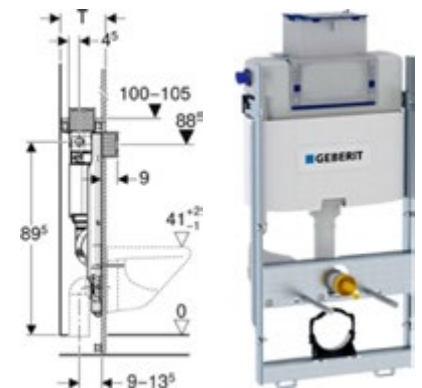
- Rahmen verzinkt, mit Omega Unterputzpülkasten 12 cm
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von oben oder von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links oder hinten links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter Meplafix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für teilhohe Vorwand oder frei stehende Wand
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.134	461.152.00.1	1	410189	332.40

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
 Bauschutz für Serviceöffnung
 3 Schutz- und Markierstopfen
 2 Gewindestangen M12
 Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP18372

Elemente für Wand-WC, 114 cm GEBERIT GIS

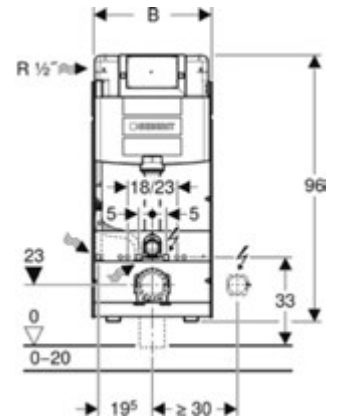
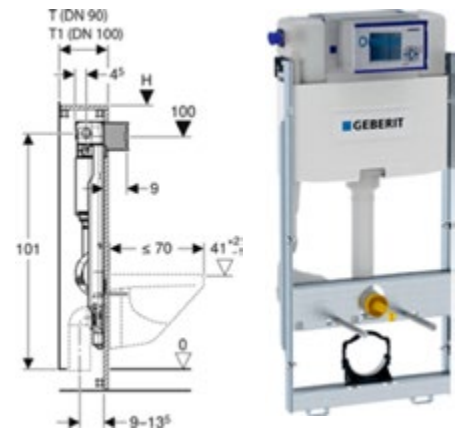
- Rahmen verzinkt, mit Omega Unterputzpülkasten 12 cm
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Unterputzpülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzpülkasten schwitzwassergedämmt
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzpülkasten werkzeuglos
- Wasseranschluss seitlich links oder hinten links
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Für 2-Mengen-Spülung
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.134	461.161.00.1	1	410190	332.40

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad
 Bauschutz für Serviceöffnung
 3 Schutz- und Markierstopfen
 2 Gewindestangen M12
 Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP15507

Elemente für Wand-WC, 95 cm GEBERIT GIS

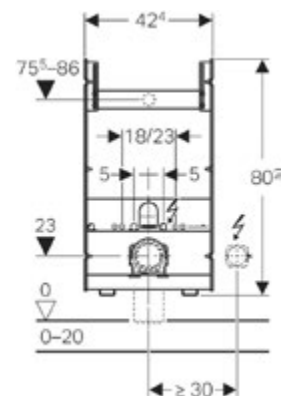
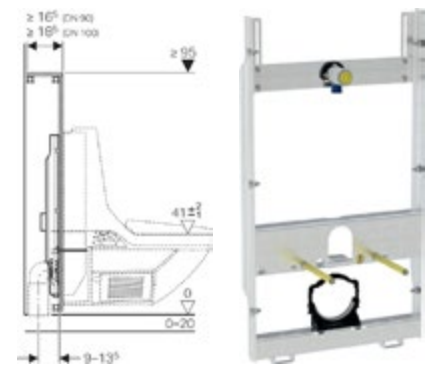
- Rahmen verzinkt, Zweistück-WC
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Traverse für Armatur höhenverstellbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für Wand-WCs mit verlängerter Ausladung bis 70 cm
- Zur Montage von Zweistück-WCs
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.174	461.206.00.1	1	431322	322.40

Lieferumfang: Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 Abdichtscheibe
 3 Schutz- und Markierstopfen
 2 Gewindestangen M12
 Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP607979

Element für Wand-WC, 108 cm GEBERIT Kombifix

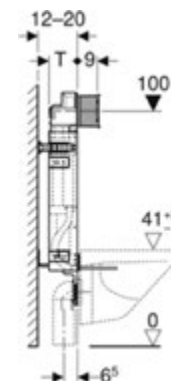
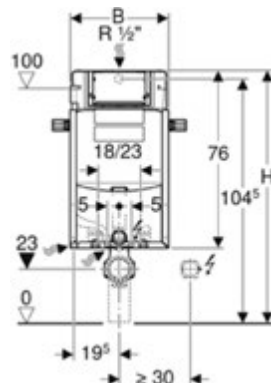
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm
- Anschlussbogen werkzeuglos montierbar
- Ausgerüstet mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Bauschutz für Serviceöffnung abblängbar
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Befestigung Anschlussbogen werkzeuglos von vorne montierbar
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Mit Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Montage- und Instandhaltungsarbeiten am Unterputzspülkasten werkzeuglos
- Montagerahmen mit vier Befestigungswinkeln
- Montagerahmen pulverbeschichtet
- Montagetiefe verstellbar, 12–20,5 cm
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Unterputzspülkasten schwitzwassergedämmt
- Wasseranschluss hinten oder oben mittig

Verwendungszweck:

- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Wand-WCs mit Anschlussmassen nach EN 33:2011
- Für gemauerte Wände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen

Breite B cm	H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
42	108	12	110.349.00.5	1	425228	193.00
						40 010010

Lieferumfang: 2 Gewindestangen M12

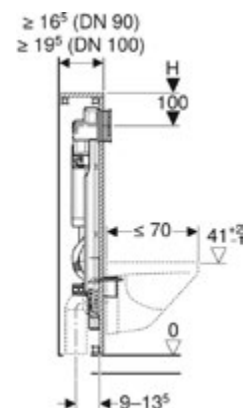
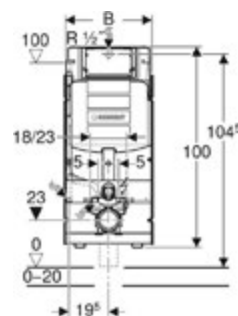
Bauschutz für Serviceöffnung
Befestigungsmaterial
Füllsegment
Schutzstopfen
Wasseranschluss R 1/2", MF-fähig, mit integriertem Eckventil und Handrad

■ GEBERIT

HTP610325

GIS Elemente für Wand-WC, 114 cm GEBERIT GIS

- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm und Elektro- und Kommunikationsanschlussdose

Breite cm	Höhe cm	Tiefe cm	Tiefe T1 cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
42.4	114	16.5	19.5	461.323.00.5	1	465865	250.70
							40 045010



Element für Wand-WC, 120 cm GEBERIT GIS

HTP615750

Eigenschaften:

- Aussengewinde MF 1/2" mit MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Schnittstelle Digital I/O
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Ein Anschluss für Kaltwasser R 1/2" mit blauer Schutzkappe, oben
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Anschluss an Geberit Bus über Konverter
- Stromversorgung durch externes Netzteil oder durch Buskonverter mit integriertem Netzteil
- Rahmen verzinkt
- Mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Protokolliert über 5000 Spülvorgänge
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via GEBUS Konverter
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung ablängbar
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar
- Unterputzspülkasten kondenswassergedämmt
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Nutzungserkennung
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O
- Power & Connect Box montierbar
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Rückstausensor eingebaut
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)

Breite B	Höhe H	Tiefe T	Tiefe T1	Betriebsspannung V	Leistungsaufnahme W	Fließdruck kPa	Wasseranschluss	Intervallspülung Werkseinstellung h	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
cm	cm	cm	cm	V	W	kPa		h	Stück		Stück
42.4	125	16.5	19.5	12	DC 7.2	50-1000	1	Stück 72	461.207.00.1	479157	915.50
42.4	125	16.5	19.5	12	DC 7.2	50-1000	2	Stück 72	461.208.00.1	479158	1100.60

Lieferumfang: Anschlussset für WC, ø 90 mm

Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

Befestigungsmaterial

Übergangsmuffe aus PE-HD, ø 90 / 110 mm

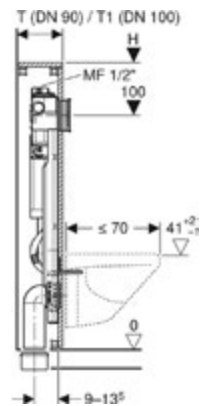
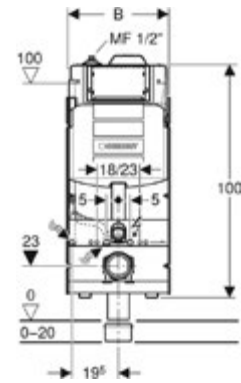
2 Gewindestangen M12

Bauschutz für Serviceöffnung

4 Schutz- und Markierstopfen

Steuereinheit

Anschlussbogen 90° aus PE-HD, ø 90 mm

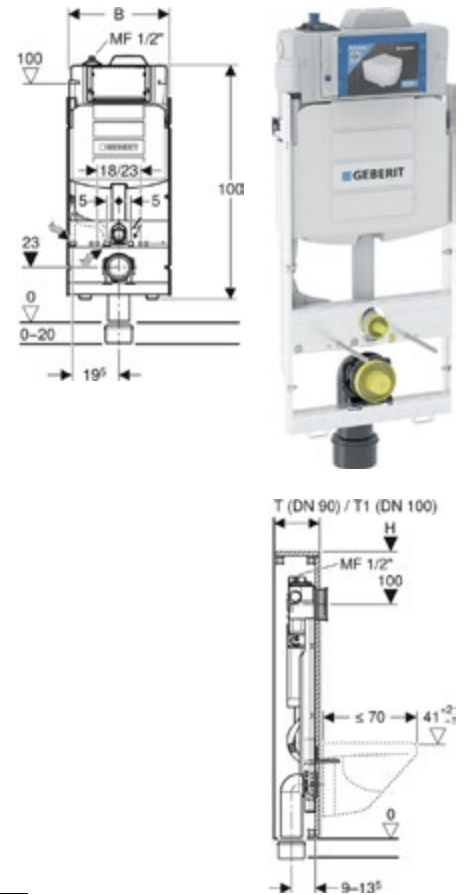


■ GEBERIT

HTP615755

Element für Wand-WC, 125 cm GEBERIT GIS
Eigenschaften:

- Aussengewinde MF 1/2" " MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Schnittstelle Digital I/O
- Unterputzspülkasten mit Betätigung von vorne
- Interner Volumenstromsensor anschliessbar
- Drahtgebunden vernetzbar mit Geberit Gateway via Geberit Bus
- Rahmen vorbereitet für Abstützungen bei WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche
- Mit Geberit Control App kompatibel
- Mit Geberit Connect kompatibel
- Ein Anschluss für Kaltwasser R 1/2" ", MF-fähig, mit blauer Schutzkappe, oben
- Anschlussbogen in verschiedenen Tiefenpositionen werkzeuglos montierbar, Verstellbereich 45 mm
- Stromversorgung durch externes Netzteil oder durch Buskonverter mit integriertem Netzteil
- Rahmen verzinkt
- Mit Leerrohr für Wasserzuleitung zum Anschluss von Geberit AquaClean Dusch-WCs
- Magnetventil stromlos geschlossen
- Bei Werkseinstellung sofortiges Nachspülen möglich
- Befestigungsmöglichkeit für Elektroanschluss
- Protokolliert über 5000 Spülvorgänge
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Bauschutz für Serviceöffnung schützt vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Bauschutz für Serviceöffnung abklappbar
- Unterputzspülkasten kondenswassergedämmt
- Anschluss an Geberit Bus direkt oder über Konverter
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Externer Temperatursensor anschliessbar
- Geräteeinstellungen und Bedienung mit Mobilgerät über integrierte Bluetooth®-Schnittstelle
- Nutzungserkennung
- Potentialfreie Störungsanzeige via Digital I/O
- Power & Connect Box montierbar
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Rückstausensor eingebaut
- Spülprogramme wählbar (Zeit oder Intervall)
- Funktionsstatistiken via Geberit Control App abrufbar



Breite B	Höhe H	Tiefe T	Tiefe T1	Betriebs- spannung V	Leis- tungs- aufnahme W	Fliegs- druck kPa	Wasser- anschluss	Intervallspülung Werkseinstellung h	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
cm	cm	cm	cm	V	W	kPa		h	Stück		Stück	
42.4	125	16.5	19.5	12	DC 7.2	50-1000	1	Stück 72	461.212.00.1	1	479159	1272.30
42.4	125	16.5	19.5	12	DC 7.2	50-1000	2	Stück 72	461.213.00.1	1	479160	1444.00

Lieferumfang: Anschlussset für WC, ø 90 mm

Magnetventileinheit mit Sicherungsstift und Durchflussbegrenzer

2 Gewindestangen M12

Befestigungsmaterial

Anschlussbogen 90° aus PE-HD, ø 90 mm

Bauschutz für Serviceöffnung

Übergangsmuffe aus PE-HD, ø 90 / 110 mm

Steuereinheit

4 Schutz- und Markierstopfen

■ GEBERIT

HTP607980

Ständerset mit Fussplatte (2 St.) GEBERIT Kombifix

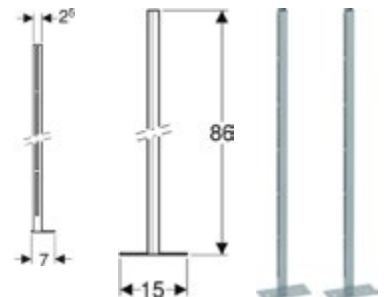
- Verzinkt
- Für Fussbodenaufbauten 0–25 cm
- Für gemauerte Wände
- Zur frei stehenden Positionierung von Geberit Kombifix Installationselementen

Breite B	H	Tiefe T	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
cm	cm	cm			Stück
15	86	7	457.872.26.1	425229	56.10
					40 010010

Lieferumfang: 2 Schlitzbandeisen

2 Ständer mit Fussplatte

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP13612

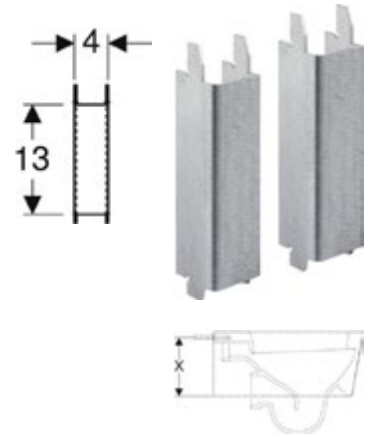
Abstützungssets GEBERIT

- Verzinkt
- U-Profil

Verwendungszweck

- Für WC-Keramiken mit kleiner Auflagefläche (2 St.)
- Zum zusätzlichen Abstützen von WC-Keramiken mit Auflagefläche $X=17$ cm
- Auflagefläche X = Mass von der unteren Kante der WC-Keramik bis zur Mitte des Befestigungslochs der WC-Keramik
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC mit den vorgesehenen Aufnahmen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
226.273	111.847.00.1	1	444126	60.20
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 045000



GEBERIT

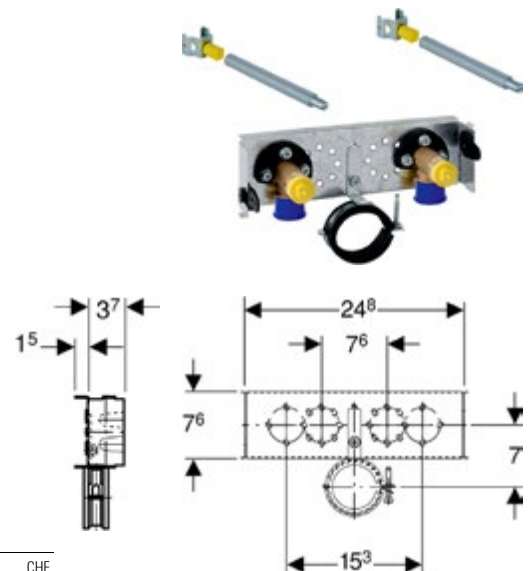
HTP15527

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MepplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Waschtischen



NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.314	461.431.00.1	1	433061	79.90
Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig				40 045010

2 Schalldämmunterlagen

2 Dämmhülsen

4 Schutz- und Markierstopfen

2 Gewindestangen M10

2 Abdichtscheiben

2 Befestigungsclips M10

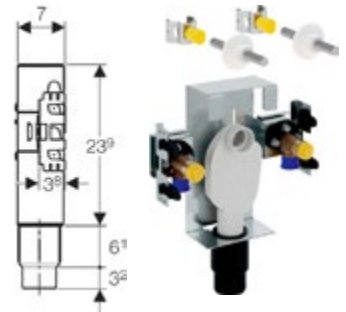
Befestigungsmaterial

■ GEBERIT

HTP15528

Waschtisch-Sets für Standarmatur GEBERIT GIS

- Mit Unterputzsiphon
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Wandeinbaukasten mit Anschlussstutzen aus PP, Ø 50 mm
- Unterputzsiphon mit optimaler Strömungsführung und hoher Selbstreinigungsfähigkeit
- Unterputzsiphon bei Fertigmontage ± 3 cm höhenverstellbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

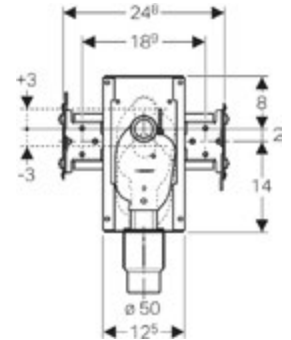
**Verwendungszweck**

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.382	461.433.00.1	1	433062	151.05

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
 2 Schalldämmunterlagen
 2 Dämmhülsen
 4 Schutz- und Markierstopfen
 2 Abdichtscheiben
 2 Befestigungsclips M10
 2 Gewindestangen M10
 Bauschutz
 Befestigungsmaterial

40 045010

**■ GEBERIT**

HTP607632

Waschtisch-Sets Bambini für Standarmatur GEBERIT GIS

- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Traverse verzinkt
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigungsabstand Waschtisch standardmässig 28 cm, anpassbar mit dem Geberit GIS Tragwerk
- Befestigung Anschlussbogen schallgedämmt
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

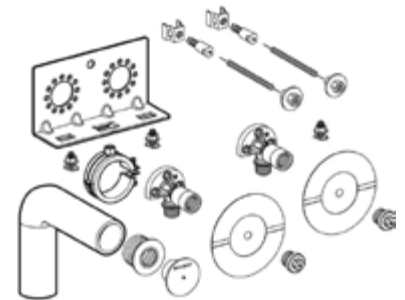
Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für Geberit Spiel- und Waschlandschaft Bambini
- Für Standarmaturen

Ø d mm	H cm	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	8	1 Waschtischarmaturen	461.199.00.1	1	454511	79.95
50	8	2 Waschtischarmaturen	461.167.00.1	1	454509	157.05
50	8	3 Waschtischarmaturen	461.168.00.1	1	454510	227.65
50	8	4 Waschtischarmaturen	461.169.00.1	1	454512	292.45

Lieferumfang: Anschlusswinkel R 1/2
 Schutz- und Markierstopfen
 Abdichtscheibe
 Anschlussbogen aus PE-HD, Ø 50 mm, verlängert
 Dichtung Ø 40 / 32 mm
 Gewindestange M10

40 045010

**■ GEBERIT**

HTP18867

Traversen GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit vier Schnellbefestigungen

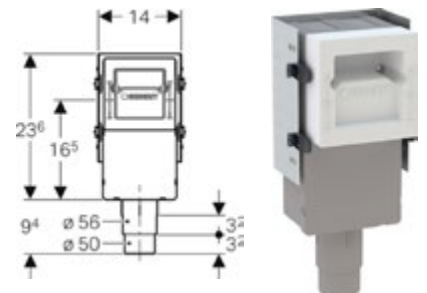
Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für Wäschetrockner, Wasch- oder Geschirrspülmaschinen

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Abdeckplatte Unterputzsiphon	222.382	461.446.00.1	1	434987	66.00

Lieferumfang: Bauschutz
 Befestigungsmaterial

40 010010



GEBERIT

HTP15325

Elemente für Urinal, 142 cm GEBERIT GIS Tamaro

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Anschlusspositionen für Urinal Laufen Tamaro eingestellt
- Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 10.5 x 10.5 cm werkzeuglos ablängbar
- Spülschlauch biegsam
- Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser
- Zulauf Rp 1"
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Urinal Laufen Tamaro
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	222.414	461.620.00.1	1	446600	415.10
					40 045010

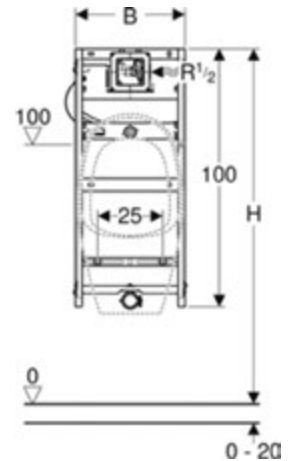
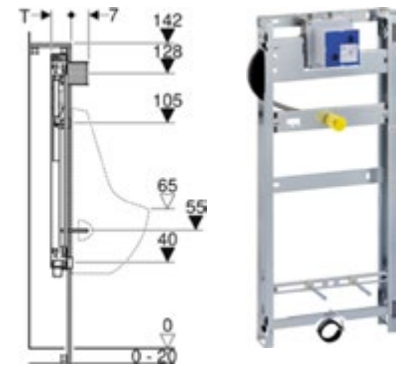
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Bauschutz mit Deckel

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP15323

Elemente für Urinal, 114 cm GEBERIT GIS Tamaro S60

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Anschlusspositionen für Urinal Laufen Tamaro S60 eingestellt
- Zulauf Rp 1/2"
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Urinal Laufen Tamaro S60
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	222.414	461.654.00.1	1	14	433657	434.60
						40 045010

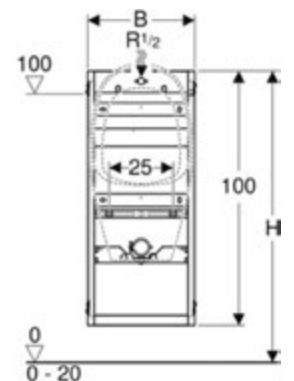
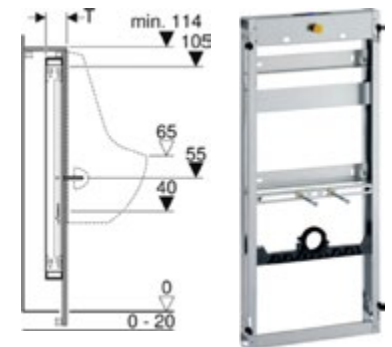
Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Abdichtscheibe

Schutz- und Markierstopfen

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19363

Elemente für Urinal, 114 cm GEBERIT GIS

- Rahmen verzinkt, universell, für integrierte Urinalsteuerung
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda eingestellt
- Befestigung für Einlauf Rp 1/2" höhen- und seitenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Markierungen der Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda und Selva
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Urinalen mit integrierter Steuerung
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva
- Für Aufputzdruckspüler
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

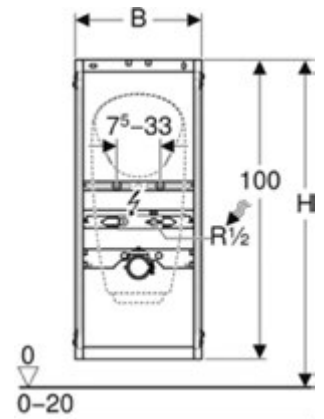
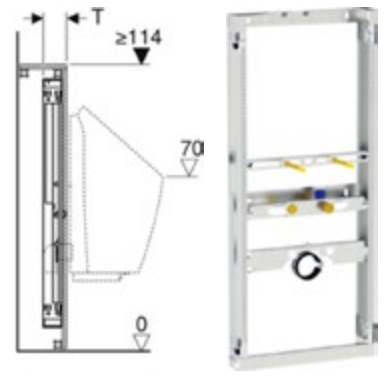
zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Anschlussbogen Urinalsiphon	222.414	461.628.00.1	1	451707	434.60
					40 045010

Lieferumfang: Wasseranschluss R 1/2"

Abdichtscheibe

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP19364

Elemente für Urinal, 114 cm GEBERIT GIS

- Rahmen verzinkt, universell, für Sprühkopf
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 10.5 x 10.5 cm werkzeuglos ablängbar
- Spülschlauch biegebar
- Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser
- Befestigung für Einlauf Rp 1/2" höhen- und seitenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Markierungen der Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda und Selva
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Urinalen
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Anschlussbogen Urinalsiphon	341.123	461.607.00.1	1	451706	414.65
					40 045010

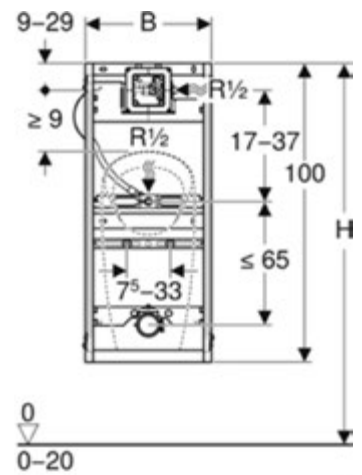
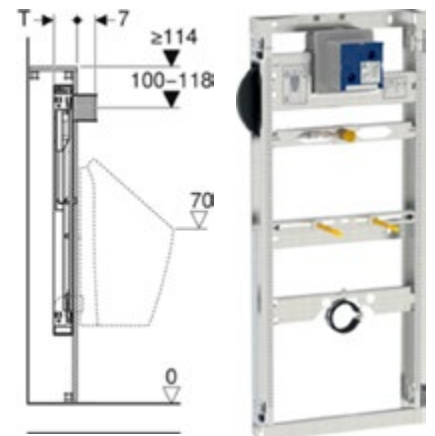
Lieferumfang: Anschlusswinkel R 1/2"

Bauschutz mit Deckel

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP15324

Elemente für Urinal, 114 cm, universell GEBERIT GIS

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse
- Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse
- Absperrventil mit Drossel, vormontiert
- Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung
- Bauschutz für Serviceöffnung 10.5 x 10.5 cm werkzeuglos ablängbar
- Spülschlauch biegsam
- Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser
- Befestigung für Zulauf \varnothing 32 mm höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich
- Mit Zubehör auf Urinale mit Sprühkopf umrüstbar

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Urinalen
- Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Anschlussbogen Urinalsiphon	222.414	461.624.00.1	1	446601	419.05
					40 045010

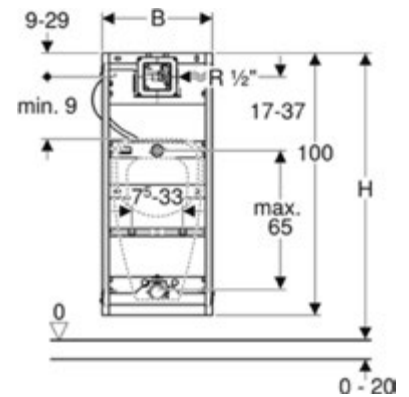
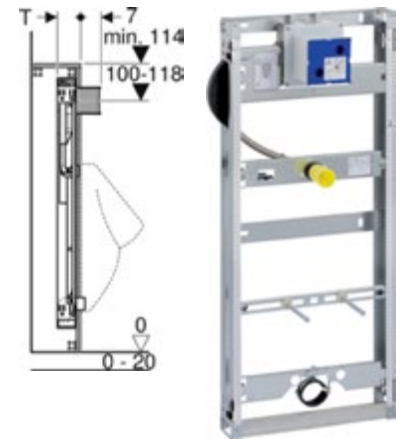
Lieferumfang: Anschlusswinkel R 1/2"

Bauschutz mit Deckel

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP15322

Elemente für Urinal, 114-132 cm GEBERIT GIS

- Rahmen verzinkt, Für 0-Liter-Urinalen
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda eingestellt
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar
- Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar
- Markierungen der Anschlusspositionen für Geberit Urinal Preda und Selva
- Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich
- Mit Zubehör auf Urinale Laufen Lema 1-Liter Compact und Tamaro-VS NEW 41122 umrüstbar

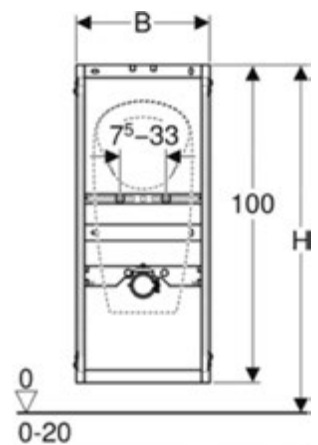
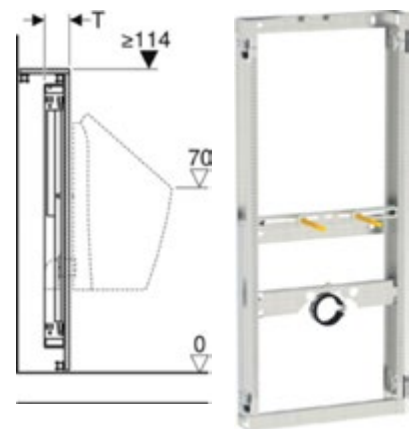
Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von wasserlosen Urinalen
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva
- Zur Montage von 1-Liter-Urinalen, mit Zubehör
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Urinalsiphon	222.414	461.668.00.1	1	438083	300.95
					40 045010

Lieferumfang: 2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP15622

Umbausets GEBERIT

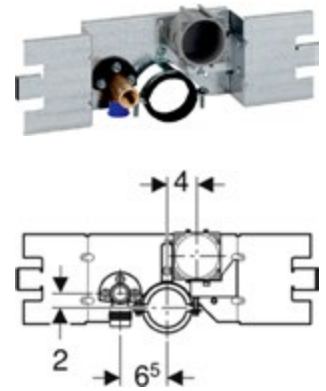
- Für 0-Liter-Urinal auf 1-Liter-Urinal
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert

Verwendungszweck

- Zum Positionieren von Elektro- und Wasseranschlüssen an Geberit Duofix Elementen für Urinal, 0 Liter
- Zum Positionieren von Elektro- und Wasseranschlüssen an Geberit GIS Elementen für Urinal, 0 Liter
- Für Urinalkeramiken Laufen Lema 1-Liter Compact und Tamaro-VS NEW 41122

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.831	242.003.00.1	1	443442	141.15
				40 045000

Lieferumfang: Elektroanschlussdose
Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
Abdichtscheibe
Schalldämmunterlage
Dämmhülse
Traverse
Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP18410

Elemente für Dusche, mit Wandablauf GEBERIT GIS

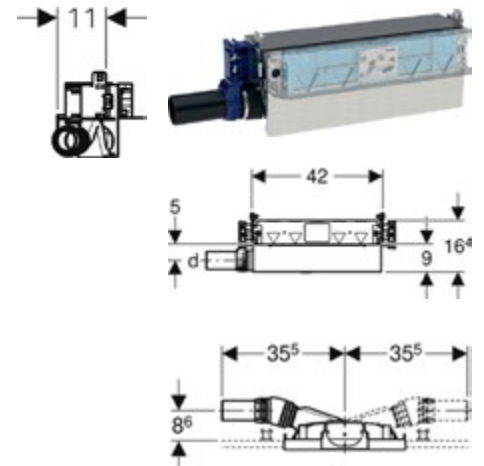
- Mit Wandablauf, für Estrichhöhe am Einlauf 90-200 mm
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Abwasseranschluss seitlich
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Verbundabdichtungen
- Für Unterlagsbodenhöhen = 90 mm am Einlauf

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	461.735.00.1	1	451116	298.15
					40 045010

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, Ø 56 mm
Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP18411

Elemente für Dusche, mit Wandablauf GEBERIT GIS

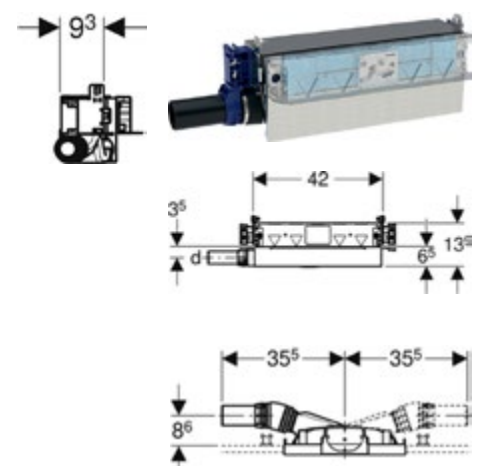
- Mit Wandablauf, für Estrichhöhe am Einlauf 65-90 mm
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Einlaufhöhe des Siphons einstellbar
- Beplankungsdicke 10–40 mm
- Plattenaufbau Boden 2–26 mm
- Plattenaufbau Wand 2–35 mm
- Dichtebene zur spannungsfreien Dichtungsanbindung einstellbar
- Abwasseranschluss seitlich
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen

Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Verbundabdichtungen
- Zum Einbau bei sehr geringem Fussbodenaufbau
- Für Unterlagsbodenhöhen = 65 mm am Einlauf
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Fertigbauset	221.831	461.736.00.1	1	410446	319.55
					40 045010

Lieferumfang: Anschlussstutzen aus PE-HD, Ø 40 mm
Bauschutzdeckel mit integriertem Einlaufblech
Befestigungsmaterial



GEBERIT

HTP602407

Elemente für Nischenablagebox plattenfähig GEBERIT GIS

- Passend zu Geberit ONE
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Werkseitig besandet, direkt befliesbar
- Beplankungsdicke 10–30 mm
- Für Plattenaufbauten von 4–30 mm geeignet

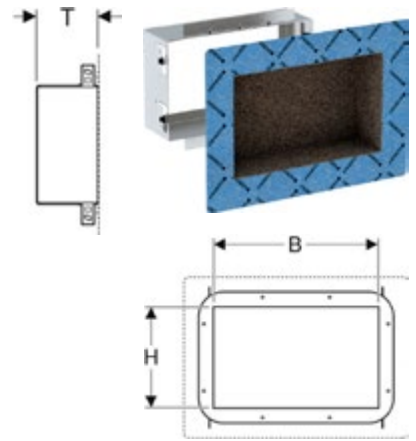
Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für Verbundabdichtungen

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.481	461.794.00.1	1	404959	528.70

Lieferumfang: Freiraumrahmen
Befestigungsmaterial

40 045010



GEBERIT

HTP602406

Elemente für Nischenablagebox mit Einlegeböden GEBERIT GIS

- Passend zu Geberit ONE
- Dichtvlies vormontiert
- Dichtvlies umlaufend 10 cm, zur Anbindung von Abdichtsystemen
- Beplankungsdicke 10–30 mm
- Für Plattenaufbauten von 4–30 mm geeignet

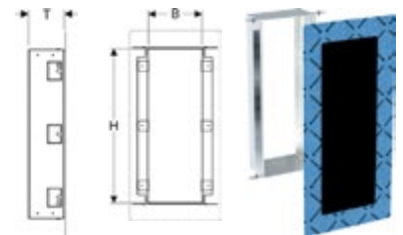
Verwendungszweck

- Für häusliche Bäder
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für Verbundabdichtungen

zusätzlich zu bestellen	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Geberit Nischenablagebox mit Einlegeböden	224.481	461.790.00.1	1	404960	437.95

Lieferumfang: Freiraumrahmen
Rohbauset für Nischenablagebox, mit Dichtfolie
Bauschutz
Befestigungsmaterial

40 045010



GEBERIT

HTP15482

Elemente für Bidet, universell GEBERIT GIS

- Rahmen verzinkt
- Rahmen mit vier Schnellbefestigungen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Befestigungsabstand Wandbidet 18 oder 23 cm
- Bidetbefestigung höhenverstellbar
- Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und schallgedämmt
- Armaturenbefestigungen breiten- und höhenverstellbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

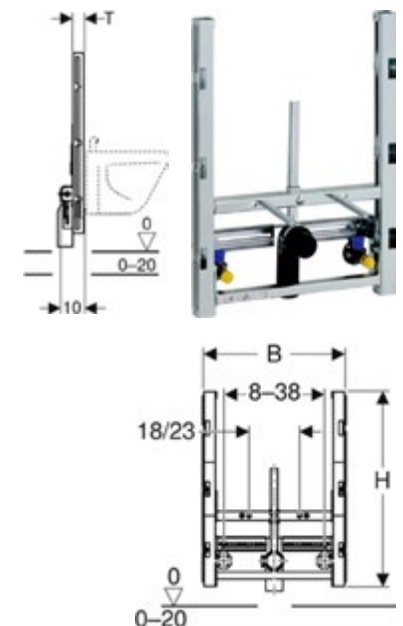
Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Für Wandbidets mit Standardarmatur
- Für Fussbodenaufbauten 0–20 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
222.514	461.531.00.1	1	433063	290.70

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
2 Abdichtscheiben
2 Schalldämmunterlagen
2 Dämmhülsen
3 Schutz- und Markierstopfen
Anschlussbogen aus PE-HD, Ø 56 mm
2 Gewindestangen M12
Befestigungsmaterial

40 045010



■ GEBERIT

HTP13713

Traversen für Wandarmatur Aufputz, 153 mm GEBERIT GIS

- Für Wandarmatur Aufputz, 153 mm, mit zwei Wasseranschlüssen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.832	461.743.00.1	1	433064	S) 60.00
				40 045010

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig

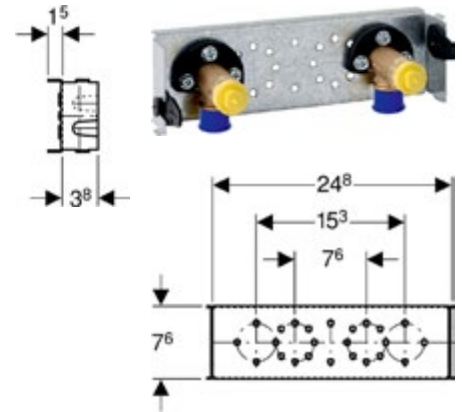
2 Schalldämmunterlagen

2 Dämmhülsen

2 Schutz- und Markierstopfen

2 Abdichtscheiben

Befestigungsmaterial


■ GEBERIT

HTP615757

Traversen GEBERIT GIS
Eigenschaften:

- Traverse verzinkt
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Breite B cm	Höhe H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
24.8	7.5	4.3	461.740.00.1	1	479155	60.70

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

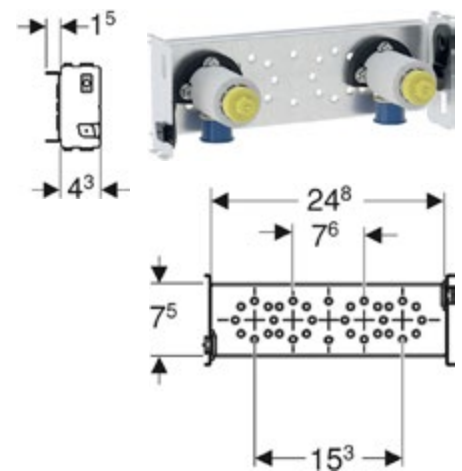
2 Schalldämmunterlagen

2 Dämmhülsen

2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig

2 Schutz- und Markierstopfen

2 Abdichtscheiben


■ GEBERIT

HTP13718

Traversen für vertikal montierte Wandarmatur Aufputz GEBERIT GIS

- Für vertikal montierte Wandarmatur Aufputz, mit zwei Wasseranschlüssen
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Vertikal montierbar
- Montage stirnseitig möglich (minimale Vorwandtiefe = 18 cm)
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.836	461.744.00.1	1	446997	S) 67.25
				40 045010

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig

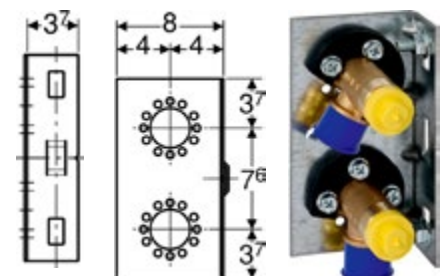
2 Schalldämmunterlagen

2 Dämmhülsen

2 Schutz- und Markierstopfen

2 Abdichtscheiben

Befestigungsmaterial



GEBERIT

Traversen GEBERIT GIS

HTP615763

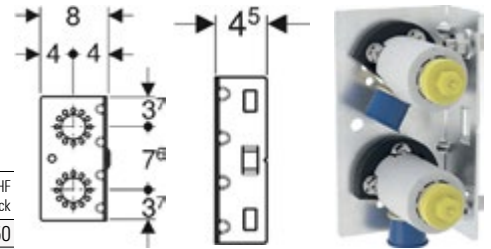
Eigenschaften:

- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Montage stirnseitig möglich (minimale Vorwandtiefe = 18 cm)
- Vertikal montierbar
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet

Breite B cm	Höhe H cm	Tiefe T cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	15	4.5	461.746.00.1	1	479156	67.50

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

- 2 Schalldämmunterlagen
- 2 Dämmhülsen
- 2 Abdichtscheiben
- 2 Schutz- und Markierstopfen
- 2 Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig



GEBERIT

Traversen für Wandarmatur Aufputz GEBERIT GIS

HTP13714

- Für Wandarmatur Aufputz, mit einem Wasseranschluss
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Vertikal und horizontal montierbar
- Geberit Adapter MeplaFix vormontiert
- Zwei Anschlusswinkel montierbar
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

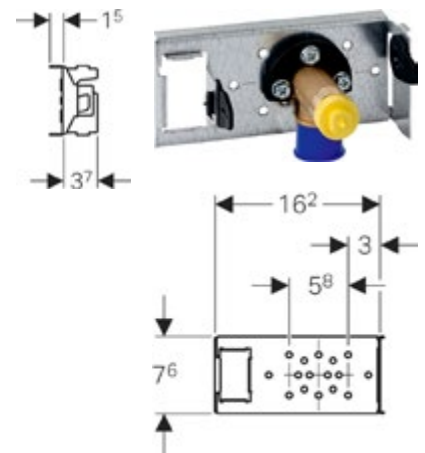
Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.831	461.745.00.1	1	433065	S) 42.20 40 045010

S) Lieferbar solange Vorrat

- Lieferumfang: Anschlusswinkel Rp 1/2" / R 1/2", MF-fähig
- Schalldämmunterlage
- Dämmhülse
- Schutz- und Markierstopfen
- Abdichtscheibe
- Befestigungsmaterial



GEBERIT

Traversen für Wandarmatur Aufputz GEBERIT GIS

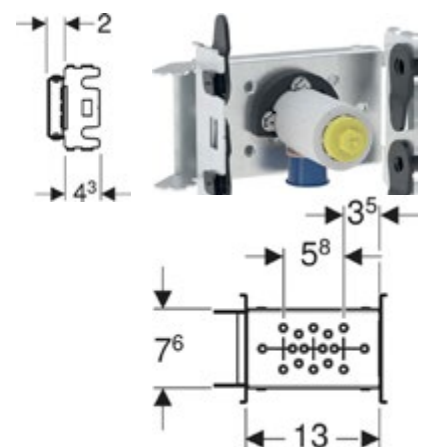
HTP611801

- Für Wandarmatur Aufputz, mit einem Wasseranschluss
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit vier Schnellbefestigungen
- Abdichtscheibe selbstklebend, vliesbeschichtet
- Vertikal und horizontal montierbar
- Zwei Anschlusswinkel montierbar
- Schutzstopfen für einmalige Druckprüfung mit Kaltwasser bis maximal 15 bar / 1500 kPa

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

B mm	H mm	T mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
130	76	43	224.831	461.742.00.1	1	456788	44.50



■ GEBERIT

HTP19496

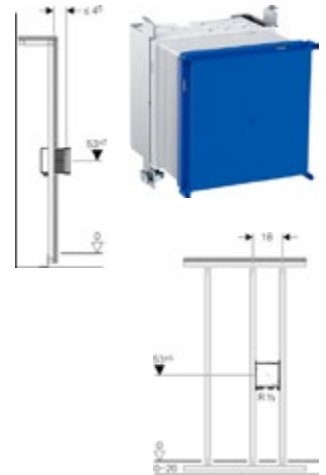
Traversen GEBERIT GIS

- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Unterputzgehäuse für Geberit Waschtischarmatur, Standmontage, für Unterputzfunktionsbox, vormontiert
- Absperrereinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse

Verwendungszweck

- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für Unterputzfunktionsbox

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.838	461.145.00.1	1	465214	208.90
Lieferumfang: Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse				40 045010



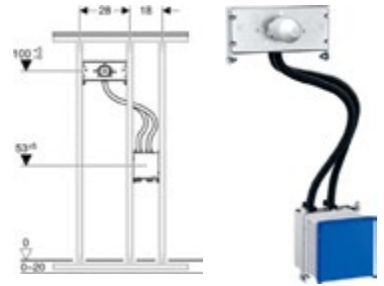
■ GEBERIT

HTP19497

Traversen GEBERIT GIS

- Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Wasseranschluss MasterFix- und MeplaFix-fähig
- Unterputzgehäuse für Geberit Waschtischarmatur, Wandmontage, für Unterputzfunktionsbox, vormontiert
- Verbindungsrohre zwischen Unterputzgehäuse und Befestigung für Wandarmatur vormontiert
- Absperrereinheiten in Unterputzgehäuse integriert
- Wasseranschluss an Unterputzgehäuse, unten
- Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.838	461.146.00.1	1	465215	291.00
Lieferumfang: Bauschutz mit Deckel, für Unterputzgehäuse Bauschutz für Befestigung für Wandarmatur				40 045010



■ GEBERIT

HTP13717

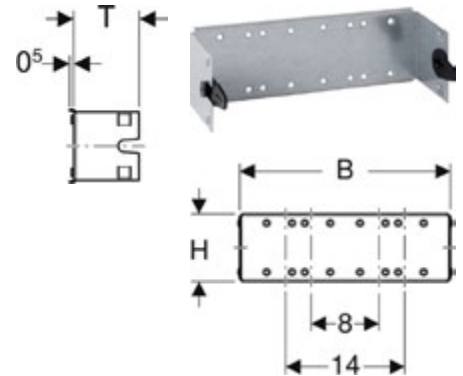
Montageplatten für Unterputzabsperrentil, 248 mm GEBERIT GIS

- Für Unterputzabsperrentile, 248 mm
- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit zwei Schnellbefestigungen

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Unterputzabsperrentilen JRG LegioStop®
- Zur Montage unterhalb von Geberit GIS Elementen für Waschtisch
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.834	461.054.00.1	10	419845	25.10
				40 045010



■ GEBERIT

HTP13719

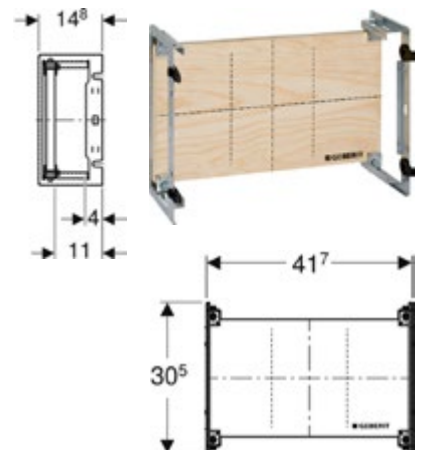
Montageplatten universell, Unterputz GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Montageplatte aus Furnierholz, wasserfest verleimt
- Montageplatte höhen-, breiten- und tiefenverstellbar
- Montageplatte zuschneidbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit vier Schnellbefestigungen

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zur Montage von Unterputzarmaturen und -lüftern, Hygienespülungen und anderen Einbaugeräten

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.467	461.173.00.1	1	432535	54.65
				40 045010



■ GEBERIT

HTP16744

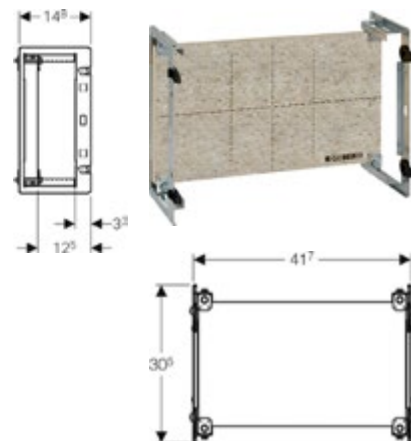
Montageplatten universell, Unterputz, nicht brennbar GEBERIT GIS

- Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar
- Montageplatte höhen-, breiten- und tiefenverstellbar
- Montageplatte feuerbeständig
- Montageplatte zuschneidbar
- Traverse verzinkt
- Traverse mit vier Schnellbefestigungen

Verwendungszweck

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände oder frei stehende Wände
- Zum Einbau bei Brandschutzanforderungen
- Zur Montage von Unterputzarmaturen und -lüftern, Hygienespülungen und anderen Einbaugeräten

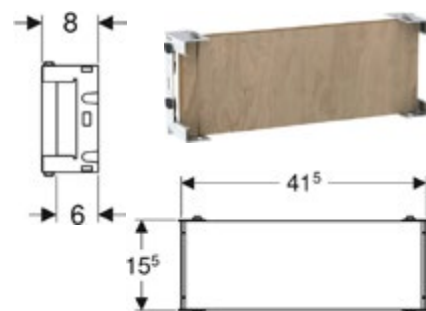
NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224.837	461.139.00.1	1	403175	82.80
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP610326

Montageplatten universell, Unterputz GEBERIT GIS

Dim. cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15 x 41.5	461.197.00.1	1	465864	55.75
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP16745

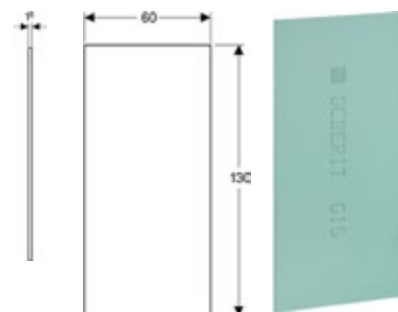
Paneelen GEBERIT GIS

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Baustoffklasse A2, nicht brennbar, nach DIN 4102

Verwendungszweck

- Zum einlagigen, vertikalen Beplanken von Geberit GIS Tragsystemen
- Für Bereiche mit geringer und mässiger Wassereinwirkung
- Für den Einsatz in den Wassereinwirkungsklassen W0-I und W1-I

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.111	461.025.00.1	30	419832	17.75
				40 045010

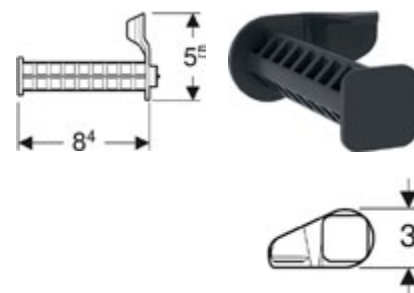
**■ GEBERIT**

HTP610324

Halter GEBERIT GIS

- Für SilentPanel

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
461.196.00.1	10	465863	1.15
			40 045010



■ GEBERIT

HTP16746

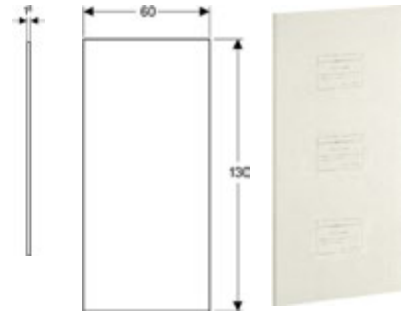
Aquapaneelen Pro GEBERIT

- Zementgebundene mineralische Bauplatte
- Wasserbeständig
- Baustoffklasse A1, nicht brennbar, nach DIN 4102
- Selbsttragend
- Dimensionsstabil
- Bearbeitbar mit Werkzeug für Holzbearbeitung wie Sägen und Bohrmaschinen
- Kanten umlaufend 45° angefast

Verwendungszweck

- Zum einlagigen, vertikalen Beplanken von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Für Bereiche mit hoher und sehr hoher Wassereinwirkung
- Für den Einsatz in allen vier Wassereinwirkungsklassen W0-I, W1-I, W2-I und W3-I

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.111	461.163.00.5	10	441532	82.75
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP16747

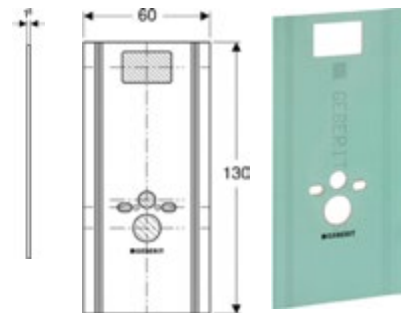
Paneele für Wand-WC, für Sigma Unterputzspülkästen GEBERIT GIS

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Nicht brennbar
- Bohrungen für Wand-WC-Anschlüsse vorhanden
- Ausschnitt für Serviceöffnung von Geberit Sigma Unterputzspülkästen vorhanden

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit GIS Elementen für Wand-WC im GIS Tragsystem
- Zur Verwendung bei der Montage von Geberit GIS Tragsystemen auf dem Rohfußboden

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.123	461.186.00.1	1	432534	47.20
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP16748

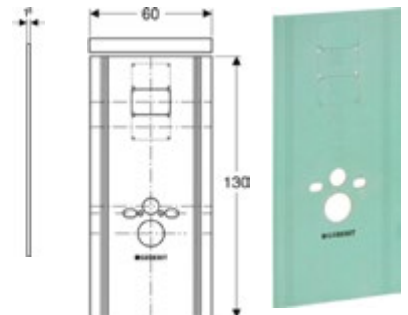
Paneele, für Omega Unterputzspülkästen 12 cm GEBERIT GIS

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Nicht brennbar
- Bohrungen für Wand-WC-Anschlüsse vorhanden
- Ausschnitt für Serviceöffnung von Geberit Omega Unterputzspülkästen 12 cm markiert

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit GIS Elementen für Wand-WC im GIS Tragsystem
- Zur Verwendung bei der Montage von Geberit GIS Tragsystemen auf dem Rohfußboden

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.123	461.189.00.1	1	442890	47.20
				40 045010

**■ GEBERIT**

HTP16749

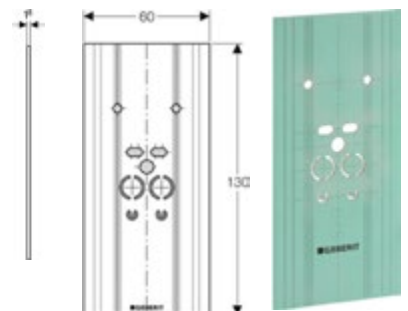
Paneele für Waschtisch GEBERIT GIS

- Imprägniert
- Baubiologisch unbedenklich
- Nicht brennbar
- Bohrungen für Waschtischanschlüsse vorhanden

Verwendungszweck

- Zum einlagigen Beplanken von Geberit GIS Elementen für Waschtisch im GIS Tragsystem
- Zur Verwendung bei der Montage von Geberit GIS Tragsystemen auf dem Rohfußboden

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
228.154	461.074.00.1	1	431327	49.50
				40 045010



Logiflex Kücheninstallationselemente

Das Installationselement für den modernen Küchenbau.

Hartschaumstoffplatte 490 x 490 x 10 mm mit 2-teiliger Spültischsiphongarnituren 1 1/2" / 56 montiert, red. Steckmuffe mit PE Anschlussbogen 63 und Systemanschlusswinkel mit Eck- und Doppelventil montiert, Befestigungsmaterial, Schutzhülle und Fertigmontage Set, in Karton verpackt.

für System	WW Ø mm	KW Ø mm	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
JRG Sanipex	16	16	links	32405-0022	1	414212	273.40
JRG Sanipex	16	16	rechts	32405-0023	1	414213	273.40
JRG Sanipex	16	20	links	32405-0024	1	414214	282.15
JRG Sanipex	16	20	rechts	32405-0025	1	414215	282.15
RN Optiflex-Flowpress	16	16	links	32405-0098	1	414216	304.30
RN Optiflex-Flowpress	16	16	rechts	32405-0100	1	414217	304.30
RN Optiflex-Flowpress	16	20	links	32405-0102	1	414218	308.40
RN Optiflex-Flowpress	16	20	rechts	32405-0104	1	414219	308.40
RN Optiflex prOfix	16	16	links	32405-0132	1	400079	600.55
RN Optiflex prOfix	16	16	rechts	32405-0133	1	400078	600.55
RN Optiflex prOfix	16	20	links	32405-0134	1	400077	605.45
RN Optiflex prOfix	16	20	rechts	32405-0135	1	400076	605.45
+GF+ IFIT	16/20	16/20	links	32405-0034	1	414228	269.85
+GF+ IFIT	16/20	16/20	rechts	32405-0035	1	414229	269.85
+GF+ Instaflex	16	16	links	32405-0036	1	414220	288.25
+GF+ Instaflex	16	16	rechts	32405-0037	1	414221	288.25
+GF+ Instaflex	16	20	links	32405-0038	1	414222	310.05
+GF+ Instaflex	16	20	rechts	32405-0039	1	414223	299.25
Geberit Mepla	16	16	links	32405-0040	1	414224	273.95
Geberit Mepla	16	16	rechts	32405-0041	1	414225	273.95
Geberit Mepla	16	20	links	32405-0042	1	414226	273.95
Geberit Mepla	16	20	rechts	32405-0043	1	414227	273.95
Geberit PushFit	16	16	links	32405-0067	1	HT213858	254.00
Geberit PushFit	16	16	rechts	32405-0068	1	HT213859	254.00
Geberit PushFit	16	20	links	32405-0069	1	HT213860	254.00
Geberit PushFit	16	20	rechts	32405-0070	1	HT213861	254.00

40 045005



6

Gebäudeentwässerung

		
6.03 ...	6.07 ...	6.08 ...
		
6.09 ...	6.12 ...	6.14 ...
		
6.15 ...	6.19 ...	6.19 ...
		
6.22 ...	6.23 ...	6.29 ...
		
6.30 ...	6.31 ...	6.53 ...
		
6.56 ...	6.58 ...	6.64 ...
		
6.67 ...	6.73 ...	

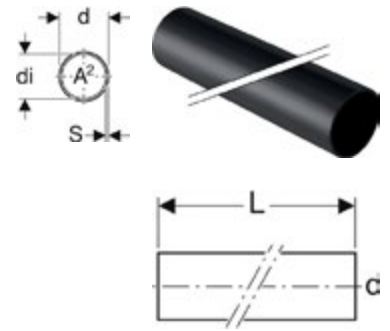
GEBERIT
HTP15782

Rohre GEBERIT PE

Durchmesser cm	Länge mm	Durchmesser (D1) mm	Flussmittelgefüllt	Flussmittelgefüllt	AW-Nummer	CHF m
32	5.3	26.0			5 419873	6.00
40	9.0	34.0			5 419874	5.95
48	13.8	42.0			5 419875	S) 5.85
50	15.2	44.0			5 419876	6.35
56	19.6	50.0			5 419877	6.20
63	25.4	57.0			5 419878	6.60
75	37.3	69.0			5 419879	8.80
90	54.1	83.0			5 419880	12.65
110	80.7	101.4			5 419881	17.10
125	104.5	115.2			5 419882	24.10
160	171.1	147.6			5 419883	40.10
200	276.4	187.6			5 419884	54.00
250	431.5	234.4			5 419885	74.95
315	685.3	295.4			5 419886	115.05

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010000



GEBERIT
HTP14718

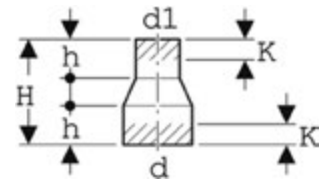
Reduktionen GEBERIT PE

▪ Zentrisch kurz

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	8	1.5	3.0	312.112	360.557.16.1	10 420181	3.65
48	32	2	0.0	0.5	312.113	362.500.16.1	10 420240	S) 3.40
50	32	8	1.5	3.0	312.114	361.557.16.1	10 420203	3.95
50	40	8	1.5	3.0	312.114	361.559.16.1	10 420205	3.80
56	48	4	0.0	0.8	312.115	363.510.16.1	10 420268	S) 3.35
56	40	8	1.5	3.0	312.115	363.559.16.1	10 420270	3.90
56	50	8	1.5	3.0	312.115	363.560.16.1	10 420271	3.65
63	40	8	1.5	3.0	312.116	364.559.16.1	10 420327	4.15
63	50	8	1.5	3.0	312.116	364.560.16.1	10 420328	3.95
63	56	8	1.5	3.0	312.116	364.565.16.1	10 420330	3.55
75	40	8	1.5	3.0	312.117	365.559.16.1	10 420389	4.85
75	50	8	1.5	3.0	312.117	365.560.16.1	10 420390	4.65
75	56	8	1.5	3.0	312.117	365.565.16.1	10 420392	4.65
75	63	8	1.5	3.0	312.117	365.570.16.1	10 420394	4.60
90	40	8	1.5	3.0	312.118	366.559.16.1	10 434698	5.55
90	50	8	1.5	3.0	312.118	366.560.16.1	10 420443	5.55
90	56	8	1.5	3.0	312.118	366.565.16.1	10 420445	5.55
90	63	8	1.5	3.0	312.118	366.570.16.1	10 420447	5.10
90	75	8	1.5	3.0	312.118	366.575.16.1	10 420449	5.55
110	40	8	1.5	3.0	312.121	367.559.16.1	10 420535	6.35
110	50	8	1.5	3.0	312.121	367.560.16.1	10 420536	6.45
110	56	8	1.5	3.0	312.121	367.565.16.1	10 420538	5.50
110	63	8	1.5	3.0	312.121	367.570.16.1	10 420540	5.55
110	75	8	1.5	3.0	312.121	367.575.16.1	10 420542	6.10
110	90	8	1.5	3.0	312.121	367.580.16.1	10 420544	5.95
125	63	8	1.5	3.0	312.122	368.570.16.1	1 420613	9.45
125	75	8	1.5	3.0	312.122	368.575.16.1	1 420615	10.00
125	90	8	1.5	3.0	312.122	368.580.16.1	1 420617	10.00
125	110	8	1.5	3.0	312.122	368.585.16.1	10 420620	8.70
160	110	4	0.0	0.6	312.123	369.535.16.1	1 420647	15.20

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005

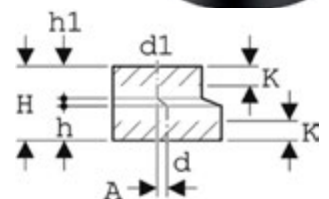


GEBERIT
HTP14714

Reduktionen GEBERIT PE

▪ Exzentrisch, kurz

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
50	40	8	2	0.5	3.7	3.5	312.314	361.558.16.1	10 420204	5.30
56	40	8	2	0.8	3.7	3.5	312.315	363.558.16.1	10 420269	5.70
56	50	8	2	0.3	3.7	3.5	312.315	363.561.16.1	10 420272	5.25
63	40	8	2	1.2	3.7	3.5	312.316	364.558.16.1	10 420326	6.10
63	50	8	2	0.7	3.7	3.5	312.316	364.561.16.1	10 420329	5.85
63	56	8	2	0.4	3.7	3.5	312.316	364.566.16.1	10 420331	5.50
75	40	8	2	1.8	3.7	3.5	312.317	365.558.16.1	10 420388	7.00
75	50	8	2	1.3	3.7	3.5	312.317	365.561.16.1	10 420391	6.70
75	56	8	2	1.0	3.7	3.5	312.317	365.566.16.1	10 420393	6.30
75	63	8	2	0.6	3.7	3.5	312.317	365.571.16.1	10 420395	6.65



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduktionen

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	50	8	2	2.0	3.7	3.5	312.318	366.561.16.1	10	420444	9.05
90	56	8	2	1.7	3.7	3.5	312.318	366.566.16.1	10	420446	8.45
90	63	8	2	1.3	3.7	3.5	312.318	366.571.16.1	10	420448	9.05
90	75	8	2	0.8	3.7	3.5	312.318	366.576.16.1	10	420450	9.05
110	40	8	2	3.4	3.7	3.5	312.321	367.558.16.1	10	420534	7.75
110	50	8	2	2.9	3.7	3.5	312.321	367.561.16.1	10	420537	7.85
110	56	8	2	2.6	3.7	3.5	312.321	367.566.16.1	10	420539	6.85
110	63	8	2	2.2	3.7	3.5	312.321	367.571.16.1	10	420541	6.85
110	75	8	2	1.6	3.7	3.5	312.321	367.576.16.1	10	420543	7.35
110	90	8	2	0.9	3.7	3.5	312.321	367.581.16.1	10	420545	7.35
125	50	8	2	3.6	3.7	3.5	312.322	368.561.16.1	1	420611	16.60
125	56	8	2	3.3	3.7	3.5	312.322	368.566.16.1	1	420612	15.20
125	63	8	2	2.9	3.7	3.5	312.322	368.571.16.1	1	420614	15.20
125	75	8	2	2.3	3.7	3.5	312.322	368.576.16.1	1	420616	15.40
125	90	8	2	1.6	3.7	3.5	312.322	368.581.16.1	1	420618	16.60
125	110	8	2	0.7	3.7	3.5	312.322	368.586.16.1	10	420621	14.05
160	110	8	2	2.3	3.5	3.7	312.323	369.586.16.1	1	420650	20.15
160	125	8	2	1.6	3.5	3.7	312.323	369.588.16.1	1	420652	20.90
160	140	8	2	1.0	3.5	3.7	312.323	369.591.16.1	1	420653	21.10

40 010005

GEBERIT

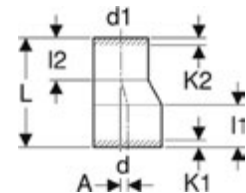
HTP14715

Reduktionen GEBERIT PE

- Exzentrisch, lang

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Kürzung K1 max. cm	Kürzung K2 max. cm	A cm	I1 cm	I2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
125	110	16.0	4	3	0.7	7.0	6.4	312.342	368.584.16.1	10	420619	15.50
160	110	28.0	6	3	2.5	9.4	6.4	312.343	369.584.16.1	1	420649	84.95
160	125	24.0	6	5	1.7	9.4	8.0	312.343	369.587.16.1	1	420651	84.95
200	110	28.0	4	0	4.3	11.5	3.7	312.344	370.584.16.5	1	420675	107.05
250	200	40.5	8	8	2.5	15.8	15.7	312.345	371.596.16.1	1	420692	156.80
200	125	28.0	4	0	3.6	11.5	3.7	312.344	370.587.16.5	1	420676	118.00
315	200	58.0	8	8	5.7	16.1	15.7	312.346	372.596.16.1	1	447114	215.60
200	160	28.0	4	6	2.0	11.9	9.1	312.344	370.594.16.5	1	420677	118.00
315	250	43.5	8	8	3.2	16.1	15.7	312.346	372.598.16.1	1	442979	250.50

40 010005



GEBERIT

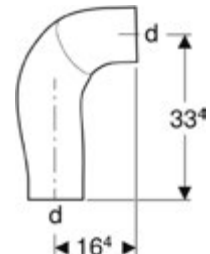
HTP602859

BackFlip Bögen GEBERIT PE

- Für Gebäude mit mehr als fünf Stockwerken (Hochhäuser)
- Zur Verwendung mit Geberit PE Sovent Formstück d110
- Mit SuperTube-Technologie
- Maximale Abflaufleistung 12 l/s

DN	Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	110	313.581	367.616.16.1	1	428290	57.55

40 010005



GEBERIT

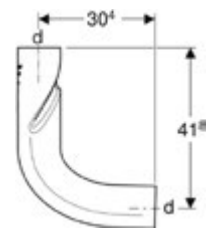
HTP602378

Bögen GEBERIT BottomTurn

- Mit SuperTube-Technologie
- Für Gebäude mit mehr als fünf Stockwerken (Hochhäuser)
- Zur Verwendung mit Geberit PE Sovent Formstück d110

DN	Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	110	313.581	367.615.16.1	1	428289	112.35

40 010005

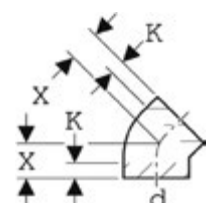


GEBERIT

HTP15772

Bögen 45° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	2.0	4.0	313.112	360.045.16.1	10	420176	3.80
50	2.0	4.5	313.114	361.045.16.1	10	420194	3.75
56	2.0	4.5	313.115	363.045.16.1	10	420256	3.30
63	2.0	5.0	313.116	364.045.16.1	10	420309	3.60
75	2.0	5.0	313.117	365.045.16.1	10	420366	5.55



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Bögen 45°

Ø d mm	K cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	2.0	5.5	313.118	366.045.16.1	10	420425	6.75
110	2.5	6.0	313.121	367.045.16.1	10	420486	6.50
125	2.5	6.5	313.122	368.045.16.1	10	420592	10.70
160	2.0	6.9	313.123	369.045.16.1	1	420633	28.40
							40 010005

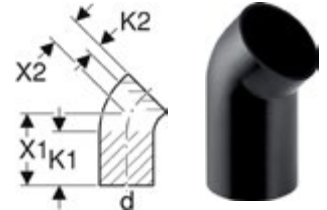
GEBERIT

HTP13825

Bögen 45° GEBERIT PE

- Mit langem Schenkel

Ø d mm	Kürzung K1 max. cm	Kürzung K2 max. cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	6	2.0	9.1	5	313.217	365.046.16.1	10	447115	6.85
110	11	2.5	14.7	6	313.221	367.046.16.1	10	420487	6.85
									40 010005



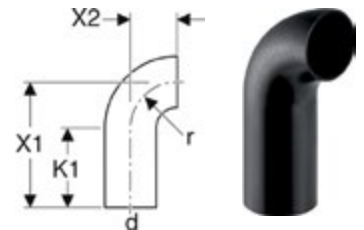
GEBERIT

HTP13846

Bögen 90° GEBERIT PE

- Mit langem Schenkel

Ø d mm	Kürzung K1 max. cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	Radius r cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	7	10	3	3	313.231	379.055.16.1	10	420705	4.60
40	12	15	3	3	313.232	360.055.16.1	10	420177	4.50
48	20	25	4	4	313.233	362.055.16.1	10	420237	S) 3.90
50	14	18	4	4	313.234	361.055.16.1	10	420195	3.95
56	17	21	4	4	313.235	363.055.16.1	10	420257	3.45
63	16	21	5	5	313.236	364.055.16.1	10	420310	3.90
75	14	21	7	7	313.237	365.055.16.1	10	420367	6.30
90	15	24	9	9	313.238	366.055.16.1	10	420426	8.65
110	17	27	10	10	313.241	367.055.16.1	25	420488	7.15
125	9	20	11	11	313.242	368.055.16.1	1	420593	12.95
160	6	20	14	14	313.243	369.055.16.1	1	420634	26.00
									40 010005



S) Lieferbar solange Vorrat

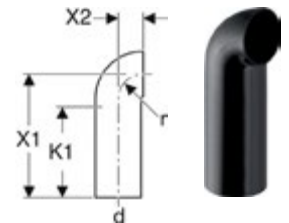
GEBERIT

HTP13845

Bögen 90° GEBERIT PE

- Mit langem Schenkel

Ø d mm	Kürzung K1 max. cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	Radius r cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	20	27	5	5	313.278	366.876.16.1	1	420473	10.45
110	22	30	6	6	313.281	367.876.16.1	1	420574	12.35
									40 010005



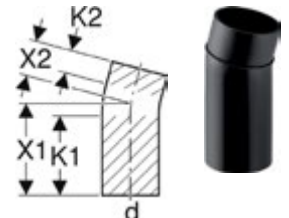
GEBERIT

HTP18469

Bögen 15° GEBERIT

- Mit langem Schenkel, geschweisst

Ø d mm	Kürzung K1 max. cm	Kürzung K2 max. cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	15.5	4.5	18.0	7.0	313.221	367.015.16.1	1	410385	20.75
125	7.5	4.5	10.5	7.5	313.222	368.015.16.1	1	410386	24.65
160	4.5	4.5	7.5	7.5	313.223	369.015.16.1	1	410387	40.90
									40 010005



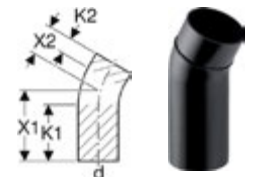
GEBERIT

HTP18470

Bögen 30° GEBERIT

- Mit langem Schenkel, geschweisst

Ø d mm	Kürzung K1 max. cm	Kürzung K2 max. cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	15.5	4.5	19.5	8.5	313.221	367.030.16.1	1	410195	20.75
125	7.5	4.5	12.0	9.0	313.222	368.030.16.1	1	410196	24.65
160	4.5	4.5	9.5	9.5	313.223	369.030.16.1	1	410236	40.90
									40 010005

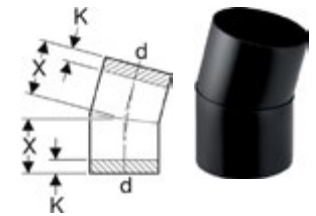


■ GEBERIT

HTP18866

Segmentbögen 15° GEBERIT PE

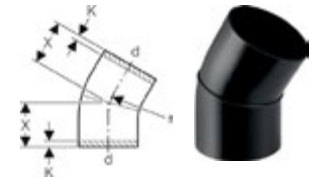
Ø d mm	K cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	4	15.5	313.124	370.015.16.1	1	452091	58.45
250	0	10.3	313.125	371.015.16.1	1	452092	75.80
315	0	10.3	313.126	372.015.16.1	1	452093	124.60
							40 010005


■ GEBERIT

HTP14963

Segmentbögen 30° GEBERIT PE

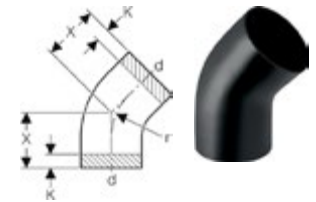
Ø d mm	Winkel °	K cm	Schenkellänge X cm	Radius r cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	30	2	15	20.0	313.124	370.030.16.1	1	420666	60.90
250	30	3	16	42.0	313.125	371.030.16.1	1	420683	78.20
315	30	3	17	47.3	313.126	372.030.16.1	1	447116	129.80
									40 010005


■ GEBERIT

HTP14964

Segmentbögen 45° GEBERIT PE

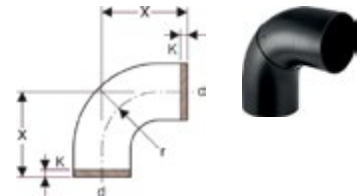
Ø d mm	K cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	2.5	18.0	313.124	370.045.16.1	1	420667	70.65
250	3.0	16.5	313.125	371.045.16.1	1	420684	112.75
315	3.0	18.0	313.126	372.045.16.1	1	420695	160.95
							40 010005


■ GEBERIT

HTP14965

Segmentbögen 90° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	Schenkellänge X cm	Radius r cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	2.5	30.0	20.0	313.144	370.055.16.1	1	420668	132.30
250	3.0	33.5	29.0	313.145	371.055.16.1	1	420685	213.50
315	3.0	37.0	32.5	313.146	372.055.16.1	1	420696	306.95
							40 010005	


■ GEBERIT

HTP13848

Bögen 90° GEBERIT PE

- Reduziert, ohne Schenkel

Ø d mm	Ø d1 mm	Schenkellänge X cm	Radius r cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	40	4	4	313.154	361.872.16.1	10	420235	4.65
56	48	4	4	313.155	363.875.16.1	10	420307	S) 4.25
56	50	4	4	313.155	363.873.16.1	10	420306	4.55
63	50	5	5	313.156	364.873.16.1	10	420362	5.10
63	56	5	5	313.156	364.874.16.1	10	420363	4.95
							40 010005	

S) Lieferbar solange Vorrat


■ GEBERIT

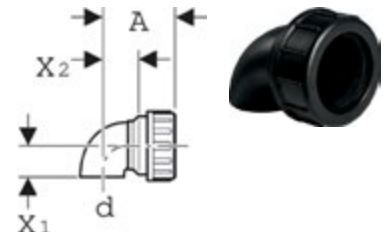
HTP13847

Bögen 90° GEBERIT PE

- Mit Verschraubung

Ø d mm	A cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	9	4	4	313.314	361.877.16.1	1	420236	12.05
56	9	4	4	313.315	363.877.16.1	10	420308	13.45
63	10	5	5	313.316	364.877.16.1	10	420364	16.90
							40 010005	

Lieferumfang: Schutzdeckel

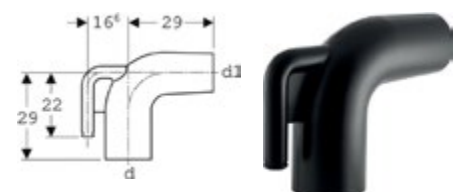

■ GEBERIT

HTP15136

Tauchbögen 90° GEBERIT PE

- Mit Griff

Ø d mm	Ø d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	135-150	313.563	388.000.16.1	1	420711	95.45
						40 010005



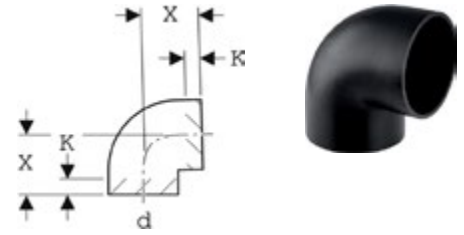
■ GEBERIT

Anschlusswinkel 88.5° GEBERIT PE

HTP15769

Ø d	K	Schenkellänge X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	cm	cm					Stück
50	2.0	6.0	313.614	361.088.16.1	10	420197	4.00
56	2.0	6.5	313.615	363.088.16.1	10	420260	4.00
63	2.0	7.0	313.616	364.088.16.1	10	420313	4.95
75	2.0	7.5	313.617	365.088.16.1	10	420368	6.30
90	2.0	8.0	313.618	366.088.16.1	10	420427	8.65
110	2.5	9.5	313.621	367.088.16.1	10	420489	7.35
125	2.5	10.0	313.622	368.088.16.1	1	420594	15.50
160	2.5	12.0	313.623	369.088.16.1	1	420635	32.45

40 010005



■ GEBERIT

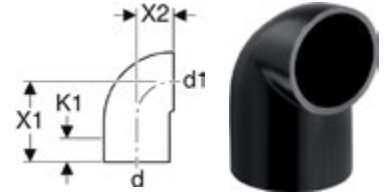
Bögen 90° GEBERIT PE

HTP15771

- Reduziert, mit langem Schenkel und kleinem Radius

Ø d	Ø d1	Kürzung K1 max.	Schenkellänge X1	Schenkellänge X2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm					Stück
56	50	2.0	7	3.3	313.635	363.062.16.1	10	420259	4.85
63	50	1.5	7	3.7	313.636	364.062.16.1	10	420311	7.95
63	56	1.5	7	3.7	313.636	364.063.16.1	10	420312	6.85

40 010005



■ GEBERIT

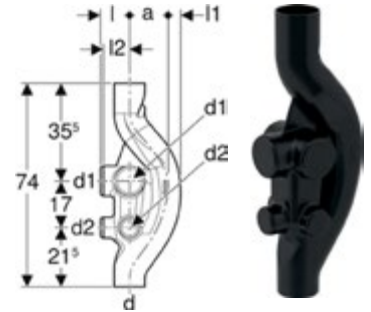
Sovent Formstücke GEBERIT PE

HTP15004

- Sechs Anschlussmöglichkeiten, verschlossen
- Für Gebäude mit mehr als fünf Stockwerken (Hochhäuser)

Ø d	Ø d1	Ø d2	l	l1	l2	a	Breite Teilmass b	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
110	110	75	10.5	5.5	9.5	13	8	314.551	367.614.16.1	1	447171	107.85

40 010005

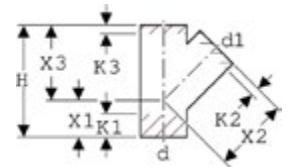


■ GEBERIT

Abzweige 45° GEBERIT PE

HTP13613

Ø d	Ø d1	H	Kürzung K1 max.	Kürzung K2 max.	Kürzung K3 max.	Schenkellänge X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
32	32	10.5	2.0	2.0	2.0	3.5	7	7	314.111	379.108.16.1	10	420706	6.50
40	32	13.5	3.0	3.5	3.5	4.5	9	9	314.132	360.108.16.1	10	432500	6.05
40	40	13.5	2.5	3.0	3.0	4.5	9	9	314.112	360.109.16.1	10	420179	5.80
48	48	22.0	11.0	0.0	0.0	15.0	7	7	314.113	362.110.16.1	10	420238	5) 5.05
50	40	16.5	4.0	4.5	4.5	5.5	11	11	314.134	361.109.16.1	10	432499	5.75
50	50	16.5	3.5	2.0	2.0	5.5	11	11	314.114	361.112.16.1	10	420198	5.65
56	50	18.0	4.0	3.0	3.0	6.0	12	12	314.135	363.112.16.1	10	420261	5.65
56	56	18.0	4.0	2.5	2.5	6.0	12	12	314.115	363.115.16.1	10	420262	4.90
63	40	19.5	4.5	4.5	4.0	6.5	13	13	314.136	364.109.16.1	10	434020	5.65
63	50	19.5	5.0	3.0	3.0	6.5	13	13	314.136	364.112.16.1	10	420314	5.65
63	56	19.5	4.5	2.5	2.5	6.5	13	13	314.136	364.115.16.1	10	420315	5.10
63	63	19.5	4.0	2.0	2.0	6.5	13	13	314.116	364.120.16.1	10	420316	5.10
75	40	21.0	6.5	5.0	6.0	7.0	14	14	314.137	365.109.16.1	10	447117	8.50
75	50	21.0	6.0	3.0	4.0	7.0	14	14	314.137	365.112.16.1	10	420369	8.40
75	56	21.0	5.5	2.5	3.5	7.0	14	14	314.137	365.115.16.1	10	420370	7.70
75	63	21.0	4.5	2.5	3.5	7.0	14	14	314.137	365.120.16.1	10	420371	8.40
75	75	21.0	4.0	2.5	2.5	7.0	14	14	314.117	365.125.16.1	10	420372	7.70
90	40	24.0	7.5	5.5	6.5	8.0	16	16	314.138	366.109.16.1	1	447118	10.40
90	50	24.0	8.0	4.0	5.0	8.0	16	16	314.138	366.112.16.1	1	420428	10.75
90	56	24.0	7.5	3.5	4.5	8.0	16	16	314.138	366.115.16.1	1	420429	10.75
90	75	24.0	6.5	3.0	3.5	8.0	16	16	314.158	366.125.16.1	1	420431	10.75
90	63	24.0	7.0	3.0	4.0	8.0	16	16	314.138	366.120.16.1	1	420430	10.75
90	90	24.0	5.0	2.0	2.0	8.0	16	16	314.118	366.130.16.1	10	420432	10.30
110	40	27.0	9.5	6.0	7.5	9.0	18	18	314.141	367.109.16.1	1	447119	12.80
110	50	27.0	9.5	5.0	5.5	9.0	18	18	314.141	367.112.16.1	1	420490	12.80
110	56	27.0	9.0	4.0	4.5	9.0	18	18	314.141	367.115.16.1	1	420491	10.35
110	63	27.0	8.5	3.5	4.0	9.0	18	18	314.141	367.120.16.1	1	420492	10.35
110	75	27.0	7.5	3.0	3.5	9.0	18	18	314.161	367.125.16.1	1	420493	13.25
110	90	27.0	6.5	2.5	3.0	9.0	18	18	314.161	367.130.16.1	1	420494	13.25



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Abzweige 45°

Ø d	Ø d1	H	Kürzung	Kürzung	Kürzung	Schenkel- länge	Schenkel- länge	Schenkel- länge	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	K1 max.	K2 max.	K3 max.	X1	X2	X3					Stück
110	110	27.0	5.5	2.0	2.0	9.0	18	18	314.121	367.135.16.1	1	420495	10.15
125	63	30.0	10.5	4.5	6.0	10.0	20	20	314.142	368.120.16.1	1	420595	18.50
125	75	30.0	9.5	4.0	5.0	10.0	20	20	314.162	368.125.16.1	1	420596	17.95
125	90	30.0	8.5	3.0	3.5	10.0	20	20	314.162	368.130.16.1	1	420597	17.95
125	110	30.0	7.0	2.5	2.5	10.0	20	20	314.162	368.135.16.1	1	420598	17.90
125	125	30.0	6.0	2.0	2.0	10.0	20	20	314.122	368.139.16.1	1	420599	19.25
160	75	37.5	13.5	6.5	7.5	12.5	25	25	314.163	369.125.16.1	1	420636	59.55
160	90	37.5	12.5	5.5	6.5	12.5	25	25	314.163	369.130.16.1	1	420637	57.70
160	110	37.5	11.0	4.5	5.5	12.5	25	25	314.163	369.135.16.1	1	420638	59.55
160	125	37.5	10.0	4.0	5.0	12.5	25	25	314.173	369.139.16.1	1	420639	59.55
160	160	37.5	7.5	2.5	2.5	12.5	25	25	314.123	369.145.16.1	1	420640	57.00
200	75	54.0	18.0	14	12.0	18.0	36	36	314.164	370.125.16.1	1	420669	147.25
200	110	54.0	15.0	14	6.5	18.0	36	36	314.164	370.135.16.1	1	420670	145.85
200	125	54.0	14.0	13	5.5	18.0	36	36	314.174	370.139.16.1	1	420671	157.85
200	160	54.0	11.5	8.5	3.5	18.0	36	36	314.174	370.145.16.1	1	420672	157.85
200	200	54.0	8.5	1.0	1.0	18.0	36	36	314.124	370.146.16.1	1	420673	180.85
250	110	66.0	21.5	13.5	15.0	22.0	44	44	314.165	371.135.16.1	1	420686	225.50
250	125	66.0	20.5	17.5	14.0	22.0	44	44	314.175	371.139.16.1	1	420687	239.05
250	160	66.0	18.0	13.0	5.0	22.0	44	44	314.175	371.145.16.1	1	420688	239.05
250	200	66.0	15.0	5.0	9.0	22.0	44	44	314.175	371.146.16.1	1	420689	239.05
250	250	66.0	11.5	5.5	5.5	22.0	44	44	314.125	371.147.16.1	1	420690	306.70
315	110	84.0	30.5	26.0	23.5	28.0	56	56	314.166	372.135.16.1	1	420697	358.30
315	125	84.0	29.0	25.0	22.0	28.0	56	56	314.176	372.139.16.1	1	420698	351.65
315	160	84.0	27.0	20.5	20.0	28.0	56	56	314.176	372.145.16.1	1	420699	351.65
315	200	84.0	24.0	12.5	17.5	28.0	56	56	314.176	372.146.16.1	1	420700	390.20
315	250	84.0	20.5	13.0	14.0	28.0	56	56	314.176	372.147.16.1	1	420701	390.20
315	315	84.0	16.0	9.5	9.5	28.0	56	56	314.126	372.148.16.1	1	420702	491.90

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005

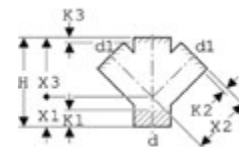
GEBERIT
HTP13932

Abzweige 45° GEBERIT PE

• Zweifach, zum vertikalen Einbau

Ø d	Ø d1	H	Kürzung	Kürzung	Kürzung	Schen- kel- länge	Schen- kel- länge	Schen- kel- länge	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	K1 max.	K2 max.	K3 max.	X1	X2	X3					Stück
110	110	27.5	1.5	1.5	9	18	18	18	314.411	367.235.16.1	1	420503	38.95

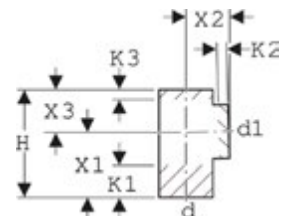
40 010005



GEBERIT
HTP15764

Abzweige 88.5° GEBERIT PE

Ø d	Ø d1	H	Kürzung	Kürzung	Kürzung	Schenkel- länge	Schenkel- länge	Schenkel- länge	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	K1 max.	K2 max.	K3 max.	X1	X2	X3					Stück
32	32	8.5	2.5	1.0	1.0	5.0	3.5	3.5	314.211	379.158.16.1	10	420707	6.35
40	32	13.0	5.0	2.5	2.0	7.5	5.5	5.5	314.232	360.158.16.1	10	432498	6.05
40	40	13.0	4.5	2.5	2.5	7.5	5.5	5.5	314.212	360.159.16.1	10	420180	5.90
48	48	23.5	16.0	0.0	0.0	20.0	3.5	3.5	314.213	362.160.16.1	10	420239	S) 5.05
50	40	15.0	6.0	2.5	3.0	9.0	6.0	6.0	314.234	361.159.16.1	10	420199	7.30
50	50	15.0	5.5	2.5	2.5	9.0	6.0	6.0	314.214	361.162.16.1	10	420200	6.95
56	50	17.5	7.0	3.0	3.5	10.5	7.0	7.0	314.235	363.162.16.1	10	420263	7.15
56	56	17.5	6.5	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.215	363.165.16.1	10	420264	5.65
63	40	17.5	7.0	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.236	364.159.16.1	10	433621	7.20
63	50	17.5	7.0	3.0	3.5	10.5	7.0	7.0	314.236	364.162.16.1	10	420317	7.20
63	56	17.5	6.5	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.236	364.165.16.1	10	420318	6.90
63	63	17.5	6.0	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.216	364.170.16.1	10	420319	5.65
75	40	17.5	7.5	2.5	4.0	10.5	7.0	7.0	314.237	365.159.16.1	10	433622	9.85
75	50	17.5	7.0	2.5	3.5	10.5	7.0	7.0	314.237	365.162.16.1	10	420373	9.75
75	56	17.5	6.5	2.5	3.0	10.5	7.0	7.0	314.237	365.165.16.1	10	420374	9.45
75	63	17.5	6.0	2.5	2.5	10.5	7.0	7.0	314.237	365.170.16.1	10	420375	9.45
75	75	17.5	5.5	2.5	2.5	10.5	7.0	7.0	314.217	365.175.16.1	10	420376	9.10
90	40	20.0	8.5	2.5	4.5	12.0	8.0	8.0	314.238	366.159.16.1	1	447120	13.25
90	50	20.0	8.5	2.5	4.5	12.0	8.0	8.0	314.238	366.162.16.1	1	420433	13.15
90	56	20.0	8.0	2.5	4.0	12.0	8.0	8.0	314.238	366.165.16.1	1	420434	13.25
90	63	20.0	7.5	2.5	3.5	12.0	8.0	8.0	314.238	366.170.16.1	1	420435	13.25
90	75	20.0	7.0	2.5	3.0	12.0	8.0	8.0	314.258	366.175.16.1	1	420436	13.00
90	90	20.0	6.5	2.5	2.5	12.0	8.0	8.0	314.218	366.180.16.1	1	420437	11.75
110	40	22.5	10.0	2.5	6.0	13.5	9.0	9.0	314.241	367.159.16.1	1	447121	13.40



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Abzweige 88.5°

Ø d	Ø d1	H	Kürzung K1 max.	Kürzung K2 max.	Kürzung K3 max.	Schenkellänge X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
110	50	22.5	9.5	2.5	5.0	13.5	9.0	9.0	314.241	367.162.16.1	1	420496	13.15
110	56	22.5	9.0	2.5	4.5	13.5	9.0	9.0	314.241	367.165.16.1	1	420498	11.15
110	63	22.5	9.0	2.5	4.0	13.5	9.0	9.0	314.241	367.170.16.1	1	420499	11.15
110	75	22.5	8.5	2.5	3.5	13.5	9.0	9.0	314.261	367.175.16.1	1	420500	13.70
110	90	22.5	7.5	2.5	3.0	13.5	9.0	9.0	314.261	367.180.16.1	1	420501	13.70
110	110	22.5	6.5	2.0	2.0	13.5	9.0	9.0	314.221	367.185.16.1	1	420502	11.00
125	50	25.0	11.0	2.5	6.0	15.0	10.0	10.0	314.242	368.162.16.1	1	447122	22.75
125	56	25.0	10.5	2.5	5.5	15.0	10.0	10.0	314.242	368.165.16.1	1	420600	21.65
125	63	25.0	10.5	2.5	5.0	15.0	10.0	10.0	314.242	368.170.16.1	1	420601	22.55
125	75	25.0	10.0	2.5	4.5	15.0	10.0	10.0	314.262	368.175.16.1	1	420602	22.55
125	90	25.0	9.0	2.5	4.0	15.0	10.0	10.0	314.262	368.180.16.1	1	420603	21.65
125	110	25.0	8.0	2.0	3.0	15.0	10.0	10.0	314.262	368.185.16.1	1	420604	21.65
125	125	25.0	7.0	2.0	2.0	15.0	10.0	10.0	314.222	368.189.16.1	1	420605	23.45
160	75	35.0	15.0	4.5	8.0	21.0	14.0	14.0	314.263	369.175.16.1	1	447123	70.65
160	110	35.0	13.5	4.5	6.0	21.0	14.0	14.0	314.263	369.185.16.1	1	420641	62.20
160	125	35.0	12.5	4.5	5.0	21.0	14.0	14.0	314.283	369.189.16.1	1	420642	70.65
160	160	35.0	10.5	3.5	3.0	21.0	14.0	14.0	314.223	369.195.16.1	1	420643	62.20
200	90	36.0	7.0	6.0	7.0	18.0	18.0	18.0	314.264	370.180.16.1	1	447124	185.20
200	110	36.0	7.0	6.0	7.0	18.0	18.0	18.0	314.264	370.185.16.1	1	447125	157.90
200	125	36.0	6.5	6.0	6.5	18.0	18.0	18.0	314.264	370.189.16.1	1	447126	157.90
200	160	36.0	4.5	5.0	4.5	18.0	18.0	18.0	314.284	370.195.16.1	1	447127	159.40
200	200	40.0	2.5	3.0	2.5	20.0	20.0	20.0	314.224	370.196.16.1	1	432629	159.40
250	110	44.0	11.0	7.5	11.0	22.0	22.0	22.0	314.265	371.185.16.1	1	447128	241.40
250	125	44.0	10.5	7.5	10.5	22.0	22.0	22.0	314.285	371.189.16.1	1	447129	241.40
250	160	44.0	8.5	6.5	8.5	22.0	22.0	22.0	314.285	371.195.16.1	1	447130	241.40
250	200	48.0	6.5	4.0	6.5	24.0	24.0	24.0	314.285	371.196.16.1	1	446991	268.75
250	250	48.0	4.0	4.0	4.0	24.0	24.0	24.0	314.225	371.197.16.1	1	447131	268.75
315	110	56.0	17.0	10.0	17.0	28.0	28.0	28.0	314.266	372.185.16.1	1	447132	323.35
315	125	56.0	16.5	10.0	16.5	28.0	28.0	28.0	314.286	372.189.16.1	1	447133	323.35
315	160	56.0	14.5	9.0	14.5	28.0	28.0	28.0	314.286	372.195.16.1	1	447134	323.35
315	200	56.0	12.0	6.5	12.0	28.0	28.0	28.0	314.286	372.196.16.1	1	447135	353.15
315	250	56.0	9.5	6.5	9.5	28.0	28.0	28.0	314.286	372.197.16.1	1	447136	368.70
315	315	56.0	7.0	6.5	7.0	28.0	28.0	28.0	314.226	372.198.16.1	1	447137	374.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005

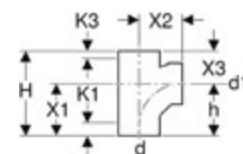
GEBERIT

Bogenabzweige 88.5° GEBERIT PE

HTP15765

Ø d	Ø d1	H	Kürzung K1 max.	Kürzung K3 max.	Schenkellänge X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
110	110	22.5	3.5	3.5	13.5	11.5	9	13.8	314.311	367.163.16.1	1	420497	13.55

40 010005



■ GEBERIT
HTP14313

Hosenabzweige 30° GEBERIT PE

- Zum vertikalen Einbau

Ø d mm	Ø d1 mm	Kürzung K1 cm	Kürzung K2 cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	40	4	5	5.5	11.0	314.534	361.459.16.1	10	420201	10.55
50	50	3	4	5.5	11.0	314.514	361.462.16.1	10	420202	11.55
56	56	0	0	1.8	5.3	314.515	363.465.16.1	10	420267	10.45
63	50	5	6	6.5	13.0	314.536	364.462.16.1	10	420324	16.25
63	56	4	6	6.5	13.0	314.536	364.465.16.1	10	420325	16.25
75	63	5	6	7.0	14.0	314.537	365.470.16.1	10	420387	21.50
110	90	7	7	9.0	18.0	314.541	367.480.16.1	1	420529	33.85
110	110	5	0	9.0	10.2	314.521	367.481.16.1	1	420530	33.85

40 010005



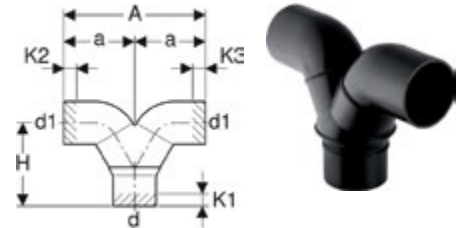
■ GEBERIT
HTP601643

Hosenabzweige GEBERIT Silent

- 2 x 90°, Formstück geschweisst
- Für vertikale Montage

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	A cm	K cm	a cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90 / 90	90	90	17.5	30	3	15	308.480.14.1	1	431116	145.30

40 015005



■ GEBERIT
HTP15766

Kugelabzweige GEBERIT PE

- Zweifach, Anschlüsse 180° versetzt

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	Kürzung K1 cm	Kürzung K2 cm	Kürzung K3 cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	Schenkellänge X3 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	63	10	16	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.616	364.270.16.1	1	420320	37.75
75	75	12	16	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.617	365.275.16.1	1	420377	41.45
90	90	14	18	2.0	4.0	2.0	9.0	11.0	9.0	314.618	366.280.16.1	1	420438	47.35
110	56	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.285.16.1	1	420504	48.75
110	63	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.270.16.1	1	420505	48.75
110	75	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.275.16.1	1	420506	48.75
110	90	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.280.16.1	1	420507	48.25
110	110	17	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.621	367.285.16.1	1	420508	43.00
125	110	18	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.5	10.0	314.642	368.285.16.1	1	420606	51.85
160	110	23	25	2.0	1.5	2.0	12.5	16.0	12.5	314.643	369.285.16.1	1	447138	102.25

40 010005



■ GEBERIT
HTP15768

Kugelabzweige 88.5° GEBERIT PE

- Zweifach, Anschlüsse 90° versetzt

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	Kürzung K1 cm	Kürzung K2 cm	Kürzung K3 cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	Schenkellänge X3 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	63	10	16	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.616	364.320.16.1	1	420321	38.95
75	75	12	16	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.617	365.325.16.1	1	420378	41.45
90	90	14	18	2.0	4.0	2.0	9.0	11.0	9.0	314.618	366.330.16.1	1	420439	47.35
110	56	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.315.16.1	1	420509	48.25
110	63	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.320.16.1	1	420510	48.25
110	75	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.325.16.1	1	420511	48.25
110	90	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.330.16.1	1	420512	44.65
110	110	17	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.621	367.335.16.1	1	420513	43.00
125	110	18	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.5	10.0	314.642	368.335.16.1	1	433567	55.50
160	110	23	25	2.0	1.5	2.0	12.5	16.0	12.5	314.643	369.335.16.1	1	447139	102.25

40 010005

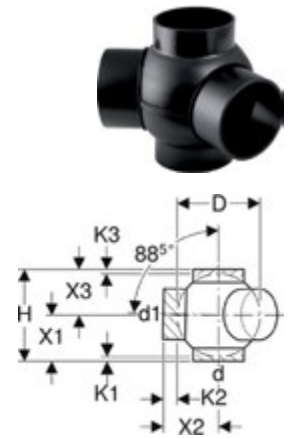


■ GEBERIT
HTP14040

Kugelabzweige 88.5° GEBERIT PE

• Zweifach, Anschlüsse 135° versetzt

Ø d	Ø d1	H	D	Kürzung K1 max.	Kürzung K2 max.	Kürzung K3 max.	X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.616	364.370.16.1	1	420322	39.30
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.617	365.375.16.1	1	420379	41.45
90	90	18	14	2.0	4.0	2.0	9.0	11.0	9.0	314.618	366.380.16.1	1	420440	47.80
110	56	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.365.16.1	1	420514	44.55
110	63	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.370.16.1	1	420515	48.75
110	75	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.375.16.1	1	420516	46.90
110	90	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.380.16.1	1	420517	48.25
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.621	367.385.16.1	1	420518	43.00
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10.0	12.5	10.0	314.642	368.385.16.1	1	447140	55.50
160	110	25	23	2.0	1.5	2.0	12.5	16.0	12.5	314.643	369.385.16.1	1	447141	102.50
													40 010005	

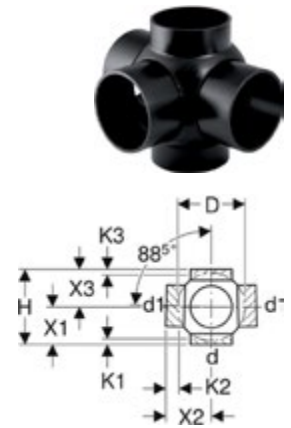


■ GEBERIT
HTP14492

Kugelabzweige 88.5° GEBERIT PE

• Dreifach, Anschlüsse 90° versetzt

Ø d	Ø d1	H	D	Kürzung K1 max.	Kürzung K2 max.	Kürzung K3 max.	X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.716	364.605.16.1	1	420333	45.40
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.717	365.605.16.1	1	420397	49.50
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.721	367.605.16.1	1	420547	59.55
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.742	368.605.16.1	1	447142	71.35
													40 010005	

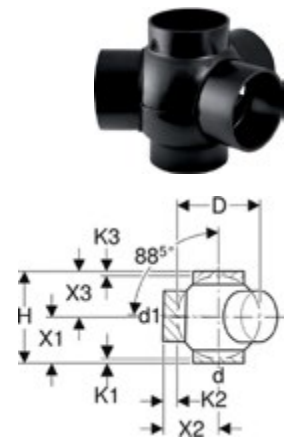


■ GEBERIT
HTP14491

Kugelabzweige 88.5° GEBERIT PE

• Dreifach, Anschlüsse 135° versetzt

Ø d	Ø d1	H	D	Kürzung K1 max.	Kürzung K2 max.	Kürzung K3 max.	X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.716	364.600.16.1	1	420332	45.40
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.717	365.600.16.1	1	420396	49.50
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.721	367.600.16.1	1	420546	55.50
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.742	368.600.16.1	1	447143	67.70
													40 010005	

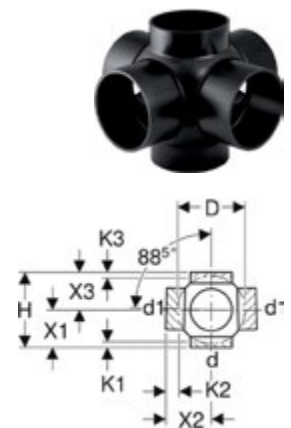


■ GEBERIT
HTP14493

Kugelabzweige 88.5° GEBERIT PE

• Vierfach, Anschlüsse 90° versetzt

Ø d	Ø d1	H	D	Kürzung K1 max.	Kürzung K2 max.	Kürzung K3 max.	X1	Schenkellänge X2	Schenkellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8	10.0	8	314.816	364.610.16.1	1	420334	47.80
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8	10.0	8	314.817	365.610.16.1	1	420398	52.40
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10	12.0	10	314.821	367.610.16.1	1	420548	62.55
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10	12.5	10	314.842	368.610.16.1	1	447144	74.85
													40 010005	



■ GEBERIT

HTP14692

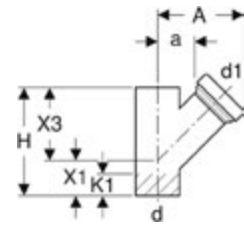
Reinigungsstücke 45° GEBERIT PE

- Mit runder Serviceöffnung

Ø d	Ø d1	H	A	Kürzung K1	Schenkel- länge X1	Schenkel- länge X3	Schen- kellänge a	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
110	110	27.0	19.5	5.5	9.0	18	6.5	315.421	367.453.16.1	1	420526	36.85
125	110	30.0	20.0	7.0	10.0	20	7.0	315.422	368.453.16.1	1	420608	49.90
160	110	37.5	22.0	11.0	12.5	25	9.0	315.423	369.453.16.1	1	420645	111.25

Lieferumfang: Dichtung aus EPDM
Verschlusskappe aus PP

40 010005


■ GEBERIT

HTP15778

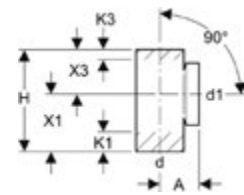
Reinigungsstücke 90° GEBERIT PE

- Mit runder Serviceöffnung

Ø d	Ø d1	H	A	Kürzung K1 max.	Kürzung K3 max.	Schen- länge X1	Schen- länge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
63	63	17.5	9.0	4.5	1	10.5	7.0	315.436	364.451.16.1	1	420323	25.40
75	75	17.5	9.5	3.5	0	10.5	7.0	315.437	365.451.16.1	1	420385	31.85
90	90	20.0	11.0	3.0	0	12.0	8.0	315.438	366.451.16.1	1	420441	38.95
110	110	24.0	9.0	4.5	0	13.5	10.5	315.441	367.451.16.1	1	420525	31.55
125	110	25.0	13.0	6.0	1	15.0	10.0	315.442	368.451.16.1	1	420607	53.80
160	110	35.0	15.0	12.0	4	21.0	14.0	315.443	369.451.16.1	1	420644	111.25

Lieferumfang: Dichtung aus EPDM
Verschlusskappe aus PP

40 010005


■ GEBERIT

HTP14691

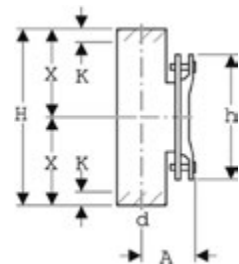
Reinigungsstücke 90° GEBERIT PE

- Mit ovaler Serviceöffnung

Ø d	H	A	K	Schenkel- länge X	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
110	40	12.0	3.0	20.0	28	315.451	367.454.16.1	1	420527	148.85
125	41	12.5	4.0	20.5	28	315.452	368.454.16.1	1	420609	236.05
160	43	14.0	4.0	21.5	28	315.453	369.454.16.1	1	420646	264.60
200	65	17.5	5.5	32.5	38	315.454	370.454.16.1	1	433502	497.65
250	58	20.0	3.0	29.0	38	315.455	371.454.16.1	1	445438	605.75
315	62	23.0	8.0	31.0	38	315.456	372.454.16.1	1	447145	688.45

Lieferumfang: Dichtung aus EPDM
Verschlussdeckel Grauguss, schwarz tauchlackiert

40 010005


■ GEBERIT

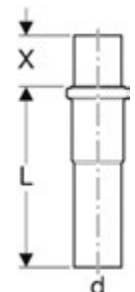
HTP13905

Langmuffen GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM
- Mit Dichtungsschutz aus CrNi-Stahl
- Nicht kürzbar
- Für Industrieinstallationen

Ø d	L	Schenkel- länge X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	cm	cm			Stück	Stück	
110	42	5-15.5	341.161	367.701.16.1	1	447172	176.10
125	42	5-15.5	341.162	368.701.16.1	1	447173	203.45
160	42	5-15.5	341.163	369.701.16.1	1	447174	294.55
200	64	9.5-21.5	341.164	370.701.16.1	1	447175	473.85
250	64	9.5-21.5	341.165	371.701.16.1	1	447176	885.15
315	64	9.5-21.5	341.166	372.701.16.1	1	447177	1597.40

40 010005



GEBERIT

Trichter GEBERIT

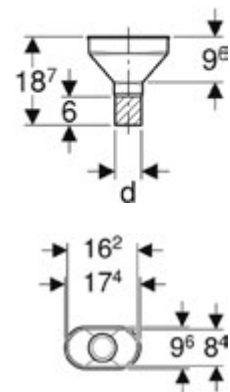
HTP15155

- Oval, mit integriertem Siphon
- Siphoneinsatz ohne Werkzeug demontierbar
- Für Restwasseranschlüsse

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	334.232	352.354.16.1	1	418393	51.25

Lieferumfang: Siphon

40 010010



GEBERIT

Trichter GEBERIT

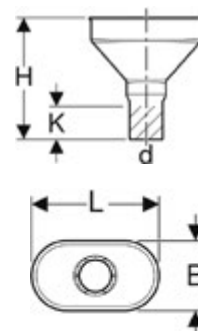
HTP15154

- Oval

Ø d mm	L cm	Breite B cm	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	17.5	9.5	18.5	5	334.223	352.379.16.1	1	420084	25.50

Lieferumfang: Ventilsieb

40 010010



SCHÄNIS

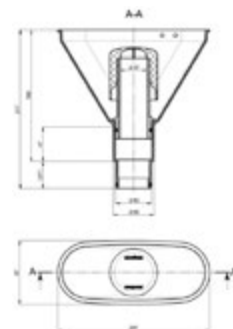
Universal-Einlauftrichter unsiphoniert SCHÄNIS

HTP610675

- Multifunktionalen Anschluss für 56-mm Rohre
- Kann gespiegelt oder mit Schweissmuffen verbunden werden
- Material: Aus HDPE
- Siphonrohr für Universal-Trichter mit Siphondeckel / O-Ring muss zusätzlich bestellt werden

Ø d mm	Länge mm	Breite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50 / 56	217	207	21.001	25	456758	21.80

40 010010



SCHÄNIS

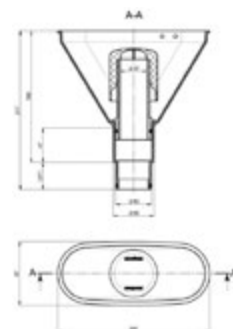
Siphonrohre mit Siphondeckel / O-Ring SCHÄNIS

HTP610676

- Für Universal-Einlauftrichter mit Siphondeckel und O-Ring (montiert)

Ø d mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
37	180	21.002	25	456759	18.40

40 010010



SCHÄNIS

Siphonrohre mit Siphondeckel / O-Ring SCHÄNIS

HTP610677

- Für Universal-Einlauftrichter, mit O-Ring (montiert)

Ø d mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
37	180	21.015	5	456760	12.30

40 010010



SCHÄNIS

HTP610678

Siphondeckel SCHÄNIS

- Für Universal-Einlauftrichter

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	21.025	5	456761	8.50
				40 010010



SCHÄNIS

HTP610679

O-Ringe SCHÄNIS

- Für Universal-Einlauftrichter und Siphonrohr

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
44.04 x 3.53	21.035	10	456762	1.20
				40 010010



SCHÄNIS

HTP610680

Siebe SCHÄNIS

- Für Universal-Einlauftrichter

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
37	21.055	10	456763	3.40
				40 010010



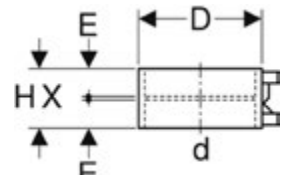
GEBERIT

HTP14087

Elektroschweissmuffen GEBERIT

- Mit Geberit Elektroschweißgeräten schweisbar
- Zum zugfesten und unlöslichen Verbinden von Rohren und Formstücken

Ø d mm	D cm	H cm	E cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	5.2	6	2.8	0.3	341.312	360.771.16.1	12	420187	5.65
50	6.2	6	2.8	0.3	341.314	361.771.16.1	12	420223	5.30
56	6.8	6	2.8	0.3	341.315	363.771.16.1	12	420294	5.60
63	7.6	6	2.8	0.3	341.316	364.771.16.1	12	420350	5.70
75	8.9	6	2.8	0.3	341.317	365.771.16.1	12	420411	6.10
90	10.4	6	2.8	0.3	341.318	366.771.16.1	12	420460	6.35
110	12.5	6	2.8	0.3	341.321	367.771.16.1	12	420559	7.20
125	14.2	6	2.8	0.3	341.322	368.771.16.1	8	420627	8.75
135	15.0	6	2.8	0.3	341.322	312.771.16.1	6	432308	14.80
160	17.8	6	2.8	0.3	341.323	369.771.16.1	6	420658	12.35
									40 010005



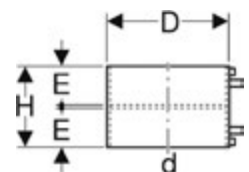
GEBERIT

HTP15144

Thermomuffen GEBERIT PE

- Mit integrierter Thermosicherung
- Mit Geberit Startschalter ESG-T2 schweisbar
- Mit Geberit Elektroschweißgeräten ESG 3 schweisbar
- Wärme gedämmt
- Zum zugfesten und unlöslichen Verbinden von Rohren und Formstücken

Ø d mm	D cm	H cm	E cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	22.4	15	7.5	341.334	370.775.16.1	1	420682	99.85
250	27.5	15	7.5	341.335	371.775.16.1	4	420694	133.05
315	34.3	15	7.5	341.336	372.775.16.1	1	420704	218.00
								40 010005



GEBERIT

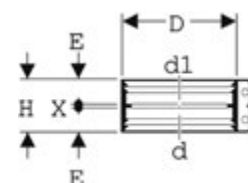
Rohrbriden GEBERIT PE

HTP13886

- Reduziert, mit Dichtung aus EPDM
- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken aus gleichen oder verschiedenen Werkstoffen

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	E cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48-50	48-50	6.3	5.7	2.7	0.3	343.334	359.424.00.2	10	420113	16.20
54-56	54-56	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.425.00.2	10	420114	18.25
56	58	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.426.00.2	10	420115	18.25
56	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.335	359.427.00.2	10	420116	18.25
63	60	7.8	5.7	2.7	0.3	343.335	359.428.00.2	10	420117	18.25
63-64	63-64	7.8	5.7	2.7	0.3	343.336	359.429.00.2	10	420118	18.25
63-64	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.336	359.430.00.2	10	420119	18.25
68	68	8.3	5.6	2.6	0.4	343.336	359.431.00.2	10	420120	19.20
75	68	9.0	5.7	2.7	0.3	343.337	359.432.00.2	10	420121	23.20
75-76	75-76	8.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.433.00.2	10	420122	23.20
75-76	78	9.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.434.00.2	10	420123	23.20
75-76	83-84	9.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.435.00.2	10	420124	23.20
75-76	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.436.00.2	10	420125	23.20
89-90	83-84	11.1	5.7	2.7	0.3	343.338	359.437.00.2	10	420126	19.65
89-90	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.338	359.438.00.2	10	420127	19.65
89-90	96	11.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.439.00.2	10	420128	19.65
108-110	106	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.440.00.2	10	420129	21.95
108-110	108-110	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.441.00.2	10	420130	21.95
108-110	114-116	13.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.442.00.2	10	420131	21.95
135	135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.446.00.2	1	420135	33.35
135	140	15.5	6.9	3.1	0.7	343.347	312.140.00.2	1	432311	45.90
125	125	14.0	5.7	2.7	0.3	343.342	359.443.00.2	1	420132	33.35
125	131-135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.444.00.2	1	420133	33.35
159-160	159-160	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.449.00.2	1	420138	55.30
125	140-141	15.6	6.9	3.3	0.3	343.342	359.445.00.2	1	420134	33.35
159-160	168	18.3	6.9	3.3	0.3	343.343	359.450.00.2	1	420139	55.30
140-141	140-141	15.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.447.00.2	1	420136	33.35
159-160	152	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.448.00.2	1	420137	55.30
210	210	22.5	6.9	3.3	0.3	343.344	359.451.00.2	1	447163	86.00

40 010010



GEBERIT

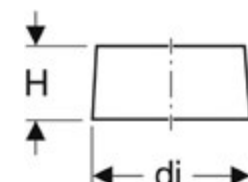
Stützringe GEBERIT PE

HTP15076

- Zum Stützen von Geberit PE Rohren und Formstücken
- Bei Verwendung eines Spannverbinders oder Übergangspannverbinders
- Für Übergänge von Geberit PE auf Guss

Ø d mm	Ø di mm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	44.0	4	343.814	359.454.00.1	10	420140	11.05
56	50.0	4	343.815	359.455.00.1	10	420141	11.50
63	57.0	4	343.816	359.456.00.1	10	420142	11.50
75	69.0	4	343.817	359.457.00.1	10	420143	13.50
90	83.0	4	343.818	359.458.00.1	10	420144	13.00
110	101.4	4	343.821	359.459.00.1	10	420145	18.70
125	115.2	4	343.822	359.462.00.1	1	420146	21.95
140	129.2	4	343.823	359.463.00.1	1	420147	26.55
160	147.6	4	343.823	359.464.00.1	1	420148	25.80

40 010010



■ GEBERIT
HTP15776

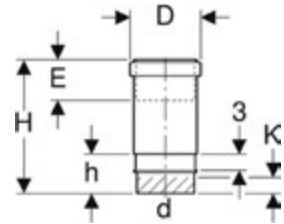
Langmuffen GEBERIT PE

- Mit Doppelbund zur Aufnahme der Rohrschelle
- Mit Dichtung aus EPDM
- Für horizontale und vertikale Montage

Ø d mm	D cm	K cm	H cm	E cm	h cm	l cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	4.6	0.0	12.8	3.5-7.0	3.9	3	341.111	379.791.16.1	10	445244	7.85
40	5.5	3.0	23.7	6.5-13.0	6.8	3	341.112	360.700.16.1	10	420182	10.50
50	6.7	3.0	24.0	6.5-13.0	6.8	3	341.114	361.700.16.1	10	420207	10.30
56	7.4	3.0	24.0	6.5-13.0	6.8	3	341.115	363.700.16.1	10	420283	10.30
63	8.3	3.0	24.3	7.0-13.5	6.8	3	341.116	364.700.16.1	10	420340	12.35
75	9.7	3.0	24.6	7.0-13.5	6.8	3	341.117	365.700.16.1	10	420402	14.15
90	11.3	3.0	24.9	7.0-13.5	6.9	3	341.118	366.700.16.1	10	420452	14.15
110	13.6	3.5	25.6	7.5-14.0	7.3	3	341.121	367.700.16.1	1	420551	11.30
125	15.7	3.5	26.1	8.0-14.5	7.4	3	341.122	368.700.16.1	1	420623	23.60
160	19.5	3.5	26.8	8.0-14.5	7.4	3	341.123	369.700.16.1	1	420654	41.10

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005



■ GEBERIT
HTP15776.1

Langmuffen GEBERIT

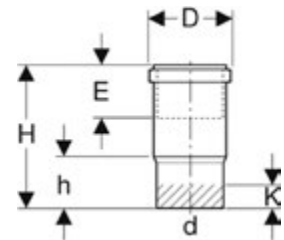
- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Für horizontale und vertikale Montage

DN	E cm	H cm	h cm	D cm	Ø d mm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	17-23.5	40.0	12.5	25.0	200	11	341.124	370.700.16.1	1	420678	128.05
250	17-23.5	42.5	17.0	29.1	250	14	341.125	371.700.16.1	1	420693	213.50
300	17-23.5	45.8	17.5	36.1	315	14	341.126	372.700.16.1	1	447146	385.95

40 010005



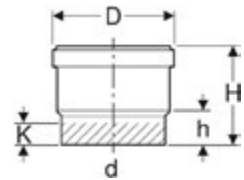
■ GEBERIT
HTP602370

Steckmuffen GEBERIT

- Mit Lippendichtung aus EPDM
- Für horizontale und vertikale Montage

DN	Ø d mm	D cm	K cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30	32	4.4	--	4.8	0.8	341.211	379.768.16.3	10	427275	6.65
40	40	5.5	2.5	8.0	3.5	341.212	360.779.16.3	10	427276	6.45
50	50	6.5	2.5	8.0	3.5	341.214	361.779.16.3	10	427277	6.50
56	56	7.0	2.5	8.3	3.5	341.215	363.779.16.3	10	427278	5.30
60	63	7.8	2.5	8.8	3.5	341.216	364.779.16.3	10	427279	7.15
70	75	9.0	2.5	9.7	3.5	341.217	365.779.16.3	10	427280	9.60
90	90	10.6	2.0	10.3	3.6	341.218	366.779.16.3	10	427281	10.15
100	110	12.9	2.0	10.5	3.7	341.221	367.779.16.3	10	427282	7.55
125	125	14.7	2.0	11.0	3.8	341.222	368.779.16.3	1	427283	18.80
150	160	18.5	2.0	13.6	4.0	341.223	369.779.16.3	1	427284	28.85

40 010005



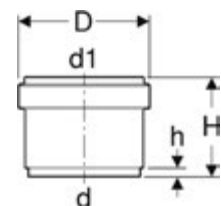
■ GEBERIT
HTP602371

Steckmuffen GEBERIT

- Reduziert, mit Lippendichtung aus EPDM
- Schutzdeckel

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	50	6.5	5.2	0.7	341.235	361.752.16.3	10	427285	7.00
63	56	7.1	5.1	0.7	341.236	364.752.16.3	10	427286	8.55

40 010005



GEBERIT
HTP15067

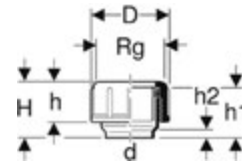
Gewindestutzen GEBERIT PE

- Mit Quetschverschraubung
- Überwurfmutter aus PP
- Schleifring aus PP
- Dichtung aus EPDM

Ø d	Rg	D	H	h	Höhe Teilmass h1	Höhe Teilmass h2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
32	44 x 1/8	5.6	4.5	2.6	3.0	1.0	342.211	379.740.16.1	10	420708	7.80
40	52 x 1/6	6.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.212	360.740.16.1	10	420186	7.30
50	62 x 1/6	7.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.214	361.740.16.1	10	420215	8.20
56	70 x 1/6	8.5	6.8	3.5	5.0	2.0	342.215	363.740.16.1	10	420286	8.65
63	75 x 1/6	9.0	6.8	4.2	5.0	2.0	342.216	364.740.16.1	10	420344	12.90
75	95 x 1/6	11.2	9.6	4.5	7.5	2.5	342.217	365.740.16.1	10	420406	21.00
90	110 x 1/4	12.9	9.7	5.0	7.5	2.5	342.218	366.740.16.1	1	420454	24.65
110	130 x 1/4	14.9	9.7	6.5	7.5	2.5	342.221	367.740.16.1	1	420554	30.35

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005



GEBERIT
HTP15068

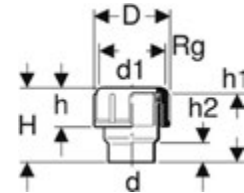
Gewindestutzen GEBERIT PE

- Reduziert, mit Quetschverschraubung
- Überwurfmutter aus PP
- Schleifring aus PP
- Dichtung aus EPDM

Ø d	Ø d1	Rg	D	H	h	Höhe Teilmass h1	Höhe Teilmass h2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	Zoll	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
63	56	70 x 1/6	6.8	6.8	3.5	5	2	342.236	364.753.16.1	10	420349	14.85

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005



GEBERIT
HTP15286

Quetschverschraubungen GEBERIT PE

- Schleifring aus PP

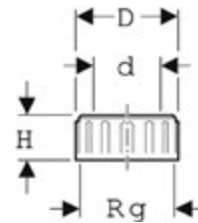
Ø d	Rg	D	H	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	Zoll	cm	cm			Stück	Stück	
56	70 x 1/6	8.5	6.8	342.285	363.749.16.1	10	420290	6.65
63	75 x 1/6	9.0	6.8	342.286	364.749.16.1	10	420346	11.45

Lieferumfang: Überwurfmutter aus PP

Dichtung aus EPDM

Schleifring

40 010005



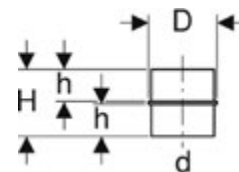
GEBERIT
HTP15774

Bundbuchsen GEBERIT PE

Ø d	D	H	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
32	3.8	5.2	2.4	342.511	379.772.16.1	10	420710	3.95
40	4.7	6.8	3.2	342.512	360.772.16.1	10	420188	3.80
48	5.6	5.5	2.5	342.513	362.772.16.1	10	420244	S) 3.95
50	5.7	6.8	3.2	342.514	361.772.16.1	10	420224	4.65
56	6.5	5.8	2.7	342.515	363.772.16.1	10	420295	4.65
63	7.0	7.2	3.4	342.516	364.772.16.1	10	420351	5.55
75	9.0	7.2	3.4	342.517	365.772.16.1	1	420412	7.35
90	10.3	9.2	4.4	342.518	366.772.16.1	1	420461	8.75
110	12.0	11.7	5.6	342.521	367.772.16.1	1	420560	10.35

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005



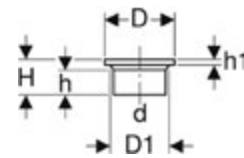
■ GEBERIT

HTP15481

Vorschweissbunde GEBERIT PE

- Zum Kombinieren mit Geberit PE Losflanschen

Ø d mm	D cm	D1 cm	H cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	8.0	5.4	6.0	4.2	0.8	342.554	361.744.16.1	1	420218	13.15
56	9.0	6.8	6.0	3.6	0.8	342.555	363.744.16.1	1	420288	15.50
63	9.0	6.8	6.0	3.7	0.8	342.556	364.744.16.1	1	420345	16.55
75	11.0	7.8	6.5	4.0	0.9	342.557	365.744.16.1	1	420408	21.10
90	12.8	9.6	7.0	4.4	1.1	342.558	366.744.16.1	1	420457	23.65
110	14.8	11.6	7.5	4.8	1.2	342.561	367.744.16.1	1	420556	26.70
125	16.0	13.1	8.0	5.0	1.4	342.562	368.744.16.1	1	420625	41.05
160	19.8	16.5	9.0	5.1	1.7	342.563	369.744.16.1	1	420656	44.70
200	26.0	20.6	7.8	5.4	1.4	342.564	370.744.16.1	1	420680	57.25
250	32.5	25.6	7.8	5.2	1.6	342.565	371.744.16.1	1	433700	113.85
315	37.0	31.5	10.0	7.0	2.0	342.566	372.744.16.1	1	447147	256.50
										40 010005


■ GEBERIT

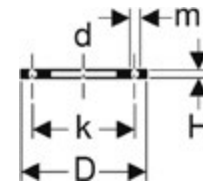
HTP14454

Losflansche GEBERIT PE

- Kunststoffbeschichtet
- Zum Kombinieren mit Geberit PE Vorschweissbunden

Ø d mm	D cm	H cm	k mm	m mm	PN bar	Bohrungen Stück	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	15.0	1.2	110	18	10.0	4	342.614	361.745.00.1	1	420219	31.90
56 / 63	16.5	1.2	125	18	10.0	4	342.615	363.745.00.1	1	420289	35.05
75	18.5	1.2	145	18	10.0	4	342.617	365.745.00.1	1	420409	39.40
90	20.0	1.4	160	18	10.0	8	342.618	366.745.00.1	1	420458	50.20
110	22.0	1.4	180	18	10.0	8	342.621	367.745.00.1	1	420557	51.95
125	25.0	1.4	210	18	10.0	8	342.622	368.745.00.1	1	420626	61.15
160	28.0	1.4	240	23	10.0	8	342.623	369.745.00.1	1	420657	95.45
200	34.0	1.4	295	23	3.2	8	342.624	370.745.00.1	1	420681	99.00
250	39.5	1.6	350	23	3.2	12	342.625	371.745.00.1	1	433701	162.40
315	44.5	2.0	400	23	3.2	12	342.626	372.745.00.1	1	447148	232.20
											40 010005

Flanschdichtung zusätzlich bestellen


■ GEBERIT

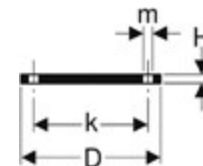
HTP13792

Blindflansche GEBERIT PE

- Kunststoffbeschichtet

Ø d mm	D cm	H cm	m mm	k mm	PN bar	Bohrungen Stück	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	15.0	1.2	18	110	10.0	4	342.634	361.748.00.1	1	447178	51.55
56 / 63	16.5	1.2	18	125	10.0	4	342.635	363.748.00.1	1	447179	50.30
75	18.5	1.2	18	145	10.0	4	342.637	365.748.00.1	1	447180	56.25
90	20.0	1.4	18	160	10.0	8	342.638	366.748.00.1	1	447181	66.25
110	22.0	1.4	18	180	10.0	8	342.641	367.748.00.1	1	447182	75.80
125	25.0	1.4	18	210	10.0	8	342.642	368.748.00.1	1	447183	90.45
160	28.5	1.4	23	240	10.0	8	342.643	369.748.00.1	1	447184	113.95
200	34.0	1.4	23	295	3.2	8	342.644	370.748.00.1	1	447185	145.30
250	39.5	1.6	23	350	3.2	12	342.645	371.748.00.1	1	447186	212.25
315	44.5	2.0	23	400	3.2	12	342.646	372.748.00.1	1	447187	495.75
											40 010005

Flanschdichtung zusätzlich bestellen

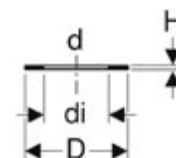

■ GEBERIT

HTP14156

Flanschdichtungen GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM
- Zum Erstellen von Flanschverbindungen

Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	45	9.2	0.3	361.742.00.1	1	420216	5.30
56-63	59	10.7	0.3	363.742.00.1	1	420287	6.65
75	69	12.7	0.3	365.742.00.1	1	420407	9.30
90	83	14.2	0.3	366.742.00.1	1	420455	10.55
110	102	16.2	0.3	367.742.00.1	1	420555	11.30
125	116	19.2	0.3	368.742.00.1	1	420624	11.55
160	149	21.7	0.3	369.742.00.1	1	420655	15.10
200	191	27.2	0.3	370.742.00.1	1	420679	18.10
250	238	32.7	0.4	371.742.00.1	1	433699	25.95
315	298	37.7	0.4	372.742.00.1	1	447149	28.35
							40 010005



■ GEBERIT
HTP14929

Schraubensets GEBERIT PE

- Verzinkt

Ø d mm	Gewinde	L cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50-75	M16	7	361.743.26.1	1	420217	5.70
90-125	M16	8	366.743.26.1	1	HT204411	4.40
160-200	M20	9	369.743.26.1	1	HT204649	8.80
250	M20	10	371.743.26.1	1	HT204760	8.20
315	M20	11	372.743.26.1	1	HT204823	8.40

Lieferumfang: Schraube, 2 Unterlegscheiben, Mutter

40 010005



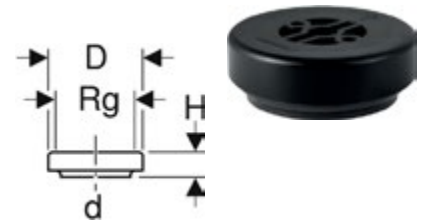
■ GEBERIT
HTP15066

Gewindestutzen GEBERIT PE

- Öffnung rund
- Verschlusskappe aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM
- Zum Reinigen und Kontrollieren von Leitungsteilen

Ø d mm	Rg Zoll	H cm	D cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	130 x 1/4	4	14.3	342.371	367.471.16.1	1	420528	24.50

40 010005



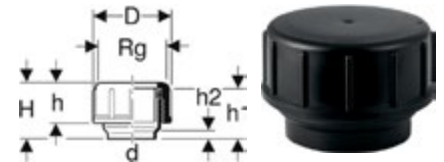
■ GEBERIT
HTP15065

Gewindestutzen GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM
- Verschlusskappe aus PP

Ø d mm	Rg Zoll	D cm	H cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	Höhe Teilmass h2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	44 x 1/8	5.6	4.5	2.6	3.0	1.0	342.311	379.750.16.1	10	432497	8.75
40	52 x 1/6	6.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.312	360.750.16.1	10	432496	7.40
50	62 x 1/6	7.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.314	361.750.16.1	10	420220	9.00
56	70 x 1/6	8.5	6.8	3.5	5.0	2.0	342.315	363.750.16.1	10	420291	9.45
63	75 x 1/6	9.0	6.8	4.2	5.0	2.0	342.316	364.750.16.1	10	420347	13.35
75	95 x 1/6	11.2	9.6	4.5	7.5	2.5	342.317	365.750.16.1	1	420410	21.30
90	110 x 1/4	12.9	9.7	4.8	7.5	2.5	342.318	366.750.16.1	1	420459	25.85
110	130 x 1/4	14.9	9.7	6.3	7.5	2.5	342.321	367.750.16.1	1	420558	28.85

40 010005



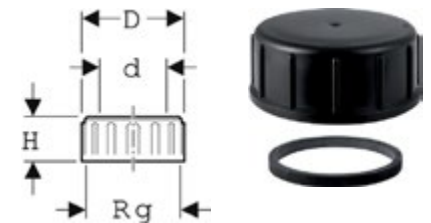
■ GEBERIT
HTP15358

Verschlusskappen GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d mm	Rg Zoll	D cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	44 x 1/8	5.6	2.6	342.331	379.781.16.1	10	447150	7.05
40	52 x 1/6	6.4	3.3	342.332	360.781.16.1	10	420191	6.05
48	60 x 1/8	7.5	3.2	342.333	362.781.16.1	10	420247	7.35
50	62 x 1/6	7.4	3.3	342.334	361.781.16.1	10	420228	6.50
56	70 x 1/6	8.5	3.5	342.335	363.781.16.1	10	420299	7.80
63	75 x 1/6	9.0	4.2	342.336	364.781.16.1	10	420355	11.75
75	95 x 1/6	11.2	4.5	342.337	365.781.16.1	1	420416	17.90
90	110 x 1/4	12.9	5.0	342.338	366.781.16.1	1	420465	19.50
110	130 x 1/4	14.9	6.5	342.341	367.781.16.1	1	420564	20.75

40 010005



■ GEBERIT
HTP601697

Energierückhalteventile GEBERIT ERV110

- Unterdruckkompensation
- Überdruckkompensation
- Mit Wärmerückhaltung

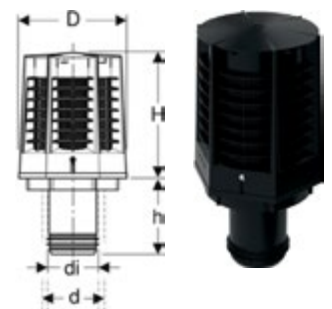
Verwendungszweck

- Zum Belüften von Abwasserleitungen
- Zum Entlüften von Abwasserleitungen
- Für alle Geberit Entwässerungssysteme geeignet
- Zum Einstecken in Lüftungsleitungen von Fallleitungen Ø 110 mm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
735.135	359.969.00.1	1	439000	318.90

Lieferumfang: Manschette

40 010010



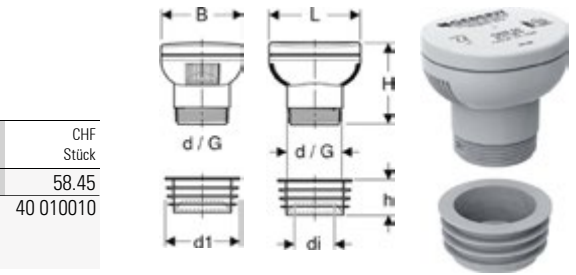
■ GEBERIT

HTP602368

Belüftungsventile GEBERIT GRB50

- Für Entwässerungssysteme
- Rohrbelüfter nach EN 12380, Typ A I
- Zum Belüften von Abwasserleitungen
- Für Abwasserleitungen in den Rohrdimensionen \varnothing 32–63 mm

G Zoll	\varnothing d mm	\varnothing d1 mm	\varnothing di mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/2	50	63	32 / 40	735.135	359.900.00.1	1	438946	58.45

Lieferumfang: Manschette**■ GEBERIT**

HTP609534

Montagezubehöre GEBERIT Duofix

- Zu Geberit Duofix Element für Wand-WC
- Mit Sigma Unterputzspülkasten 12 cm
- Baujahr von 2008 - 2019

Typ	Baureihe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Sigma 12 cm	UP320 / Sigma	241.869.00.1	1	403184	66.45

40 045000

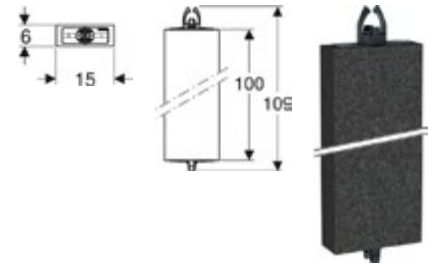
**■ GEBERIT**

HTP610322

SilentPanel GEBERIT

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
461.195.00.1	12	465859	17.85

40 045000

**■ GEBERIT**

HTP610321

Verlängerungsurte GEBERIT Duofix

- Für SilentPanel

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
111.162.00.1	5	465861	7.55

40 045000

**■ GEBERIT**

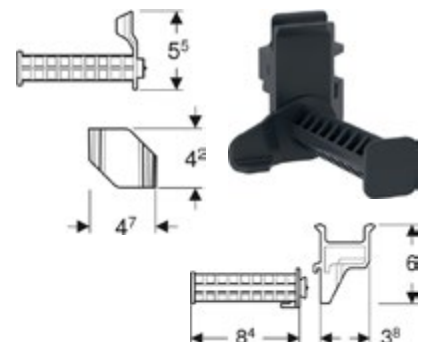
HTP610320

Set Halter GEBERIT Duofix

- Für SilentPanel

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
111.161.00.1	10	465858	1.80

40 045000



GEBERIT

HTP615747

Bauschutz GEBERIT Duofix

- Bauschutz für Wasserzählerstrecke

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
245.669.00.1	1	479119	16.90



GEBERIT

HTP14776

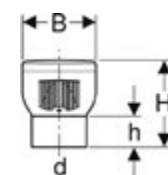
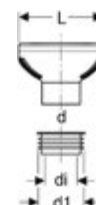
Rohrbelüftungventile GEBERIT

- Wärmedämmung in Gehäuse integriert
- Rohrbelüfter nach EN 12380, Typ A I
- Zum Belüften von Abwasserleitungen
- Für Abwasserleitungen in den Rohrdimensionen Ø 75 mm, Ø 90 mm und Ø 110 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	L cm	Breite B cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	103.5	75	19.5	12	14.1	5	735.135	310.006.00.1	1	441288	117.45

Lieferumfang: Manschette

40 010010



GEBERIT

HTP15355

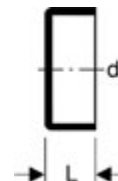
Enddeckel GEBERIT PE

- Zum Erstellen von Rohrleitungsverschlüssen
- Zum Schweißen und Spannen

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	342.355	363.812.16.1	10	420305	3.65
32	342.351	379.812.16.1	10	433122	3.40
40	342.352	360.812.16.1	10	420193	3.95
63	342.356	364.812.16.1	10	420361	3.65
48	342.353	362.812.16.1	10	420255	S) 3.40
75	342.357	365.812.16.1	10	420422	3.65
50	342.354	361.812.16.1	10	420234	3.95
90	342.358	366.812.16.1	10	420471	3.65
110	342.361	367.812.16.1	10	420572	3.65
125	342.362	368.812.16.1	1	420632	7.25
160	342.363	369.812.16.1	1	420664	16.55
200	342.364	370.812.16.1	1	431904	17.45

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005



GEBERIT

HTP604982

Lippendichtungen GEBERIT Silent-PP

- Symmetrisch

DN	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	241.794.00.1	10	411860	4.25
80	90	241.795.00.1	10	411861	4.25
100	110	241.796.00.1	10	411862	4.25
125	125	242.282.00.1	10	411863	6.25
150	160	242.283.00.1	10	411864	6.25

40 010005



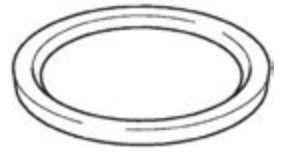
■ GEBERIT

HTP609522

Rundschnurringe GEBERIT PE

▪ Zu Steckmuffen bis Baujahr 2019

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	362.790.00.1	10	420251	4.40
40	360.789.00.1	10	420192	4.25
50	361.789.00.1	10	420232	4.95
56	363.789.00.1	10	420303	4.95
63	364.789.00.1	10	420359	4.95
75	365.789.00.1	10	420420	6.05
90	366.789.00.1	10	420469	6.90
110	367.789.00.1	10	420568	4.65
125	368.789.00.1	10	420630	9.40
160	369.789.00.1	1	420662	17.35
				40 010010

**■ GEBERIT**

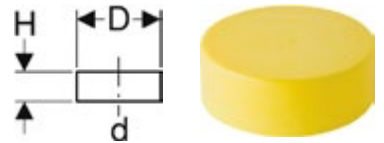
HTP14940

Schutzkappen GEBERIT PE

▪ Zum Schutz von Rohrenden

Ø d mm	D cm	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	4.2	3.5	360.802.92.1	10	447151	3.20
50	5.2	3.5	361.802.92.1	10	420233	3.30
48	5.0	2.0	362.802.92.1	10	420254	S) 3.25
56	5.8	3.5	363.802.92.1	10	420304	3.20
63	6.5	3.5	364.802.92.1	10	420360	3.60
75	7.8	3.5	365.802.92.1	10	420421	3.65
90	9.3	3.5	366.802.92.1	10	420470	3.65
110	11.3	4.0	367.802.92.1	10	420570	4.00
125	12.9	4.0	368.802.92.1	10	420631	4.25
135	13.8	3.3	910135	20	407996	4.10
160	16.4	3.0	369.802.92.1	10	420663	8.80
200	20.3	5.0	910200	1	407997	8.50
250	25.3	5.0	910250	1	458282	11.40
315	31.8	5.2	910315	1	458283	12.90
						40 010005

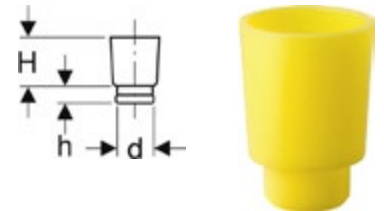
S) Lieferbar solange Vorrat

**■ GEBERIT**

HTP14956

Schutzstopfen GEBERIT

Ø d mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
46	8	2	362.797.92.1	10	420253	4.40
						40 010005

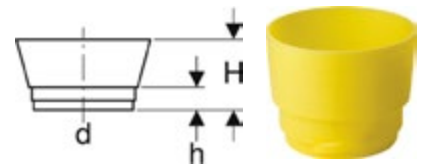
**■ GEBERIT**

HTP15784

Schutzdeckel GEBERIT

▪ Für Geberit Anschlussmuffen

Ø d mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	8.3	3.3	366.820.92.1	1	420472	6.80
						40 010005

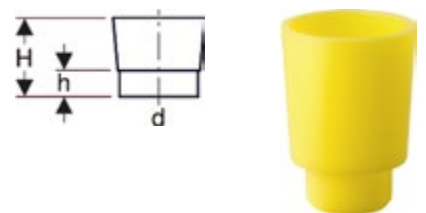
**■ GEBERIT**

HTP15783

Schutzstopfen GEBERIT PE

▪ Für Bodenklosett-Muffen

Ø d mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120	12	4	367.897.92.1	1	420578	9.60
						40 010005



GEBERIT
HTP15503**Anschlusssteckmuffen GEBERIT PE**

- Mit Lippendichtung
- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	D cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	4.0	11.1	331.167	366.941.16.1	10	420479	11.00
110	90	4.0	11.1	331.168	367.941.16.1	10	420584	10.30
110	110	4.1	13.1	331.168	367.794.16.1	10	432882	18.20

Lieferumfang: Schutzdeckel 40 010005

**GEBERIT**
HTP15504**Anschlussmuffen GEBERIT PE**

- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	7	227.674	366.065.16.1	1	433494	12.95

Lieferumfang: Schutzdeckel 40 010005

**GEBERIT**
HTP15505**Anschlussstutzen GEBERIT PE**

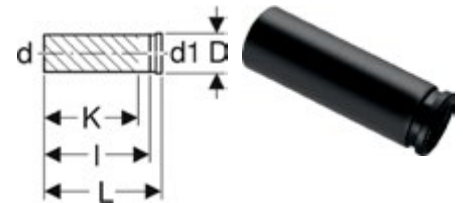
- Mit Steckmuffe, mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Duofix, Geberit GIS und Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	L cm	K cm	I cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	11.2	31.0	24	27.5	331.437	366.887.16.1	10	420474	31.85
110	90	11.2	34.5	28	31.5	331.438	367.887.16.1	1	420577	26.75

Lieferumfang: Schutzdeckel 40 010005

**GEBERIT**
HTP601609**Anschlussstutzen GEBERIT**

- Mit Manschette Deckkappen
- Für Wand-WCs

Ø d mm	I cm	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	14.5	18	152.425.46.1	1	420075	25.95

*Lieferumfang: Manschette aus EPDM
2 Deckkappen* 40 010010

**GEBERIT**
HTP15497**Anschlussbögen 90° GEBERIT PE**

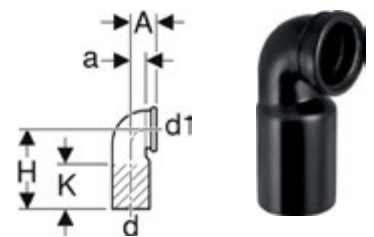
- Für Wand-WC, mit Erweiterung
- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC
- Zum vertikalen Einbau

Ø d mm	Ø d1 mm	A cm	H cm	K cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	7.5	22.5	13	4.5	332.137	366.925.16.1	1	420478	25.85
110	110	7.5	22.5	13	4.5	332.138	367.792.16.1	1	420569	24.90
110	90	7.5	22.5	13	4.5	332.138	367.925.16.1	1	420583	24.80

Lieferumfang: Schutzdeckel 40 010005



■ GEBERIT

HTP15498

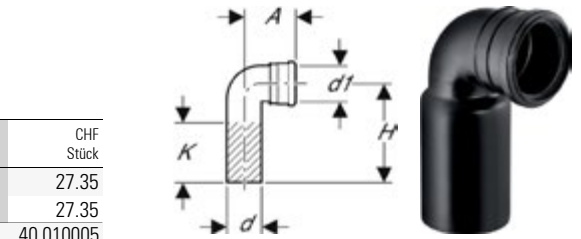
Anschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC
- Zum vertikalen Einbau

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	22.5	13	11.0	227.623	366.061.16.1	10	431324	27.35
110	90	22.5	13	12.1	227.624	367.070.16.1	10	431325	27.35

Lieferumfang: Schutzdeckel**■ GEBERIT**

HTP15499

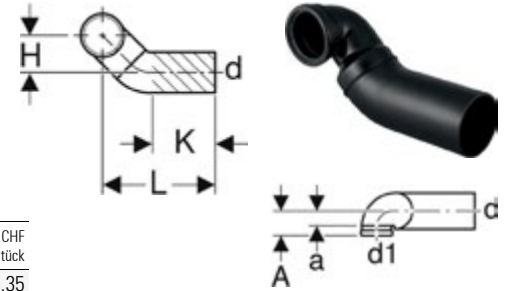
Anschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Links gekröpft, mit Erweiterung
- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC
- Zum horizontalen Einbau

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	29	10	15	7.5	4.5	332.157	366.913.16.1	1	420476	53.35
110	90	32	10	17	7.5	4.5	332.158	367.913.16.1	1	420580	50.65

Lieferumfang: Schutzdeckel**■ GEBERIT**

HTP15500

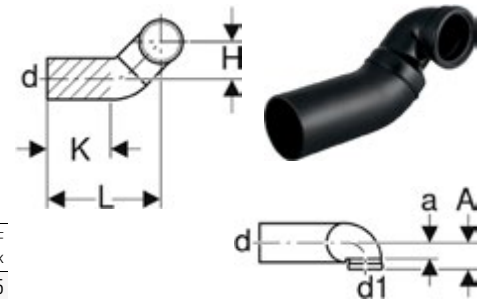
Anschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Rechts gekröpft, mit Erweiterung
- Mit Dichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC
- Zum horizontalen Einbau

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	29	10	15	7.5	4.5	332.157	366.914.16.1	1	420477	53.35
110	90	32	10	17	7.5	4.5	332.158	367.914.16.1	1	420581	50.65

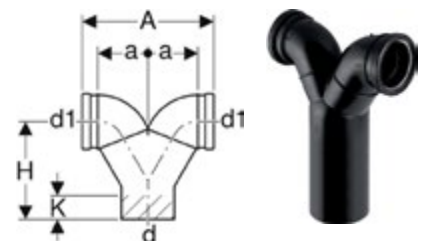
Lieferumfang: Schutzdeckel**■ GEBERIT**

HTP15501

Doppelbögen 180° GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM
- Zum vertikalen Einbau
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Duofix, Geberit GIS und Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC

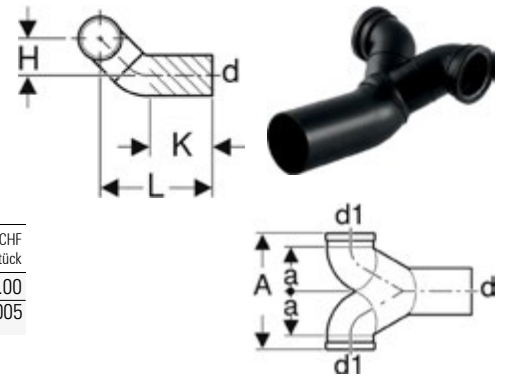
Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	90	32.5	19	27.5	10.5	332.228	367.923.16.1	1	420582	95.45

Lieferumfang: 2 Schutzdeckel

GEBERIT
HTP15502

Doppelanschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Gekröpft, mit Dichtung aus EPDM
- Für Geberit Duofix, Geberit GIS und Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC
- Für horizontale Montage
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang



Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	90	34	10	12	27.5	10.5	332.238	367.485.16.1	1	420531	115.00

Lieferumfang: 2 Schutzdeckel

40 010005

GEBERIT
HTP13803

Anschlussmuffen GEBERIT PE

- Für Sanitärapparate mit vertikalem Abgang
- Für Manschetten



Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	120	13.2	7	2	331.157	366.898.16.1	10	420475	11.00
110	120	13.2	7	2	331.158	367.898.16.1	10	420579	11.10

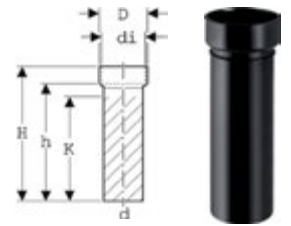
Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005

GEBERIT
HTP13804

Anschlussstutzen GEBERIT PE

- Für Sanitärapparate mit vertikalem Abgang
- Für Manschetten



Ø d mm	Ø di mm	D cm	K cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	120	13.2	26	33	331.418	367.885.16.1	1	420576	25.45	

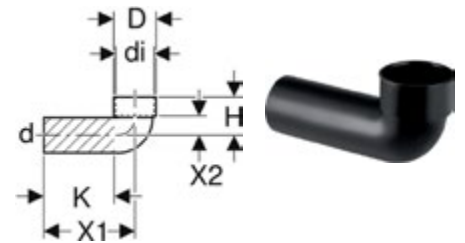
Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005

GEBERIT
HTP13802

Anschlussbögen 88.5° GEBERIT PE

- Für Sanitärapparate mit vertikalem Abgang



Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	K cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	120	13.2	12	22	30	6	332.118	367.880.16.1	1	420575	24.60

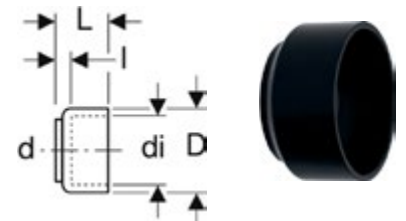
Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005

GEBERIT
HTP15001

Siphonanschlussmuffen GEBERIT PE

- Für Manschetten



Ø d mm	Ø di mm	D cm	L cm	I cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	46	5.2	3.5	1.0	331.111	360.770.16.1	10	420189	3.30
50	46	5.2	3.0	0.5	331.113	361.770.16.1	10	420222	3.25
56	46	5.2	3.0	0.5	331.114	363.770.16.1	10	420293	2.80

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010005

GEBERIT
HTP602860

Lippdichtungen GEBERIT PE

- Lippdichtung aus EPDM

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	242.278.00.1	10	428279	2.75
40	241.785.00.1	10	428280	2.75
50	241.786.00.1	10	428281	2.75
56	244.126.00.1	10	428282	2.75
63	244.127.00.1	10	428283	4.25



Fortsetzung Lippendichtungen

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	241.787.00.1	10	428284	4.25
90	241.790.00.1	10	428285	4.25
110	241.791.00.1	10	428286	4.25
125	242.279.00.1	10	428287	6.25
160	242.280.00.1	10	428288	6.25
				40 010005

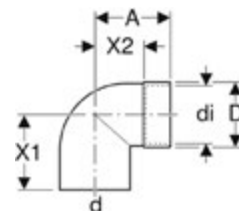
■ GEBERIT

HTP15591

Anschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Mit Siphonanschlussmuffe

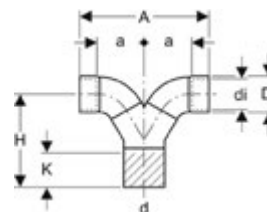
Ø d mm	Ø di mm	D cm	A cm	Schenkellänge X1 cm	Schenkellänge X2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	46	5.2	5	6	3	332.511	360.061.16.1	10	420178	4.35
50	46	5.2	5	6	3	332.513	361.061.16.1	10	420196	3.95
56	46	5.2	6	6	4	332.514	363.061.16.1	10	420258	4.60
										40 010005

Lieferumfang: Schutzdeckel

■ GEBERIT

HTP14312

Doppelanschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Mit Dichtung aus EPDM
- Zum vertikalen Einbau
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Duofix, Geberit GIS und Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC



Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	46	5.2	12	4	17	6	333.174	363.463.16.1	10	420266	42.70
											40 010005

Lieferumfang: 2 Schutzdeckel

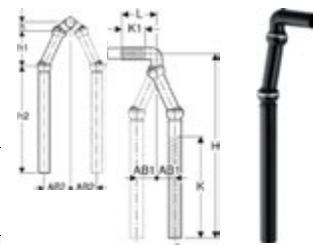
■ GEBERIT

HTP14164

Anschlussbögen 90° GEBERIT PE

- Mit zwei schwenkbaren Kugelgelenken
- Für Anschlussleitungen im Abwasserbereich
- Für horizontale Waschtisch- und Urinalsiphonanschlüsse
- Zum vertikalen Einbau bis maximal 45° Neigung
- Nicht geeignet für Bidets

Ø d	Ø di	K	D	L	H	Anschlussbereich	Anschlussbereich	Kürzung	h	Höhe Teilmass	Höhe Teilmass	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm	cm	AB1	AB2	mm	cm	h1	h2	cm	cm			Stück
56	46	47	5.2	15	80	0-80	0-150	10	7.5	18-20	54.5	338.111	363.009.16.1	1	437115	34.75
																40 010005

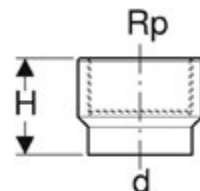

■ GEBERIT

HTP13670

Übergänge GEBERIT PE

- Mit Innengewinde und Stützring aus Chromnickelstahl

Ø d mm	IG (Rp) Zoll	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1/2	5.5	342.112	360.719.16.1	10	420183	21.00
40	3/4	5.5	342.112	360.720.16.1	10	420184	21.00
40	1	5.5	342.112	360.721.16.1	10	420185	21.00
50	1/2	6.0	342.114	361.719.16.1	10	420208	31.85
50	3/4	6.0	342.114	361.720.16.1	10	420209	31.85
50	1	6.0	342.114	361.721.16.1	10	420210	32.20
50	1 1/4	6.0	342.114	361.722.16.1	10	420211	32.20
50	1 1/2	6.0	342.114	361.723.16.1	10	420212	32.20
56	2	6.5	342.115	363.724.16.1	10	420284	37.80
63	2	7.0	342.116	364.724.16.1	1	420341	47.80
75	2 1/2	7.0	342.117	365.725.16.1	1	420403	61.80
							40 010005



GEBERIT

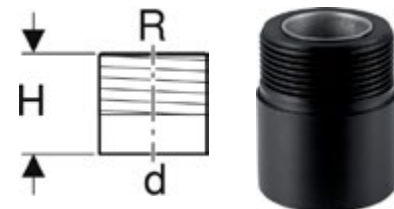
Übergänge GEBERIT PE

HTP13669

• Mit Aussengewinde und Stützring aus Chromnickelstahl

Ø d mm	AG (R) Zoll	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	1 1/4	6.0	342.134	361.726.16.1	10	420213	31.85
50	1 1/2	6.0	342.134	361.727.16.1	10	420214	32.20
56	2	6.5	342.135	363.728.16.1	10	420285	37.80
63	2	6.5	342.136	364.728.16.1	10	420342	47.35
75	2 1/2	7.0	342.137	365.729.16.1	1	420404	61.80

40 010005



GEBERIT

Übergangsstutzen GEBERIT PE

HTP14932

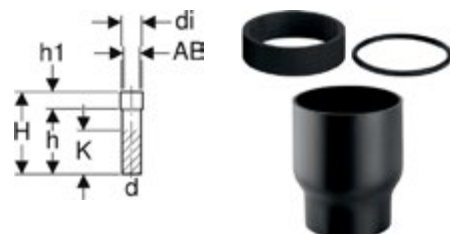
• Mit Schrumpfmuffe zum Aufschrumpfen auf Stutzen und Rohrenden

Ø d	Ø di	H	K	Anschlussbereich AB1	h	Höhe Teilmass h1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	50	23.0	12	41-45	17.0	6.0	342.413	152.130.16.1	1	419953	S) 28.20
56	60	26.5	14	53-54	20.5	6.0	342.415	152.654.16.1	1	447156	43.50
63	73	26.5	14	60-67	20.5	6.0	342.416	152.657.16.1	1	447157	43.50
63	80	26.5	14	67-74	19.0	7.5	342.416	152.658.16.1	1	420022	43.50
75	80	25.0	12	67-74	19.0	6.0	342.417	152.152.16.1	1	447158	42.25
75	100	28.0	12	90-94	19.0	9.0	342.417	152.661.16.1	1	447159	43.50

40 010010

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Quetschdichtung aus EPDM, für Anschlussbereich AB1
Rundschnurring aus EPDM, für Anschlussbereich AB2



HTP609270

Wirox PE-Übergangsmuffe mit AG

• Mit Aussengewinde, für Stumpfschweissung PN 3.2

Ø d mm	AG (R) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1/2	479001	1	479001	18.80
32	3/4	479002	1	479002	18.80
32	1	479003	1	479003	19.10
40	3/8	479004	1	479004	16.10
40	1/2	479005	1	479005	19.30
40	3/4	479006	1	479006	19.30
40	1	479007	1	479007	19.30
40	1 1/4	479008	1	479008	19.60
40	1 1/2	479009	1	479009	20.00
50	1/2	479010	1	479010	17.30
50	3/4	479011	1	479011	19.60
50	1	479012	1	479012	20.00
50	1 1/4	479013	1	479013	20.00
50	1 1/2	479014	1	479014	20.00
50	2	479015	1	479015	25.00
56	1/2	479016	1	479016	22.20
56	3/4	479017	1	479017	24.40
56	1	479018	1	479018	24.70
56	1 1/4	479019	1	479019	24.70
56	1 1/2	479020	1	479020	24.70
56	2	479021	1	479021	25.00
63	3/4	479022	1	479022	26.70
63	1	479023	1	479023	27.20
63	1 1/4	479024	1	479024	27.20
63	1 1/2	479025	1	479025	27.20
63	2	479026	1	479026	28.50
63	2 1/2	479027	1	479027	38.30
75	1 1/2	479028	1	479028	32.50
75	2	479029	1	479029	34.00
75	2 1/2	479030	1	479030	40.30
75	3	479031	1	479031	49.80
90	2	479032	1	479032	41.70
90	2 1/2	479033	1	479033	44.30
90	3	479034	1	479034	49.80
110	2 1/2	479035	1	479035	76.50
110	3	479036	1	479036	78.60
110	4	479037	1	479037	109.70

40 010005



HTP609307

Wirox PE-Übergangsmuffe mit IG

▪ Mit Innengewinde, für Stumpfschweissung PN 3.2

Ø d mm	IG (R) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	3/8	479038	1	479038	15.60
32	1/2	479039	1	479039	15.60
32	3/4	479040	1	479040	18.00
32	1	479041	1	479041	20.00
32	1 1/4	479042	1	479042	21.30
40	3/8	479043	1	479043	16.70
40	1/2	479044	1	479044	16.70
40	3/4	479045	1	479045	18.00
40	1	479046	1	479046	20.00
40	1 1/4	479047	1	479047	20.20
40	1 1/2	479048	1	479048	20.80
50	3/8	479049	1	479049	17.30
50	1/2	479050	1	479050	17.30
50	3/4	479051	1	479051	18.30
50	1	479052	1	479052	20.00
50	1 1/4	479053	1	479053	20.20
50	1 1/2	479054	1	479054	17.30
50	2	479055	1	479055	29.10
56	1/2	479056	1	479056	20.00
56	3/4	479057	1	479057	20.20
56	1	479058	1	479058	20.20
56	1 1/4	479059	1	479059	21.10
56	1 1/2	479060	1	479060	21.30
56	2	479061	1	479061	29.10
63	1/2	479062	1	479062	20.50
63	3/4	479063	1	479063	20.80
63	1	479064	1	479064	20.80
63	1 1/4	479065	1	479065	21.80
63	1 1/2	479066	1	479066	22.10
63	2	479067	1	479067	27.10
63	2 1/2	479068	1	479068	52.30
75	1 1/2	479069	1	479069	24.40
75	2	479070	1	479070	29.10
75	2 1/2	479071	1	479071	52.30
90	2	479072	1	479072	30.50
90	2 1/2	479073	1	479073	52.30
90	3	479074	1	479074	74.70
110	3	479075	1	479075	74.70
110	4	479076	1	479076	108.00

40 010005

**■ GEBERIT**

HTP15777

Übergangsstutzen GEBERIT PE

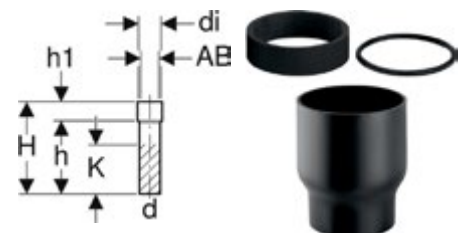
▪ Mit Schrumpfmuffe, zum Aufschrumpfen auf Stutzen und Rohrenden

Ø d	Ø di	H	K	Anschluss- bereich AB1	Anschluss- bereich AB2	h	Höhe Teilmass h1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	60	30.0	17	53-54	48-49	24.0	6.0	342.414	152.651.16.1	1	447152	42.25
50	70	27.5	17	60-67	53-60	22.0	5.5	342.414	152.197.16.1	1	447153	42.25
50	80	28.5	17	67-74	60-67	23.0	5.5	342.414	152.198.16.1	1	447154	42.25
50	90	30.5	17	80-84	73-77	23.5	7.0	342.414	152.652.16.1	1	447155	42.25
56	70	24.5	14	60-67	53-60	19.0	5.5	342.415	152.149.16.1	1	419970	42.25
56	80	24.5	14	67-74	60-67	19.0	5.5	342.415	152.150.16.1	1	419971	42.25
75	90	24.5	12	80-84	73-77	17.5	7.0	342.417	152.151.16.1	1	419972	42.25
110	125	16.0	0	102-111	100-109	6.0	10.0	342.421	367.551.16.1	1	420533	43.15
110	140	18.0	0	102-126	100-124	8.0	10.0	342.421	367.550.16.1	1	420532	43.15
125	150	18.0	1	116-136	115-134	8.0	10.0	342.422	368.550.16.1	1	420610	61.50
160	195	20.0	1	148-180	149-176	8.0	12.0	342.423	369.550.16.1	1	420648	80.45
160	230	30.0	5	189-212	187-220	12.0	18.0	342.423	369.551.16.1	1	433328	78.20
200	230	30.0	2	189-212	187-220	13.0	17.0	342.424	370.550.16.1	1	420674	132.10
250	280	30.0	2	236-260	234-250	13.0	17.0	342.425	371.550.16.1	1	420691	180.65
315	355	30.0	2	297-333	295-323	14.0	16.0	342.426	372.550.16.1	1	420703	235.35

Lieferumfang: Quetschdichtung aus EPDM, für Anschlussbereich AB1

Rundschnurring aus EPDM, für Anschlussbereich AB2

40 010010



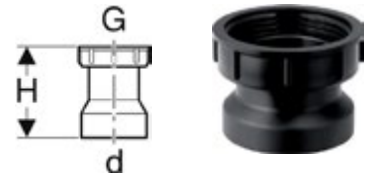
■ GEBERIT
Verschraubungsbördel GEBERIT PE

HTP15429

Ø d mm	G Zoll	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1 1/4	2.0	342.251	152.184.16.1	10	432397	13.60
40	1 1/4	4.5	342.252	152.175.16.1	10	419973	13.60
40	1 1/2	3.5	342.252	152.176.16.1	10	445160	13.60
50	1 1/4	3.3	342.254	152.179.16.1	10	445161	13.60
50	1 1/2	3.3	342.254	152.180.16.1	10	447160	13.60
50	2	3.0	342.254	152.181.16.1	10	447161	13.60

Lieferumfang: Dichtung

40 010010


■ GEBERIT
Übergangsstutzen GEBERIT

HTP15071

- Mit Aussengewinde und Verschraubung

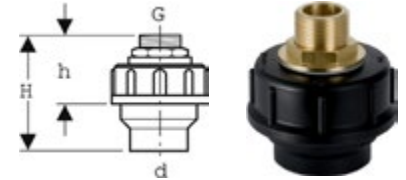
Ø d mm	G Zoll	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1/2	9	6	342.242	152.973.00.1	1	447162	39.50
40	3/4	9	6	342.242	152.974.00.1	1	420041	39.50
48	1/2	9	6	333.212	152.970.00.1	1	420038	S) 22.45
48	3/4	9	6	333.222	152.971.00.1	1	420039	S) 26.70
48	1	9	6	333.232	152.972.00.1	1	420040	S) 30.65
50	1/2	9	6	342.244	152.979.00.1	1	420043	37.20
50	3/4	9	6	342.244	152.981.00.1	1	420044	36.40
50	1	9	6	342.244	152.978.00.1	1	420042	36.40

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010010

Lieferumfang: Nippel aus Messing

Dichtung


■ GEBERIT
Übergangsstutzen GEBERIT PE

HTP15069

- Mit Aussengewinde und Quetschverschraubung
- Schleifring aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM

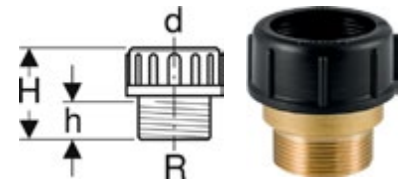
Ø d mm	R Zoll	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	1 1/2	6.5	2.7	359.310.00.1	1	420109	S) 31.40
50	1 1/2	6.5	2.7	359.309.00.1	1	420108	35.15
56	2	6.5	2.7	359.311.00.1	1	420110	37.75

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005

Lieferumfang: Schutzdeckel

Quetschverschraubung aus PP


■ GEBERIT
Übergangsstutzen GEBERIT PE

HTP15070

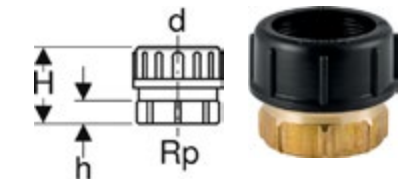
- Mit Innengewinde und Quetschverschraubung
- Schleifring aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d mm	Rp Zoll	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	2	6	1.8	359.313.00.1	1	420111	43.15

Lieferumfang: Schutzdeckel

Quetschverschraubung aus PP

40 010005


■ GEBERIT
Übergangsstutzen GEBERIT PE

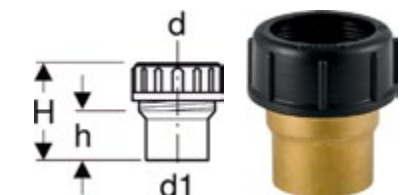
HTP15072

- Überwurfmutter aus PP
- Schleifring aus PP
- Dichtung aus EPDM
- Zum Weich- und Hartlöten
- Für Übergänge von Geberit PE auf Blei

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	54	8.3	3.5	359.330.00.1	1	420112	36.05

Lieferumfang: Quetschverschraubung

40 010005

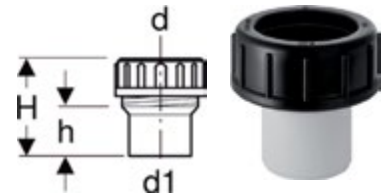


■ GEBERIT**Übergangsstutzen GEBERIT PE**

HTP15073

- Mit Quetschverschraubung, zum Kleben

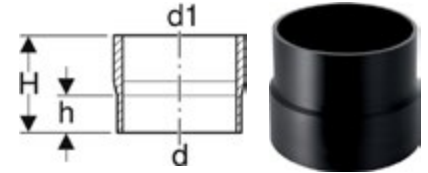
Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	50	8.0	4	359.421.00.1	1	447189	20.50
56	63	7.8	4	359.423.00.1	1	447190	20.50
							40 010005

**■ GEBERIT****Übergangsstutzen GEBERIT PE**

HTP15264

- Auf Guss
- Ohne Stützring einsetzbar, ohne Muffe
- Zur Verwendung mit handelsüblichem CV-Verbinde

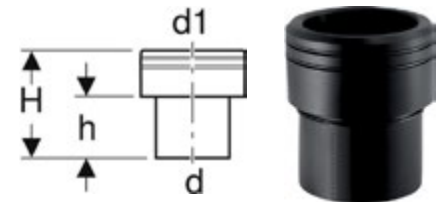
Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	212	16	8.0	344.324	370.738.16.1	1	433635	160.95
250	274	16	11.5	344.325	371.738.16.1	1	447165	282.40
315	326	16	11.5	344.326	372.738.16.1	1	447166	315.80
							40 010005	

**■ GEBERIT****Übergangsstutzen GEBERIT PE**

HTP15265

- Zum Stecken in Steinzeugmuffen
- Zum Verbinden von Rohrenden mit Steinzeugverbindern
- Zum Anschliessen von Dichtungen und Spannverbindern aus Steinzeug
- Zum Einsatz innerhalb von Gebäuden

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	132	15.2	7	344.361	367.739.16.1	1	447191	153.35
125	159	15.5	7	344.362	368.739.16.1	1	447192	162.35
160	186	15.5	7	344.363	369.739.16.1	1	447193	218.00
200	242	20.0	13	344.364	370.739.16.1	1	447194	339.75
250	298	20.0	13	344.365	371.739.16.1	1	447195	363.60
315	352	20.0	12	344.366	372.739.16.1	1	447196	417.25
							40 010005	

**MAS PLAST****Reduktionen MAS-PLAST**

HTP19567

- Aus säurebeständigem Kunststoff
- Steckmuffe sowie Verschraubung
- Verbindung mit Elektroschweissmuffe oder Spiegelschweissung

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 - 19 / 23	MAS 40	1	940	451509	13.80
48 - 19 / 23	MAS 48	1	350	451510	14.70
50 - 19 / 23	MAS 50	1	616	452889	16.00
50 - 27 / 32	MAS 50	1	400	451511	16.80
					40 010010

**MAS PLAST****Adapter MAS-PLAST**

HTP608594

- Aus Gummi, kompatibel mit allen Formstücken

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
23 - 8 / 10 / 12	MAS 23	1	456737	7.60
				40 010010

**MAS PLAST****Schlauchtüllen MAS-PLAST**

HTP608595

- Aus Kunststoff

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	MAS 8	1	456738	2.30
10	MAS 10	1	456739	2.50
12	MAS 12	1	456740	2.70
				40 010010

Schwarzer Gummi-Adapter **nicht** enthalten

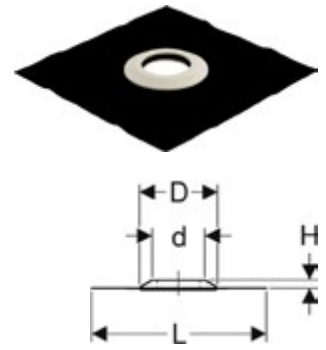
■ GEBERIT

Feuchtigkeitsabdichtungen GEBERIT

HTP14127

- Mit Anschlussfolie Resistit
- Mit Dichtung aus EPDM (Resistit Perfekt E)
- Thermisch mit Heissluft verarbeitbar

Ø d mm	D cm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	13.5	50	2.5	315.214	361.673.00.1	1	447167	88.05
56	13.5	50	2.5	315.215	363.673.00.1	1	420281	86.55
75	19.5	50	2.5	315.217	365.673.00.1	1	420400	103.25
90	19.5	50	2.5	315.218	366.673.00.1	1	447168	98.70
110	19.5	50	2.5	315.221	367.673.00.1	1	433634	89.60
125	21.0	50	2.5	315.222	368.673.00.1	1	434625	118.40
								40 010005



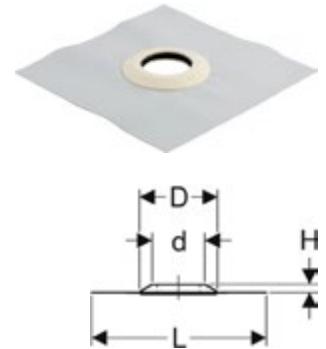
■ GEBERIT

Feuchtigkeitsabdichtungen GEBERIT

HTP14128

- Mit Anschlussfolie Sarnafil PVC
- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d mm	D cm	L cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	13.5	48	2.5	315.234	361.674.00.1	1	447169	88.05
56	13.5	48	2.5	315.235	363.674.00.1	1	420282	86.55
75	19.5	48	2.5	315.237	365.674.00.1	1	420401	103.25
90	19.5	48	2.5	315.238	366.674.00.1	1	447170	98.70
110	19.5	48	2.5	315.241	367.674.00.1	1	420550	91.10
125	21.0	48	2.5	315.242	368.674.00.1	1	420622	118.40
								40 010005



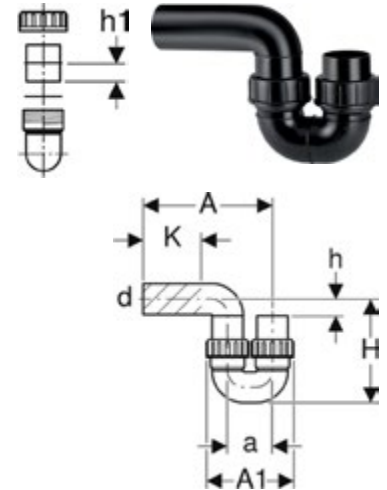
■ GEBERIT

Rohrbogensiphons GEBERIT PE

HTP14995

- Abgang horizontal
- Einlauf vertikal
- Längskraftschlüssig
- Überwurfmutter aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d mm	K cm	H cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	A cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	16	20.5	5	3.4	18.5	30.5	9.5	315.116	364.730.16.1	1	420343	81.90
75	14	29.5	7	3.4	28.0	34.5	13.5	315.117	365.730.16.1	1	420405	146.35
90	20	27.0	5	5.6	27.0	41.0	14.0	315.118	366.730.16.1	1	420453	162.25
110	22	31.5	6	5.6	31.0	46.0	16.0	315.121	367.730.16.1	1	420553	194.10
												40 010010

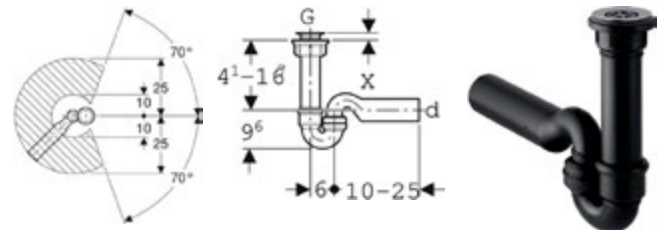


■ GEBERIT

Duschwannenabläufe GEBERIT

HTP601588

- Mit Ablaufsieb, für Duschwannen mit Ventilloch Ø 52 mm
- Für Duschwannen ohne Überlauf



Ø d mm	G Zoll	Schenkellänge X cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	1 1/2	0.5-1	150.032.21.1	10	419931	125.10

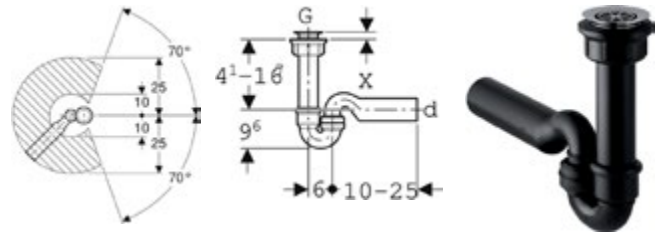
Lieferumfang: Ablaufventil aus Edelstahl
 Befestigungsmaterial
 Dichtungen
 Anschlussbogen aus PE-HD, Ø 40 / 56 mm, drehbar
 Sieb verchromt
 Siphon

GEBERIT

HTP601589

Duschwannenabläufe GEBERIT

- Mit Ablaufsieb
- Zum Einbau in Duschwannen mit Ventilloch Ø 62 mm
- Für Duschwannen ohne Überlauf



Ø d mm	G Zoll	Schenkellänge X cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	2	0.5-2	150.038.21.1	1	419932	125.10

Lieferumfang: Ablaufventil verchromt

Befestigungsmaterial

Dichtungen

Anschlussbogen aus PE-HD, Ø 40 / 56 mm, drehbar

Sieb verchromt

Siphon

40 010010

GEBERIT

HTP601607

Anschlussstutzen GEBERIT

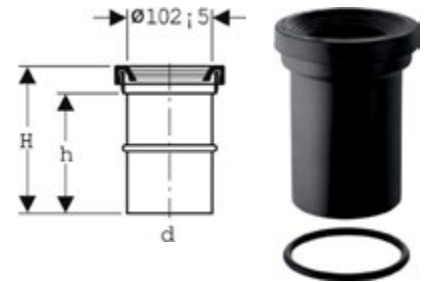
- Mit Manschette und Rundschnurring
- Für Geberit Steckmuffen Ø 110 mm
- Für Stand-WCs mit Abgang Ø 102 mm
- Für Stand-WCs mit verdecktem oder offenem Abgang

Ø d mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	18	14.5	152.402.16.1	1	419999	34.75

Lieferumfang: Manschette aus EPDM

Rundschnurring aus EPDM

40 010010

**GEBERIT**

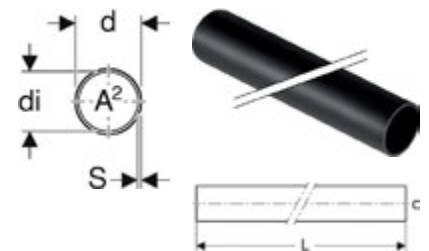
HTP601600

Spülrohrverlängerungen GEBERIT

- Zum Verlängern von Einlaufstutzen mit Manschette
- Für Standrohrkonus

DN	Ø d mm	Ø di mm	L m	Q2 cm ²	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	45	40	1	12.6	2.5	152.170.16.1	1	431400	41.40

40 010010

**GEBERIT**

HTP14996

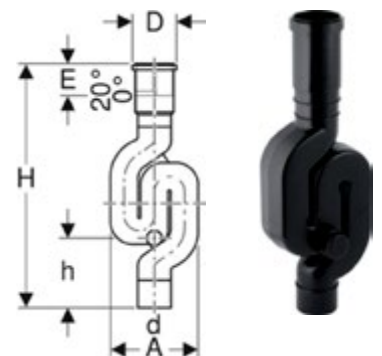
Schneckensiphons GEBERIT PE

- Mit Langmuffe und Serviceöffnung
- Mit Reinigungsöffnung 50 mm
- Verschlusskappe aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d mm	D cm	A cm	E cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	9.8	19.8	8-10.5	66.7	16.6	315.137	365.813.16.1	1	420423	151.05
110	13.6	28.8	8-10.5	80.8	21.7	315.141	367.813.16.1	1	420573	169.90

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010010



GEBERIT

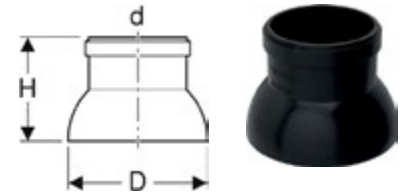
Dunsthüte GEBERIT PE

HTP604976

- Mit Lippendichtung, zum Einfassen von Entlüftungsrohren, zum Überschieben

DN	Ø d mm	D cm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	63	10	8.7	315.516	364.989.16.2	1	420365	27.65
70	75	12	10.1	315.517	365.989.16.2	1	420424	31.30
90	90	14	11.4	315.518	366.989.16.2	1	420484	33.30
100	110	17	12.8	315.521	367.989.16.2	1	420590	36.40
125	125	18	13.1	315.522	368.989.16.2	1	431375	43.45
150	160	23	16.7	315.523	369.989.16.2	1	420665	78.95

40 010005



GEBERIT

Gleitmittel GEBERIT

HTP14268

- Zum Schmieren der Dichtungen von Steckverbindungen

Inhalt ml	Gebinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	Tube	953.761.00.1	1	405911	12.90

40 010005



GEBERIT

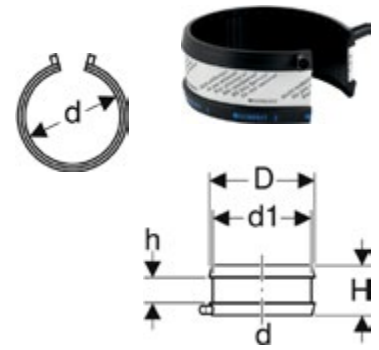
Elektroschweissbänder GEBERIT

HTP14088

- Einteilig, für Fixpunkt
- Mit Geberit Elektroschweissgeräten schweisbar
- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren in Verbindung mit Rohrschellen

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	58	6.6	6	3	827.512	361.776.16.1	10	420225	10.20
56	64	7.2	6	3	827.513	363.776.16.1	10	420296	11.25
63	71	7.9	6	3	827.514	364.776.16.1	15	420352	12.25
75	83	9.1	6	3	827.515	365.776.16.1	10	420413	13.00
90	98	10.6	6	3	827.516	366.776.16.1	8	420462	13.90
110	118	12.6	6	3	827.517	367.776.16.1	12	420561	15.95
125	133	14.1	6	3	827.518	368.776.16.1	8	420628	18.65
160	168	17.6	6	3	827.521	369.776.16.1	8	420660	20.60
200	208	21.6	6	3	827.522	370.776.16.1	1	433723	21.90
250	258	26.6	6	3	827.523	371.776.16.1	1	406175	32.45

40 010005



GEBERIT

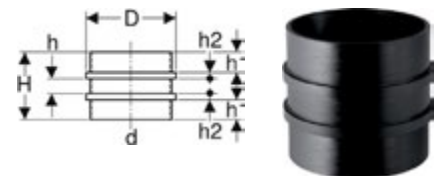
Doppelbundbuchsen GEBERIT PE

HTP13890

- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren in Verbindung mit Rohrschellen

Ø d mm	D cm	H cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	Höhe Teilmass h2 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	21.3	19.1	4.1	6	1.5	342.534	370.751.16.1	1	447197	93.85
250	26.2	20.1	4.1	6	2.0	342.535	371.751.16.1	1	447198	144.25
315	32.6	20.1	4.1	6	2.0	342.536	372.751.16.1	1	447199	206.50

40 010005



GEBERIT

Schweissmaschinen GEBERIT Media

HTP14957

- Robustes Grundelement für Schweisszubehör bis Ø 160 mm
- Aufnahme für Schweisspiegelarm und Hobel
- Schweisspiegelarm schwenkbar
- Abstützung schwenkbar
- Tisch verschiebbar
- CE-konform

Ø d mm	L cm	Breite B cm	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-160	78	38	28	359.661.00.1	1	445417	1739.00

Lieferumfang: Abstützprismen Ø 50–160 mm
Abstützung Ø 75–125 mm, mit Sockel
Schweisspiegelarm

40 080000



■ GEBERIT

HTP607592

Schweissmaschine GEBERIT

- Robustes Grundelement für Schweisszubehör bis Ø 315 mm
- Aufnahme für Schweisspiegelarm und Hobel
- Schweisspiegelarm schwenkbar
- Abstützung schwenkbar
- Tisch verschiebbar
- Handrad
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Spiegelschweissen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken

Ø d mm	L cm	Breite B cm	H cm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-315	77	43	43.5	356.203.00.1	1	409648	3286.00

Lieferumfang: 2 Abstützprismen ø 50–160 mm / 200 mm

Abstützung ø 75–125 mm, mit Sockel

Schweisspiegelarm

40 080000

**■ GEBERIT**

HTP15151

Transportkisten GEBERIT Media

- Leer, für Geberit Schweissmaschinen Media

Ø d mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-160	359.663.00.1	1	445474	562.00

40 080000

**■ GEBERIT**

HTP15790

Aufspannplatten-Sets GEBERIT

- Für Geberit Schweissmaschinen Universal
- Zum Aufspannen von Rohren und Formstücken
- Zur Verwendung mit Schweisspiegel KSS-200, Elektrohobel d40-200 und Set Rohrabstützungen d200

Ø d mm	DN	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	40	359.817.00.1	1	440194	386.00
50	50	359.818.00.1	1	440195	390.00
56	56	359.811.00.1	1	440196	390.00
63	60	359.809.00.1	1	440197	390.00
75	70	359.812.00.1	1	440198	390.00
90	90	359.813.00.1	1	440199	390.00
110	100	359.814.00.1	1	440200	390.00
125	125	359.819.00.1	1	440201	471.00
135	125	359.822.00.1	1	440202	471.00
160	150	359.816.00.1	1	440203	568.00
200	200	359.884.00.1	1	402625	672.00

Lieferumfang: Set à 2 Stück

40 080000

**■ GEBERIT**

HTP16750

Einsatzbacken-Sets GEBERIT

- Einsatzbacken hartanodisiert
- Magnethalterung
- Verdrehsicher

Verwendungszweck

- Für Geberit Schweissmaschinen Media und Universal
- Zum Spannen von Rohren und Formstücken mit Aufspannplatten Ø 110 mm

Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.059.00.1	1	403162	1305.00

Lieferumfang: Set Einsatzbacken Ø 50, 56, 63, 75, 90 mm à 4 StückSet Aufspannplatten Ø 110 mm, à 2 Stück, mit Magnethalterung
Koffer

40 080000



■ GEBERIT**Koffer GEBERIT**

HTP601695

- Für Einsatzbacken Ø 50–90 mm

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.062.00.1	1	403168	90.50

Lieferumfang: Koffereinsatz

40 080000

**■ GEBERIT****Aufspannplatten GEBERIT**

HTP13727

- Für Geberit Schweißmaschinen Universal
- Zum Aufspannen von Rohren und Formstücken
- Zur Verwendung mit Schweißspiegel KSS-200, Elektrohobel d40-200 und Set Rohrabstützungen d200

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	359.835.00.1	1	402626	731.00
315	359.836.00.1	1	402627	808.00

Lieferumfang: Set à 2 Stück

40 080000

**■ GEBERIT****Aufspannplatten GEBERIT**

HTP13728

- Mit Abstützprisma, für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal
- Zum Spannen von Rohren und Formstücken Ø 135 mm

Ø d mm	DN	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
135	125	359.820.00.1	1	402628	623.00

Lieferumfang: Abstützprismen Ø 50–160 mm

Aufspannplatten

40 080000

**■ GEBERIT****Abstützprismen GEBERIT**

HTP13611

- Für Geberit Schweißmaschinen Universal

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200-315	359.691.00.1	1	402629	422.00

40 080000

**■ GEBERIT****Rohrabstützungs-Sets GEBERIT**

HTP601681

- Anpassbar auf Geberit Dimensionen Ø 50–160 mm
- Zum Abstützen von Rohren und Formstücken
- Für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50-160	357.800.00.1	1	403948	121.00

Lieferumfang: Set à 2 Stück

40 080000

**■ GEBERIT****Handhobel GEBERIT**

HTP14291

- Mit Hobelmesser aus Hartmetall, CE-konform
- Für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal
- Zum Verarbeiten von Geberit PE und Geberit Silent-db20
- Für Rohre und Formstücke Ø 40–160 mm

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-160	359.797.00.1	1	445490	818.00

40 080000



■ GEBERIT

HTP15791

Elektrohobel GEBERIT

- Mit Hobelmesser aus Hartmetall
- CE-konform

Verwendungszweck

- Für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal
- Zum Verarbeiten von Geberit PE und Geberit Silent-db20
- Für Rohre und Formstücke Ø 40–160 mm

Stecker Typ	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
SEV T11	40-160	359.047.P3.1	1	445734	1374.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14086

Elektrohobel GEBERIT

- Mit Hobelmesser aus Hartmetall, CE-konform
- Zum Verarbeiten von Geberit PE und Geberit Silent-db20
- Zum Spiegelschweißen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken bis Ø 200 mm
- Für Geberit Schweißmaschinen Universal
- Für Rohre und Formstücke Ø 40–200 mm

Spannung V	Stecker Typ	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
230	SEV T11	40-200	359.084.P3.1	1	445735	1776.00
230	SEV T11	200-315	359.060.P3.1	1	402632	2251.00
						40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14307

Hobelmessersets GEBERIT

- Aus HM, zu Handhobel, Elektrohobel d40-160 und Elektrohobel d
- Für Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohre und Formstücke

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-160 / 200	240.474.00.1	1	433753	107.00
				40 080000

*Lieferumfang: Hobelmesser links**Hobelmesser rechts**6 Schrauben***■ GEBERIT**

HTP15792

Schweißspiegel GEBERIT KSS-160

- Mit automatischer Temperaturregelung
- Mit Betriebsanzeige
- Teflonbeschichtet
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Spiegelschweißen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken bis Ø 160 mm
- Für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal

Stecker Typ	Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
SEV T12	40-160	359.641.P4.1	1	446215	S) 330.00
					40 080000

*S) Lieferbar solange Vorrat**Lieferumfang: Schweißspiegelhalter***■ GEBERIT**

HTP610364

Schweißspiegel GEBERIT KSS-160

- Mit automatischer Temperaturregelung
- Mit Betriebsanzeige
- Teflonbeschichtet
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Spiegelschweißen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken bis Ø 160 mm
- Für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal

d Ø mm	Nennspannung V	Netzfrequenz Hz	Leistungsaufnahme W	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-160	230 AC	50-60	800	359.641.P4.2	1	465871	312.00
							40 080000

Lieferumfang: Schweißspiegelhalter

■ GEBERIT

HTP610365

Schweissspiegel GEBERIT KSS-200

- Mit automatischer Temperaturregelung
- Mit Betriebsanzeige
- Teflonbeschichtet
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Spiegelschweißen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken bis Ø 200 mm
- Für Geberit Schweissmaschinen Universal

d1 Ø mm	Nennspannung V	Netzfrequenz Hz	Leistungsaufnahme W	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-200	230 AC	50-60	1300	359.665.P4.2	1	465872	330.00
							40 080000

**■ GEBERIT**

HTP610366

Schweissspiegel GEBERIT KSS-315

- Mit automatischer Temperaturregelung
- Teflonbeschichtet
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Spiegelschweißen von Geberit PE Rohren und Formstücken Ø 200–315 mm
- Für Geberit Schweissmaschinen Universal

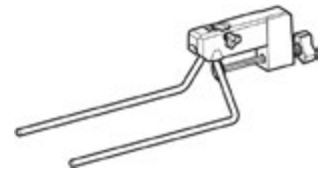
d Ø mm	Nennspannung V	Netzfrequenz Hz	Leistungsaufnahme W	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200-315	230 AC	50-60	1300	359.675.P4.2	1	465873	844.00
							40 080000

**■ GEBERIT**

HTP610367

Schweissspiegelhalter GEBERIT KSS-160 / KSS-200

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.886.00.2	1	465874	44.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP614960

Schweissspiegelhalter GEBERIT

- Zu Schweissmaschine Universal für Schweissspiegel KSS-315
- Für Geberit Schweissspiegel Ø 200–315 mm in Kombination mit Geberit Schweissmaschinen Universal

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.673.00.1	1	402634	273.00
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP14935

Lederschutzhüllen GEBERIT

- Zu Geberit Schweissspiegel KSS

für Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
KSS-160	359.684.00.1	1	404484	95.00
KSS-200	359.696.00.1	1	HT204001	107.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP13791

Transportkoffer GEBERIT

- Leer, für Geberit Schweissspiegel KSS-160

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.683.00.1	1	406800	107.00
			40 080000



■ GEBERIT

HTP19523

Elektro-Schweissgeräte GEBERIT ESG light

- Mit integriertem Aufprallschutz
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Elektromuffenschweissen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Röhren sowie Formstücken bis Ø 160 mm
- Für Geberit Elektroschweissbänder

Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
SEV T12	359.910.P4.1	1	465334	583.00
Lieferumfang: Elektroschweissmuffenkabel				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18396

Elektro-Schweissgeräte GEBERIT ESG 3

- Mit Fernbedienung
- Mit integriertem Aufprallschutz
- CE-konform

Verwendungszweck

- Zum Elektromuffenschweissen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Röhren sowie Formstücken bis Ø 315 mm
- Für Geberit Elektroschweissbänder bis Ø 315 mm
- Zum Elektromuffenschweissen von bis zu drei Elektroschweissmuffen = Ø 110 mm gleichzeitig

Stecker Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
SEV T12	359.911.P4.1	1	451088	865.00
Lieferumfang: Elektroschweissmuffenkabel Thermomuffenkabel Verbindungskabel für Elektroschweissmuffen und Elektroschweissbänder				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18397

Verbindungskabel-Sets GEBERIT

- Zu ESG3

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
242.946.00.1	1	451089	96.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18398

Thermomuffenkabel GEBERIT

- Zu ESG3

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
242.945.00.1	1	451090	96.50
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18399

Elektromuffenkabel GEBERIT

- Zu ESG3

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
242.966.00.1	1	451091	102.00
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18400

Fernbedienungen GEBERIT

- Zu ESG3

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
242.947.00.1	1	451092	145.00
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18401

Netzkabel GEBERIT

- Zu ESG3, 230V

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
242.948.P4.1	1	451093	50.50
			40 080000



GEBERIT**Winkeladaptersets GEBERIT**

HTP15597

- Zum Umlenken der Muffenkabel bei Elektroschweissgeräten ESG 40/200

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.020.00.1	1	402635	55.50
Lieferumfang: Set à 2 Stück			40 080000

**GEBERIT****Reparaturrendellen GEBERIT**

HTP14167

- Zum Reparieren von Löchern in Rohren und Formstücken Ø 40–160 mm der Systeme Geberit PE und Geberit Silent-db20
- Zum Reparieren von Löchern in Unterputzpülkästen aus PE-HD
- Für Geberit Reparaturwerkzeug

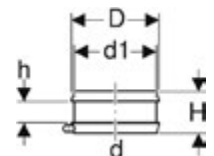
Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-160	853.650.16.1	10	420726	3.50
Lieferumfang: Set à 2 Stück				40 010005

**GEBERIT****Elektroschweissbänder GEBERIT**

HTP607593

- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren in Verbindung mit Rohrschellen
- Zweiteilig, mit Geberit Elektroschweissgeräten schweisssbar
- Werkstoff: PE-HD
- Set à 2 Stück

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
315	323	33.1	6.0	3.0	372.776.16.1	1	425227	46.15
Lieferumfang: Set à 2 Stück								40 010005

**GEBERIT****Einsatzbacken-Sets GEBERIT**

HTP601690

- Zu Aufspannplatte d110, Einsatzbacken hartanodisiert
- Magnethalterung
- Verdrehsicher

Verwendungszweck

- Für Geberit Schweißmaschinen Media und Universal
- Zum Spannen von Rohren und Formstücken mit Aufspannplatten Ø 110 mm
- Zum Einsatz in Aufspannplatten Ø 110 mm mit Magnethalterung (ab Baujahr 2013)

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/110	359.052.00.1	1	403163	213.00
56/110	359.053.00.1	1	403164	213.00
63/110	359.054.00.1	1	403165	213.00
75/110	359.056.00.1	1	403166	213.00
90/110	359.057.00.1	1	403167	213.00
Lieferumfang: Set à 4 Stück				40 080000

**GEBERIT****Gehrungssägen GEBERIT**

HTP14290

- Mit Winkeleinstellung
- Zum Verarbeiten von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken bis Ø 160 mm

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32-160	359.832.00.1	1	404485	1089.00
Lieferumfang: Bügel				40 080000

Sägeblatt

Gehrungswinkel

Anschlag

Distanzstange

Spannprisma

Skala-Tabelle



■ GEBERIT

HTP13622

Anschlagrinnen GEBERIT

- Zum Spiegelschweissen von Rohrenden bis Ø 75 mm

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32-75	359.903.00.1	1	402624	70.00
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP16169

Anfasgeräte GEBERIT

- Zum Anfasen von Kunststoffrohren der Dimensionen Ø 32–160 mm

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
358.501.00.1	1	404980	240.00
			40 080000

**■ GEBERIT**

HTP19524

Rohrschaber GEBERIT

- Zum Entfernen der Oxidschicht auf Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken der Dimensionen Ø 110 mm
- Zur Verwendung mit Akku-Schraubern

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	359.915.00.1	1	465335	219.00
<i>Lieferumfang: Koffer</i>				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP605072

Rohrschaber GEBERIT

DN	Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	56	359.922.00.1	1	465426	167.00
60	63	359.923.00.1	1	465427	167.00
70	75	359.924.00.1	1	465428	167.00
90	90	359.925.00.1	1	465429	167.00
100	110	359.926.00.1	1	465430	167.00
					40 080000

**■ GEBERIT**

HTP18395

Handrohrschaber GEBERIT**Verwendungszweck**

- Zum Vorbereiten von Elektroschweissungen
- Zum Entfernen der Oxidschicht auf Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken der Dimensionen Ø 63–160 mm

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63-160	359.912.00.1	1	420756	560.00
<i>Lieferumfang: Ersatzmesser</i>				40 080000
<i>Koffer</i>				

**■ GEBERIT**

HTP605071

Rohrschaber-Sets GEBERIT

- In Koffer

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56-110	359.916.00.1	1	465431	925.00
				40 080000



GEBERIT

Koffer GEBERIT

HTP605077

- Für Rohrschaber-Sets

Rohr-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56-110	359.930.00.1	1	465432	140.00
				40 080000



GEBERIT

Koffer GEBERIT

HTP18873

- Für Geberit Handrohrschaber Ø 63–160 mm

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.914.00.1	1	420864	90.50
Lieferumfang: Koffereinsatz			40 080000



GEBERIT

Schabmesser GEBERIT

HTP18443

- Zu Rohrschaber

Bezeichnung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Schabmesser, zu Geberit Rohrschaber: d63-160mm	242.997.00.1	1	420758	33.50
Set Gleitsegmente für Geberit Rohrschaber	244.300.00.1	1	420765	6.00
				40 080000



HTP14096

Entgratmesser, d 40-160

- Zum Innen- und Aussenentgraten von abgelängten Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
359.720.00.1	1	407235	18.00	
				40 080000



HTP14222

Markierwachsstifte

- Wachsmarker mit Papiermantel
- Für PE

Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
gelb	420753	12	420753	3.20
				40 010010



HTP602436

Fettstifte

- Druckstift mit bequemer Einhandbedienung
- Mine nach Gebrauch zum Schutz versenkbar
- Wasserlöslich
- Abwaschbar von glatten Oberflächen

Bezeichnung	Inhalt Paket Stück	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Paket
Fettstift	10	690.102.00.1	420761	11.20
Ersatzminen	12	690.103.00.1	420762	11.20
				40 010010



GEBERIT

Montagehilfen GEBERIT GIS

HTP16172

- Schnelle Befestigung am Geberit GIS Profil
- Schnelle Vorpositionierung des Abstands vom Geberit GIS Profil zum Baukörper
- Stufenlose Feineinstellung des Abstands vom Geberit GIS Profil zum Baukörper
- Verstellbereich 5–25 cm von der Oberkante Geberit GIS Profil zum Baukörper
- Auflagefläche ermöglicht Schieben des vorgefertigten Geberit GIS Tragsystems am Baukörper
- Zum Ausrichten von vorgefertigten Geberit GIS Tragsystemen zum Baukörper

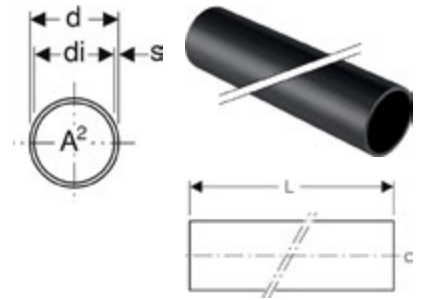
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
461.808.00.1	1	404480	371.00
Lieferumfang: Koffer 2 Montagehilfen			40 080000



GEBERIT
HTP15781

Rohre GEBERIT Silent

Ø d mm	Ø di mm	L m	Q2 cm ²	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ m	AW-Nummer	CHF m
56	49.6	3	19.3	3.2	321.112	305.000.14.1	3	419700	15.10
63	56.6	3	25.1	3.2	321.113	306.000.14.1	3	419701	16.25
75	67.8	3	36.1	3.6	321.114	307.000.14.1	3	419702	21.30
90	79.0	3	49.0	5.5	321.115	308.000.14.1	3	419703	31.95
110	98.0	3	75.4	6.0	321.116	310.000.14.1	3	419704	33.85
135	123.0	3	118.7	6.0	321.117	312.000.14.1	3	432294	38.60
160	146.0	3	167.4	7.0	321.118	315.001.14.1	3	438895	59.70
									40 015000



GEBERIT
HTP16160

Reduktionen zentrisch GEBERIT Silent

- Mit Anschlag für Steckmuffe
- Zentrisch

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	Höhe Teilmass h1 cm	h cm	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max. cm	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks1 max. cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	63	11.3	7.0	6.1	4	2	322.316	310.062.14.1	10	419805	13.00
110	56	11.3	7.0	6.1	4	2	322.316	310.052.14.1	10	434983	13.00
110	90	11.3	7.0	6.1	4	2	322.316	310.082.14.1	10	419806	13.00
110	75	11.3	7.0	6.1	4	2	322.316	310.072.14.1	10	434984	13.00
											40 015005

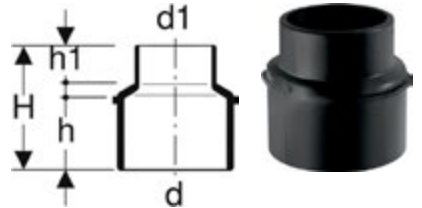


GEBERIT
HTP602366

Reduktionen zentrisch GEBERIT Silent

- Lang, mit Anschlag für Steckmuffe
- Zum Anschliessen an Grundleitungen

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
125 / 100	125	110	13	8.5	3.7	312.142	310.106.14.1	5	465371	32.75
125 / 125	125	135	13	8.2	3.9	312.142	312.004.14.1	5	465370	32.75
										40 015005

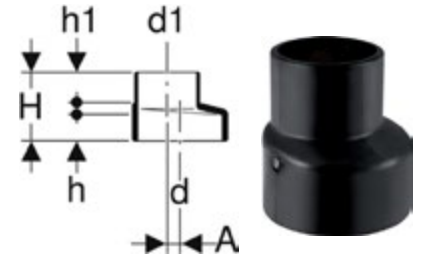


GEBERIT
HTP15779

Reduktionen exzentrisch GEBERIT Silent

- Zum Reduzieren des Durchmessers von Röhren und Formstücken

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	Höhe Teilmass h1 cm	h cm	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max. cm	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks1 max. cm	A cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	56	8	3.7	3.4	1.9	2.2	0.4	322.313	306.050.14.1	10	419717	7.75
75	56	8	3.7	3.3	1.8	2.2	0.9	322.314	307.050.14.1	10	419730	7.75
75	63	8	3.7	3.3	1.8	2.2	0.6	322.314	307.060.14.1	10	419733	7.75
90	56	8	3.7	3.1	1.6	2.2	1.5	322.315	308.050.14.1	10	419746	9.80
90	63	8	3.7	3.1	1.6	2.2	1.1	322.315	308.060.14.1	10	419749	9.70
90	75	8	3.7	3.3	1.8	2.2	0.6	322.315	308.070.14.1	10	419752	9.70
												40 015005

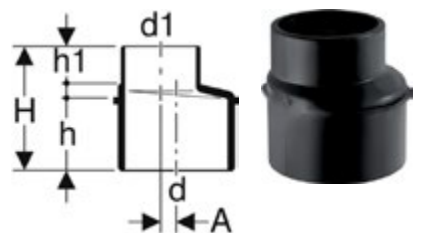


GEBERIT
HTP15780

Reduktionen exzentrisch GEBERIT Silent

- Mit Anschlag für Steckmuffe

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	Höhe Teilmass h1 cm	h cm	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max. cm	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks1 max. cm	A cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	56	11.0	3.7	6.0	4	2	2.4	322.336	310.050.14.1	10	419766	10.55
110	63	11.0	3.7	6.1	4	2	2.1	322.336	310.060.14.1	10	419769	10.55
110	75	11.0	3.7	6.0	4	2	1.5	322.336	310.070.14.1	10	419772	10.55
110	90	11.0	3.7	6.1	4	2	1.0	322.336	310.080.14.1	10	419775	10.55
135	110	11.0	3.7	6.1	4	2	1.3	322.337	312.100.14.1	5	432295	28.65
135	125	11.0	3.7	6.0	4	2	0.4	322.337	312.125.14.1	5	432296	28.65
160	110	12.6	3.8	6.0	4	2	2.4	322.338	315.100.14.1	1	438897	47.95
160	135	13.5	4.7	6.0	4	2	1.1	322.338	315.126.14.1	1	432297	47.95
												40 015005



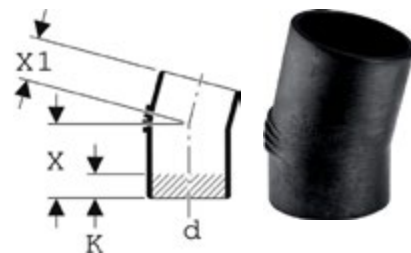
GEBERIT

Bögen GEBERIT Silent

HTP15812

- Schenkel lang

Win-Ø	d	K	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Schen-länge X	Schen-länge X1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
15	56	3.5	6.0	2.5	7.5	4.5	323.112.305.150.14.1	10	419710	7.10
15	63	3.5	6.0	3.0	7.5	5.0	323.113.306.150.14.1	10	419722	7.75
15	75	3.5	5.0	2.5	8.0	5.0	323.114.307.150.14.1	10	419738	8.50
15	90	5.5	7.0	2.5	10.0	5.5	323.115.308.150.14.1	10	419758	14.45
15	110	5.5	7.0	3.0	10.0	6.0	323.116.310.150.14.1	10	419784	14.40
15	135	6.0	7.0	3.0	11.5	6.5	323.117.312.150.14.1	1	432298	25.75
15	160	8.0	9.5	4.0	13.0	7.5	323.118.315.150.14.1	1	438905	41.50



40 015005

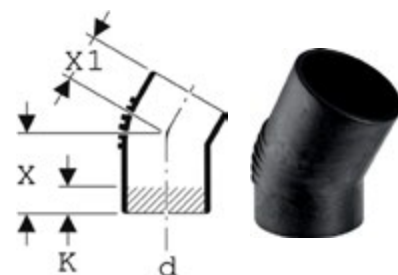
GEBERIT

Bögen GEBERIT Silent

HTP15813

- Schenkel lang

Win-Ø	d	K	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Schen-länge X	Schen-länge X1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
30	56	3.5	4.5	2	7.5	4.5	323.112.305.300.14.1	10	419711	7.25
30	63	3.0	4.5	2	7.5	5.0	323.113.306.300.14.1	10	419723	7.75
30	75	3.5	5.0	2	8.0	5.0	323.114.307.300.14.1	10	419739	8.65
30	90	4.5	6.0	3	10.0	6.5	323.115.308.300.14.1	10	419759	14.45
30	110	4.5	6.0	2	10.0	6.0	323.116.310.300.14.1	10	419785	14.40
30	135	6.0	7.0	2	11.5	6.5	323.117.312.300.14.1	1	432299	27.05
30	160	7.0	9.0	9	15.7	15.7	323.118.315.300.14.1	1	438906	41.50



40 015005

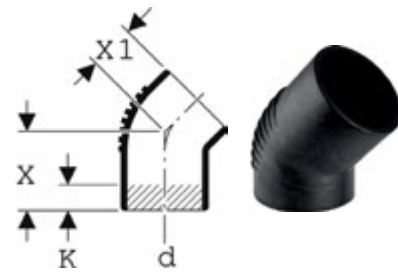
GEBERIT

Bögen GEBERIT Silent

HTP15773

- Schenkel lang

Win-Ø	d	K	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Schen-länge X	Schen-länge X1	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
45	56	3.0	4.0	1.0	7.5	4.5	323.112.305.450.14.1	10	419712	6.90
45	63	2.5	4.0	1.5	7.5	5.0	323.113.306.450.14.1	10	419724	7.60
45	75	2.5	4.0	1.5	8.0	5.0	323.114.307.450.14.1	10	419741	8.50
45	90	4.0	5.5	1.5	10.0	5.5	323.115.308.450.14.1	10	419760	14.15
45	110	4.0	5.0	1.5	10.0	6.0	323.116.310.450.14.1	10	419787	14.40
45	135	5.0	6.0	2.5	11.5	7.7	323.117.312.450.14.1	15	432300	27.05
45	160	8.0	9.5	3.5	15.5	9.5	323.118.315.450.14.1	1	438908	41.50



40 015005

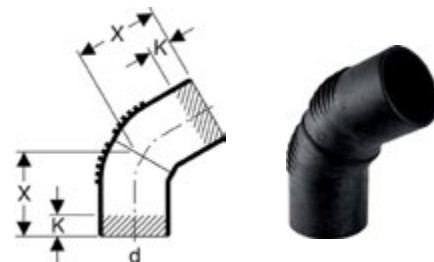
GEBERIT

Bögen GEBERIT Silent

HTP15814

- Schenkel lang
- Formstück geschweisst

Winkel	Ø	d	K	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	Schenkellänge X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
60	56	3.5	4.5	9.1	323.132	305.600.14.1	10	431050	20.90
60	63	3.0	4.5	9.7	323.133	306.600.14.1	10	431051	22.95
60	75	3.5	5.0	11.3	323.134	307.600.14.1	10	431052	26.20
60	90	4.5	6.0	13.8	323.135	308.600.14.1	10	431053	29.60
60	110	4.5	6.0	14.6	323.136	310.600.14.1	10	431054	29.30
60	135	6.0	7.0	16.9	323.137	312.600.14.1	5	432301	58.15



40 015005

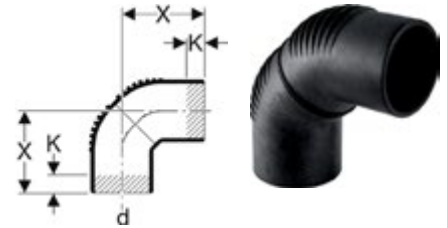
■ GEBERIT

HTP13831

Bögen GEBERIT Silent

- Mit langem Schenkel
- Formstück geschweisst

Winkel	Ø d	K	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max.	Schenkellänge X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm			Stück	Stück
88.5	56	3.0	4.0	11.0	323.132	305.885.14.1	10 419715	15.40
88.5	63	2.5	4.0	11.5	323.133	306.885.14.1	10 419727	18.00
88.5	75	2.5	4.0	12.8	323.134	307.885.14.1	20 419744	18.00
88.5	90	4.0	5.5	15.6	323.135	308.885.14.1	10 419763	28.95
88.5	110	4.0	5.0	16.9	323.136	310.885.14.1	10 419790	29.30
88.5	135	5.0	6.0	18.6	323.137	312.885.14.1	5 432302	46.95
88.5	160	8.0	9.5	22.5	323.138	315.885.14.1	1 438910	75.45
								40 015005

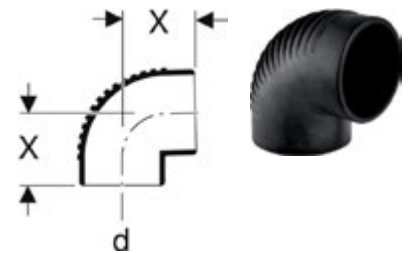
**■ GEBERIT**

HTP13655

Bögen GEBERIT Silent

- Mit langem Schenkel

Winkel	Ø d	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max.	Schenkellänge X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
°	mm	cm	cm			Stück	Stück	
88.5	56	1.5	6.5	323.532	305.880.14.1	10 419714	7.10	
88.5	63	1.5	7.0	323.533	306.880.14.1	10 419726	7.60	
88.5	75	1.5	7.5	323.534	307.880.14.1	10 419743	8.65	
88.5	90	1.5	8.0	323.535	308.880.14.1	10 419762	14.45	
88.5	110	1.5	9.5	323.536	310.880.14.1	10 419789	14.70	
88.5	135	2.5	11.5	323.537	312.880.14.1	1 402623	27.05	
								40 015005

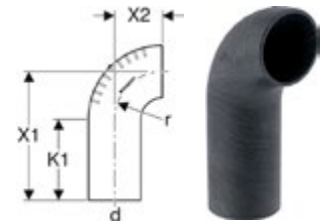
**■ GEBERIT**

HTP19527

Bögen GEBERIT Silent

- Mit langem Schenkel

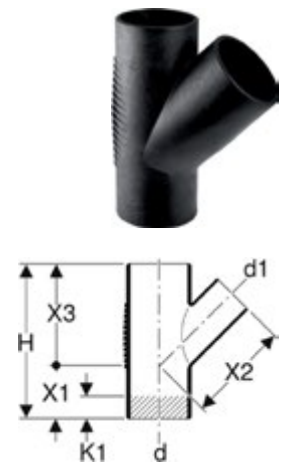
Win- kel	Ø d	Radius r	Kürzung K1 max.	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max.	Schen- kellänge X1	Schen- kellänge X2	Schen- kellänge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
90	63	5	12.6	14.5	21	5	313.236	306.008.14.1	10 465296	16.15	
90	110	10	13.6	15.5	27	10	313.241	310.008.14.1	12 465297	27.00	
											40 015005

**■ GEBERIT**

HTP15762

Abzweige GEBERIT Silent

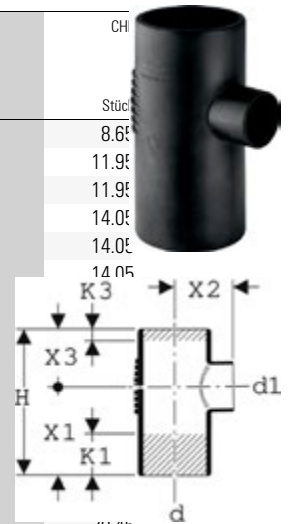
Win- kel	Ø d	Ø d1	H	Kürzung K1 max.	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks1 max.	Schen- kellänge X1	Schen- kellänge X3	Schen- kellänge X2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
45	56	56	18.0	1.5	2.5	6.0	12.0	12.0	324.112	305.054.14.1	10 419708	8.65
45	63	56	19.5	2.0	3.5	6.5	13.0	13.0	324.153	306.054.14.1	10 419718	11.95
45	63	63	19.5	2.0	3.0	6.5	13.0	13.0	324.113	306.064.14.1	10 419720	11.95
45	75	56	21.0	3.5	4.5	7.0	14.0	14.0	324.154	307.054.14.1	10 419731	14.05
45	75	63	21.0	3.0	4.0	7.0	14.0	14.0	324.154	307.064.14.1	10 419734	14.05
45	75	75	21.0	2.0	3.0	7.0	14.0	14.0	324.114	307.074.14.1	10 419736	14.05
45	90	56	24.0	5.0	6.0	8.0	16.0	16.0	324.155	308.054.14.1	10 419747	20.25
45	90	63	24.0	5.0	6.0	8.0	16.0	16.0	324.155	308.064.14.1	10 419750	20.25
45	90	75	24.0	4.0	4.5	8.0	16.0	16.0	324.175	308.074.14.1	1 419753	20.25
45	90	90	24.0	2.5	3.5	8.0	16.0	16.0	324.115	308.084.14.1	10 419756	20.25
45	110	56	27.0	7.0	8.0	9.0	18.0	18.0	324.156	310.054.14.1	15 419767	23.80
45	110	63	27.0	6.5	7.0	9.0	18.0	18.0	324.156	310.064.14.1	10 419770	23.80
45	110	75	27.0	5.5	6.5	9.0	18.0	18.0	324.176	310.074.14.1	10 419773	24.30
45	110	90	27.0	4.5	5.5	9.0	18.0	18.0	324.176	310.084.14.1	10 419777	23.80
45	110	110	27.0	3.0	4.0	9.0	18.0	18.0	324.116	310.104.14.1	10 419782	23.80
45	135	110	34.5	6.5	8.0	11.5	23.0	23.0	324.177	312.104.14.1	5 432303	39.45
45	135	135	34.5	5.0	6.0	11.5	23.0	23.0	324.117	312.124.14.1	5 432304	39.45
45	160	110	41.5	7.0	8.0	10.6	30.9	30.0	324.178	315.104.14.1	1 438899	103.75
45	160	135	41.5	7.0	8.0	12.4	29.1	29.7	324.178	315.124.14.1	1 438900	103.75
45	160	160	41.5	7.0	8.0	14.0	27.5	27.5	324.118	315.144.14.1	1 438901	103.75
												40 015005



GEBERIT
HTP15763

Abzweige GEBERIT Silent

Win- kel	Ø d	Ø d1	H	Kürzung K1 max.	Kürzung K3 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks2 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	Schen- länge X1 cm	Schen- länge X2 cm	Schen- länge X3 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CH	
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
88.5	56	56	17.5	4.5	0.5	5.5	1.5	1.5	10.5	7.0	7.0	324.212	305.058.14.1	10	419709	8.6
88.5	63	56	17.5	4.5	0.5	5.5	1.5	1.5	10.5	7.0	7.0	324.253	306.058.14.1	10	419719	11.9
88.5	63	63	17.5	4.0	0.0	5.0	1.5	1.5	10.5	7.0	7.0	324.213	306.068.14.1	10	419721	11.9
88.5	75	56	18.0	4.5	0.5	5.5	1.0	2.5	10.5	7.0	7.5	324.254	307.058.14.1	10	419732	14.0
88.5	75	63	18.0	4.0	0.0	5.0	1.5	2.0	10.5	7.5	7.5	324.254	307.068.14.1	10	419735	14.0
88.5	75	75	18.0	3.5	0.0	4.5	1.5	1.5	10.5	7.5	7.5	324.214	307.078.14.1	10	419737	14.0
88.5	90	56	20.3	6.0	2.0	6.5	1.0	3.0	12.0	8.0	8.3	324.255	308.058.14.1	15	419748	14.0
88.5	90	63	20.3	5.5	1.5	6.5	1.0	2.0	12.0	8.0	8.3	324.255	308.068.14.1	10	419751	14.0
88.5	90	75	20.3	5.0	1.0	6.0	1.0	2.0	12.0	8.0	8.3	324.275	308.078.14.1	1	419754	14.0
88.5	90	90	20.3	4.5	0.5	5.5	1.5	1.5	12.0	8.3	8.3	324.215	308.088.14.1	1	419757	14.0
88.5	110	56	22.5	7.5	3.0	8.0	1.0	3.0	13.5	9.0	9.0	324.256	310.058.14.1	10	419768	39.4
88.5	110	63	22.5	7.0	2.5	8.0	1.0	3.0	13.5	9.0	9.0	324.256	310.068.14.1	10	419771	39.4
88.5	110	75	22.5	6.5	2.0	7.0	1.0	2.5	13.5	9.0	9.0	324.276	310.078.14.1	10	419774	39.4
88.5	135	110	28.8	8.5	2.5	9.0	2.0	3.0	17.3	11.5	11.5	324.277	312.108.14.1	1	432305	39.4
88.5	135	135	28.8	7.5	1.5	8.5	2.0	2.0	17.3	11.5	11.5	324.217	312.128.14.1	1	432306	39.4
88.5	160	110	33.5	7.0	1.5	8.0	1.0	4.0	21.0	15.0	12.5	324.278	315.108.14.1	1	438902	103.7
88.5	160	135	33.5	7.0	1.5	8.0	2.0	4.0	19.5	16.0	14.0	324.278	315.128.14.1	1	438903	103.7
88.5	160	160	33.5	7.0	3.0	8.0	4.0	4.0	18.5	15.0	15.0	324.218	315.148.14.1	1	438904	103.7

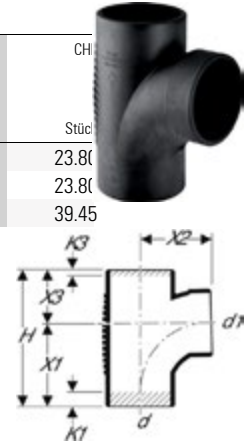


GEBERIT
HTP13873

Bogenabzweige GEBERIT Silent

- Mit Innenradius

Win- kel	Ø d	Ø d1	H	Kürzung K1 max.	Kürzung K3 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks2 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	Schen- länge X1 cm	Schen- länge X2 cm	Schen- länge X3 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CH	
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
88.5	110	90	22.5	4.0	1	5.0	1.5	2	13.5	11.5	9.0	324.326	310.088.14.1	10	419778	23.8
88.5	110	110	22.5	2.5	0	3.0	1.5	1	13.5	11.5	9.0	324.316	310.108.14.1	10	419783	23.8
88.5	135	110	22.6	2.5	0	5.5	1.5	2	13.5	11.5	9.1	324.277	312.109.14.1	8	434986	39.4

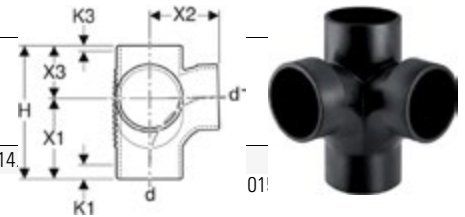


GEBERIT
HTP600085

Bogeneckabzweige GEBERIT Silent

- Mit Innenradius

Win- kel	Ø d	Ø d1	H	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks2 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	Kürzung K1 max.	Kürzung K3 max.	Schen- länge X1 cm	Schen- länge X2 cm	Schen- länge X3 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CH	
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
88.5	110	110	22.6		1.5	2	2.5	0	13.6	11.5	9	324.516	310.083.14.1	10	438901	39.4

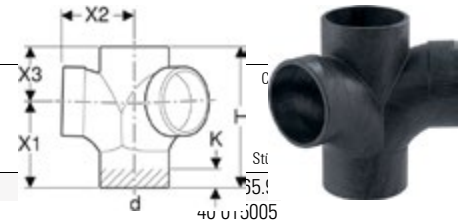


GEBERIT
HTP19526

Bogeneckabzweige GEBERIT Silent

- Mit Innenradius
- Zum vertikalen Einbau

Winkel	Ø d	Ø d1	H	K	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks2 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	Schen- länge X1 cm	Schen- länge X2 cm	Schen- länge X3 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CH	
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
88.5 / 135	110	110	22.5	2.0	4	1.5	2	13.5	11.5	9.0	324.316	310.105.14.1	10	438905	39.4

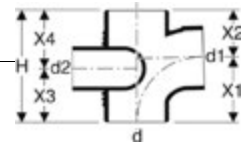


■ GEBERIT
HTP13931

Schachtbogenabzweige GEBERIT Silent

- Rechts, mit Innenradius
- Formstück geschweisst

Win- kel	Ø d	Ø d1	Ø H	A	Schen- länge X1	Schen- länge X2	Schen- länge X3	Schen- länge X4	Schen- länge X5	Schen- länge X6	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	Stück	
88.5	110	90	75	22.5	7	13.5	9	9.7	12.8	11.5	9.3	324.456310.871.14.1	1	438408	124.15
88.5	110	110	75	22.5	7	13.5	9	10.7	11.8	11.5	9.3	324.456310.171.14.1	1	438409	124.15



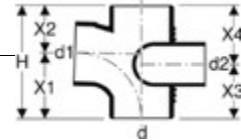
40 015005

■ GEBERIT
HTP13930

Schachtbogenabzweige GEBERIT Silent

- Links, mit Innenradius
- Formstück geschweisst

Win- kel	Ø d	Ø d1	Ø H	A	Schen- länge X1	Schen- länge X2	Schen- länge X3	Schen- länge X4	Schen- länge X5	Schen- länge X6	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	Stück	
88.5	110	110	75	22.5	7	13.5	9	11.8	10.7	11.5	9.3	324.456310.172.14.1	1	438411	124.15
88.5	110	90	75	22.5	7	13.5	9	12.8	9.7	11.5	9.3	324.456310.872.14.1	1	438410	124.15



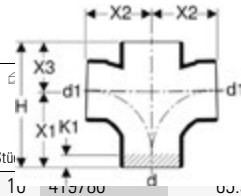
40 015005

■ GEBERIT
HTP13929

Bogenabzweige GEBERIT Silent

- Mit Innenradius
- Zum vertikalen Einbau

Win- kel	Ø d	Ø d1	Ø H	Kürzung K1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks2 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	Schen- länge X1	Schen- länge X2	Schen- länge X3	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	Stück
88.5	110	110	22.5	2.5	3.5	1.5	1	13.5	11.5	9	324.716310.102.14.1	1	419779	67.35



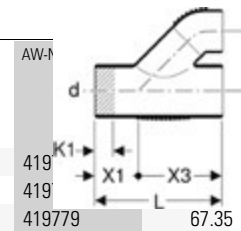
40 015005

■ GEBERIT
HTP14653

Parallelabzweige GEBERIT Silent

- Formstück geschweisst

Win- kel	Ø d	Ø d1	L	Kürzung K1 max.	Schen- länge X1	Schen- länge X3	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks2 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	Stück
45	90	90	24.2	5	8	11.0	16	3.5	1.5	1.5	324.615308.081.14.1	1	419
45	110	90	27.4	5	9	12.5	18	5.5	1.5	1.5	324.636310.081.14.1	1	419
45	110	110	27.3	5	9	12.5	18	4.0	1.5	1.5	324.616310.101.14.1	1	419779



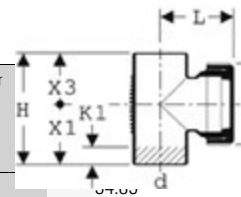
40 015005

■ GEBERIT
HTP14693

Reinigungsstücke GEBERIT Silent

- Mit runder Serviceöffnung
- Mit Dichtung aus EPDM

Win- kel	Ø d	D	L	H	Kürzung K1 max.	Schen- länge X1	Schen- länge X3	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks3 max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	Stück
90	75	11.5	10.0	17.5	3.5	10.5	7.0	4.5	1.0	324.824307.333.14.1	10	419740	40.30
90	110	14.5	9.0	24.0	2.5	13.5	10.5	4.5	1.5	324.826310.334.14.1	1	419786	40.30
90	135	14.5	13.0	28.8	8.5	17.3	11.5	9.0	3.0	324.827312.333.14.1	5	432307	59.50
90	160	14.4	13.9	33.5	7.0	18.5	15.0	8.0	4.0	324.828315.333.14.1	1	438907	127.55



40 015005

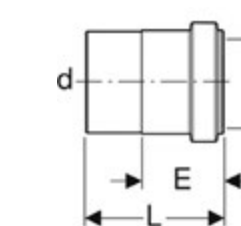
Lieferumfang: Verschlussdeckel aus PP

■ GEBERIT
HTP605013

Anschlusssteckmuffen GEBERIT Silent

- Reduziert, mit Lippendichtung

DN	Ø d	L	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
50 / 56	56	7.6	341.235	305.040.14.3	410593	12.95



40 015005

GEBERIT

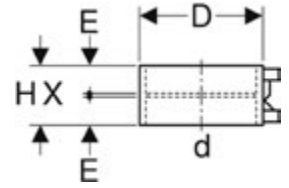
Elektroschweissmuffen GEBERIT

HTP14087

- Mit Geberit Elektroschweissgeräten schweisssbar
- Zum zugfesten und unlösbaren Verbinden von Rohren und Formstücken

Ø d mm	D cm	H cm	E cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	5.2	6	2.8	0.3	341.312	360.771.16.1	12	420187	5.65
50	6.2	6	2.8	0.3	341.314	361.771.16.1	12	420223	5.30
56	6.8	6	2.8	0.3	341.315	363.771.16.1	12	420294	5.60
63	7.6	6	2.8	0.3	341.316	364.771.16.1	12	420350	5.70
75	8.9	6	2.8	0.3	341.317	365.771.16.1	12	420411	6.10
90	10.4	6	2.8	0.3	341.318	366.771.16.1	12	420460	6.35
110	12.5	6	2.8	0.3	341.321	367.771.16.1	12	420559	7.20
125	14.2	6	2.8	0.3	341.322	368.771.16.1	8	420627	8.75
135	15.0	6	2.8	0.3	341.322	312.771.16.1	6	432308	14.80
160	17.8	6	2.8	0.3	341.323	369.771.16.1	6	420658	12.35

40 010005



GEBERIT

Langmuffen GEBERIT Silent

HTP14449

- Mit Doppelbund
- Mit Dehnungskompensation
- Mit Lippendichtung aus EPDM

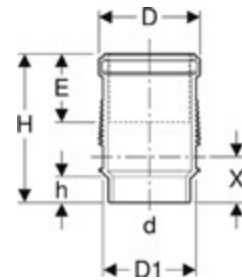
Verwendungszweck

- Für horizontale und vertikale Montage
- Zum Kombinieren mit zugfesten Rohrverbindungen
- Zur Verwendung bei Temperaturdifferenzen zwischen -10 und +60° C
- Zur Verwendung mit Geberit Rohrschelle eine DN grösser

Ø d mm	D cm	D1 cm	H cm	E cm	Schenkellänge X cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	9.8	9.0	20.0	8.8	6.2	3.7	341.117	307.012.14.1	20	431247	22.80
90	11.4	11.0	20.0	8.8	6.2	3.4	341.118	308.012.14.1	15	431248	23.80
110	13.5	12.5	20.0	9.0	6.2	3.3	341.121	310.012.14.1	10	431249	25.80
135	16.8	18.0	20.8	9.5	6.2	3.3	341.122	312.012.14.1	1	432309	46.95
160	19.5	17.8	21.5	9.9	7.1	3.5	341.123	315.012.14.1	1	432375	101.10

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 015005



GEBERIT

Stütz- und Dehnmuffen GEBERIT Silent

HTP13904

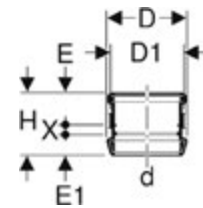
- Mit Dehnungskompensation und Auszugsicherung
- Krallring aus Chromnickelstahl
- Mit Lippendichtung aus EPDM

Verwendungszweck

- Für horizontale und vertikale Montage
- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken
- Zur Verwendung mit Geberit Rohrschelle eine DN grösser

Ø d mm	D cm	D1 cm	H cm	E cm	E1 cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	8.0	6.3	10.8	6.0	3.5	1.3	326.112	305.002.14.1	10	419707	13.50
63	8.7	7.5	10.8	6.0	3.5	1.3	326.113	306.002.14.1	10	419716	18.05
75	10.0	9.0	10.8	6.0	3.5	1.3	326.114	307.002.14.1	10	419729	19.05
90	11.4	11.0	11.1	6.3	3.5	1.3	326.115	308.002.14.1	10	419745	20.90
110	13.4	12.5	11.1	6.3	3.5	1.3	326.116	310.002.14.1	10	419765	22.30
135	17.0	16.0	12.2	6.6	4.3	1.3	326.117	312.002.14.1	1	432310	43.00

40 015005



GEBERIT

Belüftungsventile GEBERIT Silent

HTP15811

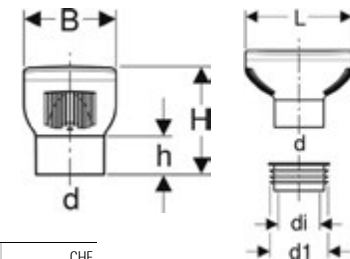
- Wärmedämmung in Gehäuse integriert
- Rohrbelüfter nach EN 12380, Typ A I

Verwendungszweck

- Zum Belüften von Abwasserleitungen
- Für Abwasserleitungen in den Rohrdimensionen Ø 75 mm, Ø 90 mm und Ø 110 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	L cm	Breite B cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	99.5	75	19.5	12	14.1	5	735.135	310.007.00.1	1	438947	117.45

Lieferumfang: Manschette

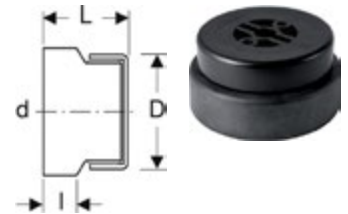


■ GEBERIT**Enddeckel GEBERIT Silent**

HTP15785

- Verschraubbar, zum Erstellen von Rohrleitungsverchlüssen
- Zum Erstellen von Serviceöffnungen
- Zum Schweißen und Spannen

Ø d mm	D cm	L cm	I cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	14.4	7.2	3.3	326.728	315.005.14.1	1	438896	27.20
								40 015005

**■ GEBERIT****Enddeckel GEBERIT PE**

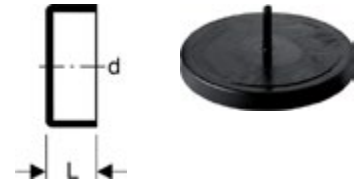
HTP15355

- Zum Erstellen von Rohrleitungsverchlüssen
- Zum Schweißen und Spannen

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	342.355	363.812.16.1	10	420305	3.65
32	342.351	379.812.16.1	10	433122	3.40
40	342.352	360.812.16.1	10	420193	3.95
63	342.356	364.812.16.1	10	420361	3.65
48	342.353	362.812.16.1	10	420255	S) 3.40
75	342.357	365.812.16.1	10	420422	3.65
50	342.354	361.812.16.1	10	420234	3.95
90	342.358	366.812.16.1	10	420471	3.65
110	342.361	367.812.16.1	10	420572	3.65
125	342.362	368.812.16.1	1	420632	7.25
160	342.363	369.812.16.1	1	420664	16.55
200	342.364	370.812.16.1	1	431904	17.45

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005

**■ GEBERIT****Lippendichtungen GEBERIT Silent-PP**

HTP604982

- Symmetrisch

DN	Ø d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	241.794.00.1	10	411860	4.25
80	90	241.795.00.1	10	411861	4.25
100	110	241.796.00.1	10	411862	4.25
125	125	242.282.00.1	10	411863	6.25
150	160	242.283.00.1	10	411864	6.25

40 010005

**■ GEBERIT****Schutzkappen GEBERIT PE**

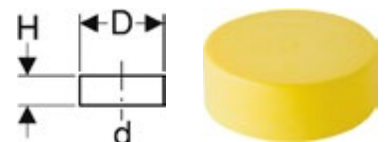
HTP14940

- Zum Schutz von Rohrenden

Ø d mm	D cm	H cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	4.2	3.5	360.802.92.1	10	447151	3.20
50	5.2	3.5	361.802.92.1	10	420233	3.30
48	5.0	2.0	362.802.92.1	10	420254	S) 3.25
56	5.8	3.5	363.802.92.1	10	420304	3.20
63	6.5	3.5	364.802.92.1	10	420360	3.60
75	7.8	3.5	365.802.92.1	10	420421	3.65
90	9.3	3.5	366.802.92.1	10	420470	3.65
110	11.3	4.0	367.802.92.1	10	420570	4.00
125	12.9	4.0	368.802.92.1	10	420631	4.25
135	13.8	3.3	910135	20	407996	4.10
160	16.4	3.0	369.802.92.1	10	420663	8.80
200	20.3	5.0	910200	1	407997	8.50
250	25.3	5.0	910250	1	458282	11.40
315	31.8	5.2	910315	1	458283	12.90

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010005



■ GEBERIT
HTP15786

Anschlussbögen GEBERIT Silent

- Verkürzt, mit kleinem Radius für Wand-WC
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC

Winkel	∅ d	∅ d1	H	K	a	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF	
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm					Stück	
90	90	90	7.5	30	19	21	3.9	332.137	308.881.14.1	1	431250	46.40
90	110	90	7.5	30	18	20	4.2	332.138	310.881.14.1	15	431251	46.45

Lieferumfang: Lippendichtung aus EPDM
Schutzdeckel 40 015005



■ GEBERIT
HTP15787

Anschlussbögen GEBERIT Silent

- Verlängert, mit kleinem Radius für Wand-WC
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC

Winkel	∅ d	∅ d1	H	A	K	a	Kürzung bei Spiegelschweissen Ks max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm					Stück
90	90	90	30	11	19	4.9	21	227.623	308.883.14.1	15	431252	45.45
90	110	90	30	10	17	4.3	19	332.138	310.883.14.1	10	434985	46.45

Lieferumfang: Lippendichtung aus EPDM
Schutzdeckel 40 015005



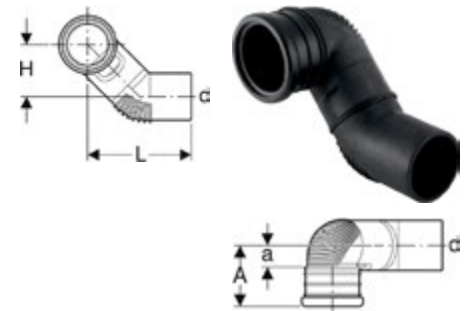
■ GEBERIT
HTP15788

Anschlussbögen GEBERIT Silent

- Links gekröpft, für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang

Winkel	∅ d	L	H	A	a	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm					Stück
90	90	20	10	11	5	332.157	308.006.14.1	1	446602	88.25

Lieferumfang: Lippendichtung aus EPDM
Schutzdeckel 40 015005



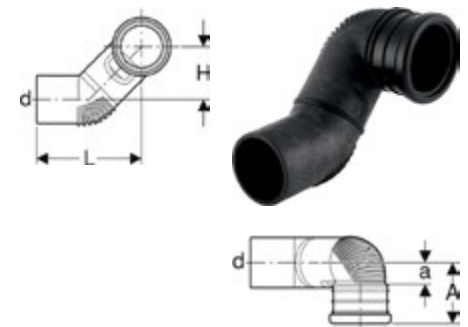
■ GEBERIT
HTP15789

Anschlussbögen GEBERIT Silent

- Rechts gekröpft, für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Wand-WC
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang

Winkel	∅ d	L	H	A	a	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
°	mm	cm	cm	cm	cm					Stück
90	90	20	10	11	5	332.157	308.007.14.1	1	446603	88.25

Lieferumfang: Lippendichtung aus EPDM
Schutzdeckel 40 015005



■ GEBERIT
HTP16161

Doppelanschlussbögen GEBERIT Silent

- Formstück geschweisst

Verwendungszweck

- Für Geberit Kombifix Elemente für Wand-WC
- Für Geberit Sanbloc Bausteine für Wand-WC
- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten mit horizontalem Abgang

Winkel	∅ d	∅ d1	A	H	K	a	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
°	mm	mm	cm	cm	cm	cm					Stück
90	90	90	25	20.3	6	9	332.227	308.923.14.1	1	448016	136.80
90	110	90	25	20.3	6	9	332.228	310.923.14.1	1	448017	154.65

Lieferumfang: Lippendichtung aus EPDM
Schutzdeckel 40 015005



■ GEBERIT

HTP610333

Doppelabzweige GEBERIT Silent

Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	A cm	H cm	a cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	110	90	30	17.5	15	310.481.14.1	1	465831	145.85
									40 015005


■ GEBERIT

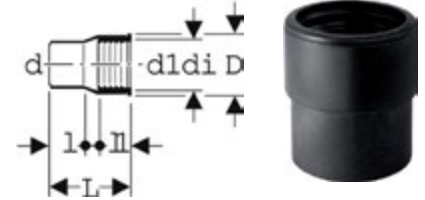
HTP15002

Anschlussstutzen GEBERIT Silent

- Reduziert, für Geberit Apparateanschlüsse Ø 56 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	D cm	L cm	I cm	I1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	56	63	6.8	7.5	3.5	3.7	331.464	306.006.14.1	10	431056	14.70
											40 015005

Lieferumfang: Manschette aus EPDM
Schutzdeckel


■ GEBERIT

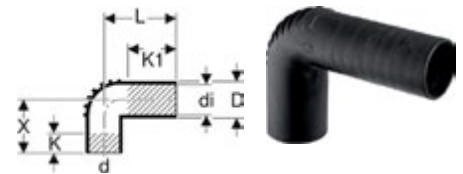
HTP15003

Anschlussbögen GEBERIT Silent

- Verlängert, mit Siphonanschlussmuffe
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Waschtisch, Urinal oder Bidet
- Für Manschetten

Win- kel	Ø d mm	Ø di mm	D cm	L cm	K cm	Kürzung K1 max.	Schen- kel- länge X	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	56	46	5.2	15	4	10	10	6	332.544	305.904.14.1	10	431055	8.25
													40 015005

Lieferumfang: Schutzdeckel


■ GEBERIT

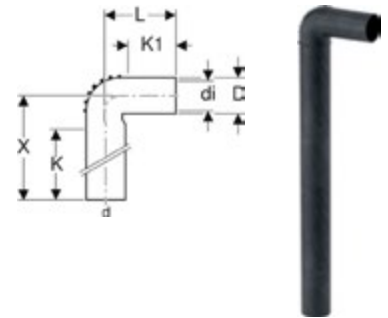
HTP18872

Modulanschlussbögen GEBERIT

- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Elemente für Waschtisch, Urinal oder Bidet
- Für Manschetten

Win- kel	Ø d mm	Ø di mm	D cm	L cm	K cm	Kürzung K1 max.	Schen- kel- länge X	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	56	46	5.2	15	4.9	5.7	57	51	332.544	305.907.14.1	1	434982	29.55
													40 010005

Lieferumfang: Schutzdeckel


■ GEBERIT

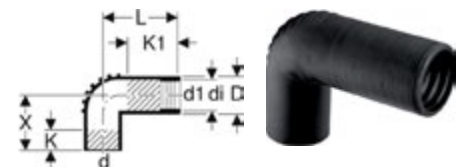
HTP15815

Anschlussbögen GEBERIT Silent

- Reduziert, verlängert

Win- kel	Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	D cm	L cm	K cm	Kürzung K1 max.	Schen- kel- länge X	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	63	56	63	6.8	15.3	9	10	5	332.545	306.906.14.1	10	431057	17.25	
														40 015005

Lieferumfang: Manschette aus EPDM
Schutzdeckel


■ GEBERIT

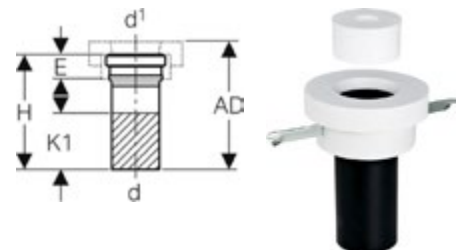
HTP18402

Dachanschlussgarnituren GEBERIT

- Vertikal, mit Schwitzwasserdämmung und konischem Einlauftrichter
- Anschlussstutzen aus PE-S2, kürzbar
- Für konventionelle Geberit Dachwassereinläufe

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	E cm	Kürzung K1 max.	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	AM	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	26.5	3.8	11	13	28.5	331.457	308.969.00.1	1	410582	143.50
110	110	26.5	5.0	11	13	28.5	331.458	310.969.00.1	1	410583	164.95
											40 015005

Lieferumfang: Bauwassereinsatz
Befestigungsmaterial
Schwitzwasserdämmung

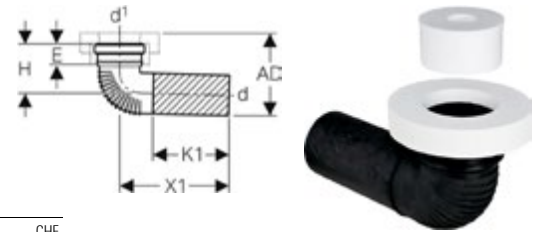


■ GEBERIT

Dachanschlussgarnituren GEBERIT

HTP18403

- Horizontal, mit Schwitzwasserdämmung und konischem Einlauftrichter
- Anschlussstutzen aus PE-S2, kürzbar
- Für konventionelle Geberit Dachwassereinfläufe



Ø d	Ø d1	H	E	Kürzung K1 max.	Schenkel-länge X1	Kürzung bei Spiegelschweißen Ks max.	AM	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm		Stück		Stück
90	90	8.5	3.8	17.5	30	20	15.8	332.177	308.970.00.1	410591	150.40
110	110	13	5.0	17.5	30	18	21.6	332.178	310.970.00.1	410592	171.65
											40 015005

Lieferumfang: Bauwassereinsatz
Schwitzwasserdämmung

■ GEBERIT

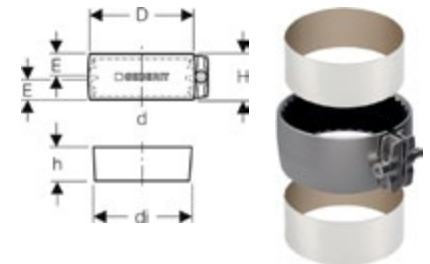
Spannverbinder GEBERIT Silent

HTP19528

- Für Falleitung, mit Dichtung aus EPDM
- Werkstoff: CrTi-Stahl 1.4510 (EN 10088)

Verwendungszweck

- Zum Kombinieren mit Geberit Silent-db20 Stütz- und Dehnmuffen
- Zum Kombinieren mit Geberit Silent-db20 Langmuffen bei Leitungsabschnitten bis 3 m
- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken



Ø d	Ø di	D	H	E	h	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück	
75	68	8.6	5.2	2.4	3.2	--	307.011.00.1	425234	31.00	
90	79	10.1	5.2	2.4	3.2	--	308.011.00.1	425235	32.00	
110	98	12.0	5.2	2.4	3.2	343.241	310.010.00.1	465298	34.65	
135	123	14.8	6.7	3.2	3.2	--	312.011.00.1	425236	43.55	
										40 015005

■ GEBERIT

Offset Formstücke GEBERIT Silent

HTP610332

Ø d	Aussen-Ø D	H	h1	h2	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
mm	cm	cm	mm	mm		Stück	Stück	
110	13.6	26	53	130	310.048.14.1	12	465832	41.30
							40 015005	



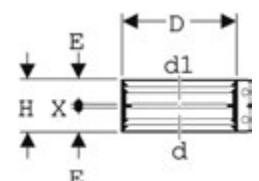
■ GEBERIT

Rohrbriden GEBERIT PE

HTP13886

- Reduziert, mit Dichtung aus EPDM
- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken aus gleichen oder verschiedenen Werkstoffen

Ø d	Ø d1	D	H	E	Schenkel-länge X	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	cm	cm	cm	cm			Stück	Stück
48-50	48-50	6.3	5.7	2.7	0.3	343.334	359.424.00.2	10 50 420113	16.20
54-56	54-56	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.425.00.2	10 50 420114	18.25
56	58	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.426.00.2	10 50 420115	18.25
56	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.335	359.427.00.2	10 50 420116	18.25
63	60	7.8	5.7	2.7	0.3	343.335	359.428.00.2	10 50 420117	18.25
63-64	63-64	7.8	5.7	2.7	0.3	343.336	359.429.00.2	10 50 420118	18.25
63-64	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.336	359.430.00.2	10 50 420119	18.25
68	68	8.3	5.6	2.6	0.4	343.336	359.431.00.2	10 50 420120	19.20
75	68	9.0	5.7	2.7	0.3	343.337	359.432.00.2	10 50 420121	23.20
75-76	75-76	8.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.433.00.2	10 50 420122	23.20
75-76	78	9.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.434.00.2	10 50 420123	23.20
75-76	83-84	9.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.435.00.2	10 50 420124	23.20
75-76	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.436.00.2	10 50 420125	23.20
89-90	83-84	11.1	5.7	2.7	0.3	343.338	359.437.00.2	10 50 420126	19.65



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrbriden

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	E cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
89-90	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.338	359.438.00.2	10	50 420127	19.65
89-90	96	11.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.439.00.2	10	50 420128	19.65
108-110	106	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.440.00.2	10	50 420129	21.95
108-110	108-110	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.441.00.2	10	50 420130	21.95
108-110	114-116	13.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.442.00.2	10	50 420131	21.95
135	135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.446.00.2	1	10 420135	33.35
135	140	15.5	6.9	3.1	0.7	343.347	312.140.00.2	1	10 432311	45.90
125	125	14.0	5.7	2.7	0.3	343.342	359.443.00.2	1	10 420132	33.35
125	131-135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.444.00.2	1	10 420133	33.35
159-160	159-160	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.449.00.2	1	10 420138	55.30
125	140-141	15.6	6.9	3.3	0.3	343.342	359.445.00.2	1	10 420134	33.35
159-160	168	18.3	6.9	3.3	0.3	343.343	359.450.00.2	1	10 420139	55.30
140-141	140-141	15.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.447.00.2	1	10 420136	33.35
159-160	152	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.448.00.2	1	10 420137	55.30
210	210	22.5	6.9	3.3	0.3	343.344	359.451.00.2	1	10 447163	86.00
										40 010010

GEBERIT

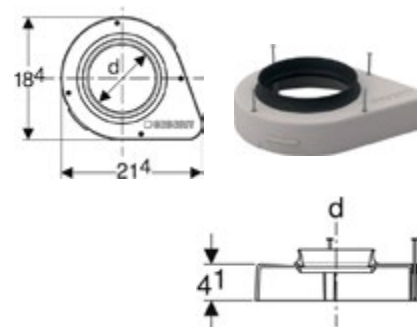
HTP18445

Schalungsschoner GEBERIT

- Körperschallentkoppelt
- Zum Durchführen von Geberit PE und Geberit Silent-db20 Röhren

Ø d mm	DN	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	70	828.263	307.915.00.1	5	410594	S) 19.70
90	90	828.264	308.915.00.1	5	410595	S) 21.65
110	100	828.265	310.915.00.1	5	410596	S) 23.20
						40 015010

S) Lieferbar solange Vorrat
Lieferumfang: Dichtung
Befestigungsmaterial

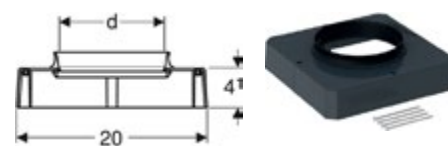


GEBERIT

HTP610335

Schalungsschoner GEBERIT

Ø d mm	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	20	20	4.1	307.915.00.2	5	465833	19.35
90	20	20	4.1	308.915.00.2	5	465834	19.35
110	20	20	4.1	310.915.00.2	5	465835	12.95
							40 015010



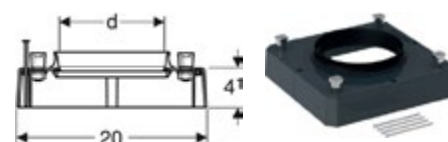
GEBERIT

HTP610334

Schalungsschoner GEBERIT

- Mit integrierter Befestigung

Ø d mm	Länge cm	Breite cm	Höhe cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	20	20	4.1	310.917.00.1	5	465836	22.10
							40 015010



GEBERIT

HTP14808

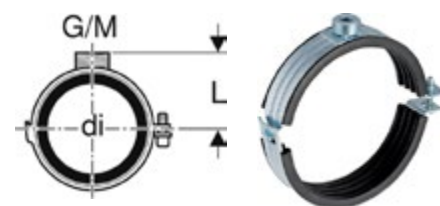
Rohrschellen GEBERIT Silent

- Gedämmt, mit Gewindemuffe M10 / G 1/2 Zoll
- Aussengewinde
- Innengewinde
- Aussen verzinkt

Verwendungszweck

- Zur Fixpunktbefestigung von Röhren in Verbindung mit Stütz- und Dehnmuffe oder Langmuffe
- Zur Gleitbefestigung von Röhren

Ø d mm	G Zoll	Gewinde	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
56	1/2	M10	4.7	822.113	305.812.26.1	10	419713	8.20	
63	1/2	M10	5.0	822.114	306.812.26.1	10	419725	8.75	
75	1/2	M10	5.7	822.115	307.812.26.1	10	419742	9.25	
110	1/2	M10	7.4	823.117	310.812.26.1	10	419788	12.05	
90	1/2	M10	6.4	822.116	308.812.26.1	10	419761	11.10	
125	1/2	M10	8.1	822.118	312.812.26.1	10	419792	13.05	
135	1/2	M10	8.7	822.118	312.813.26.1	10	432970	16.70	
160	1/2	M10	9.9	822.121	315.812.26.1	1	432971	18.45	
									40 055000



■ GEBERIT

Rohrschellen GEBERIT Silent

HTP1601644

- Gedämmt, mit Gewindemuffe G 1 Zoll
- Innengewinde
- Aussen verzinkt

Verwendungszweck

- Zur Fixpunktbefestigung von Röhren in Verbindung mit Stütz- und Dehnmuffe oder Langmuffe

DN	Ø d mm	G Zoll	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
150	178	1	12	822.124	315.813.26.1	1	438909	26.70
								40 015005



■ GEBERIT

Gleitmittel GEBERIT

HTP14268

- Zum Schmieren der Dichtungen von Steckverbindungen

Inhalt ml	Gebinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	Tube	953.761.00.1	1	405911	12.90
					40 010005



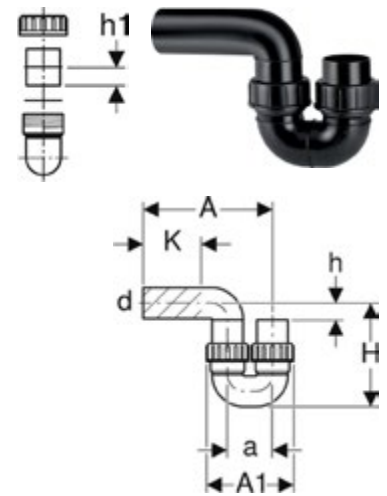
■ GEBERIT

Rohrbogensiphons GEBERIT PE

HTP14995

- Abgang horizontal
- Einlauf vertikal
- Längskraftschlüssig
- Überwurfmutter aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d	K	H	h	Höhe Teilmass h1	A	A	a	Ablaufleistung l/s	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	16	20.5	3.4	18.5	30.5	9.5	1.4	315.116	364.730.16.1	1	420343	81.90	
75	14	29.5	3.4	28.0	34.5	13.5	2.4	315.117	365.730.16.1	1	420405	146.35	
90	20	27.0	5.6	27.0	41.0	14.0	3.6	315.118	366.730.16.1	1	420453	162.25	
110	22	31.5	5.6	31.0	46.0	16.0	5.9	315.121	367.730.16.1	1	420553	194.10	
												40 010010	



■ GEBERIT

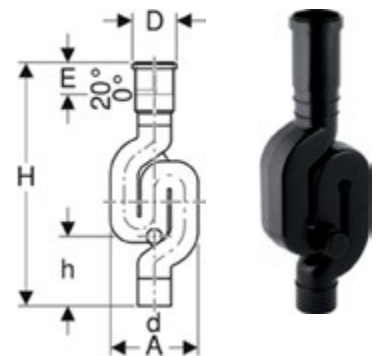
Schneckensiphons GEBERIT PE

HTP14996

- Mit Langmuffe und Serviceöffnung
- Mit Reinigungsöffnung 50 mm
- Verschlusskappe aus PP
- Mit Dichtung aus EPDM

Ø d	D	A	E	H	h	Ablaufleistung l/s	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	9.8	19.8	8-10.5	66.7	16.6	3.8	315.137	365.813.16.1	1	420423	151.05
110	13.6	28.8	8-10.5	80.8	21.7	9.6	315.141	367.813.16.1	1	420573	169.90
											40 010010

Lieferumfang: Schutzdeckel



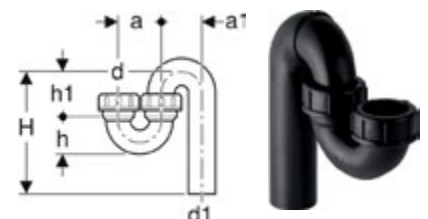
■ GEBERIT

Rohrbogensiphons GEBERIT

HTP14998

- Für Ausgussbecken, mit Quetschverschraubung
- Einlauf vertikal / Abgang vertikal

Ø d	Ø d1	H	a	h	Höhe Teilmass h1	AT	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	56	8-21	8	6.5	9.0	9	--	152.041.16.1	1	419977	35.95
											40 010010



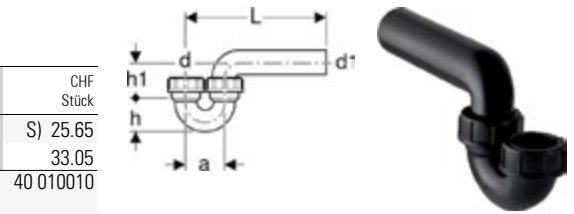
GEBERIT
HTP14999

Rohrbogensiphons GEBERIT

- Für Ausgussbecken, mit Quetschverschraubung
- Einlauf vertikal / Abgang horizontal

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	56	8-29	6.5	7.5	8	332.624	152.002.16.1	1	419948	S) 25.65
50	56	8-21	6.5	8.0	8	--	152.043.16.1	1	419978	33.05

S) Lieferbar solange Vorrat



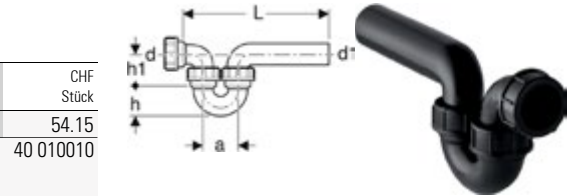
GEBERIT
HTP15000

Rohrbogensiphons GEBERIT

- Für Ausgussbecken, mit Quetschverschraubung
- Einlauf horizontal / Abgang horizontal

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	56	20-35	6.5	8.0	8	--	152.045.16.1	1	419991	54.15

Lieferumfang: Anschlussbogen mit Überwurfmutter



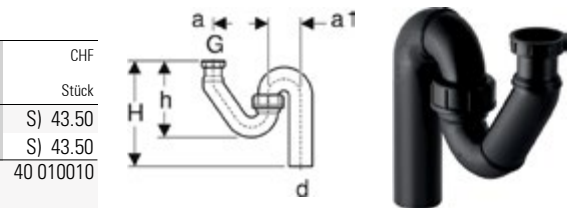
GEBERIT
HTP15806

Rohrbogensiphons GEBERIT

- Für Ausgussbecken, mit Überwurfmutter, Einlauf vertikal und Abgang vertikal

Ø d mm	G Zoll	H cm	h cm	a cm	AT cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	1 1/2	9-22	16.5	13.0	8	332.644	152.010.16.1	1	419950	S) 43.50
56	2	9-22	16.5	13.5	8	332.644	152.011.16.1	1	419951	S) 43.50

S) Lieferbar solange Vorrat



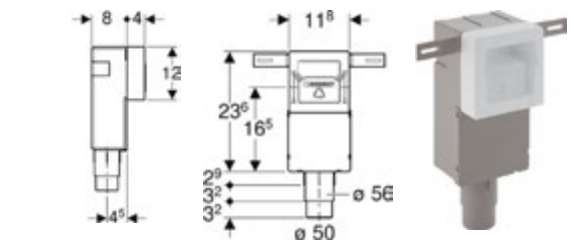
GEBERIT
HTP15495

Wandeinbauschränke GEBERIT

- Zur Unterputzmontage
- Zum verdeckten Einbau
- Zum Einbau von Unterputzsiphons

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50-56	151.125.00.1	1	437892	37.00

Lieferumfang: Bauschutz
Befestigungsmaterial
Stopfen



GEBERIT
HTP14124

UP-Siphons GEBERIT

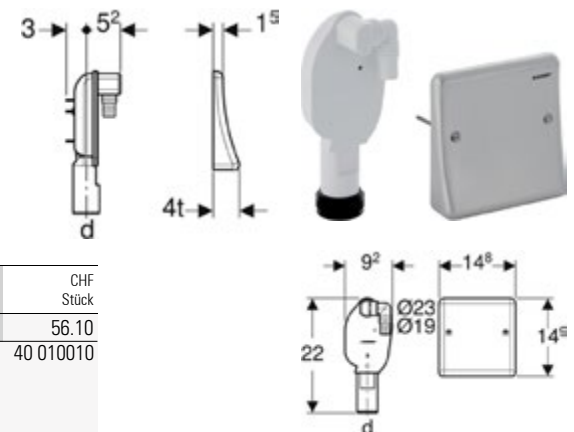
- Für Geräte, mit einem Anschluss und Abdeckplatte
- Abdeckplatte aus Edelstahl
- Unterputzsiphon zur Reinigung herausnehmbar

Verwendungszweck

- Zum verdeckten Einbau im Wandeinbaukasten
- Zum Anschliessen von Wasch- oder Geschirrspülmaschinen

Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	152.236.00.1	1	437912	56.10

Lieferumfang: Abdeckplatte
Unterputzsiphon
Winkelschlauchtülle Ø 19 / 23 mm
Befestigungsmaterial
Dichtungen



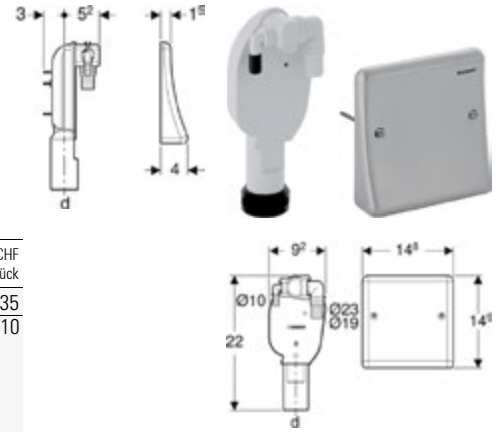
GEBERIT
HTP15810

Fertigbausets GEBERIT

- Abdeckplatte aus Edelstahl
- Unterputzsiphon zur Reinigung herausnehmbar

Verwendungszweck

- Zum verdeckten Einbau im Wandeinbaukasten
- Zum Anschliessen von Waschmaschinen und Kondensattrocknern (in Turmanordnung)



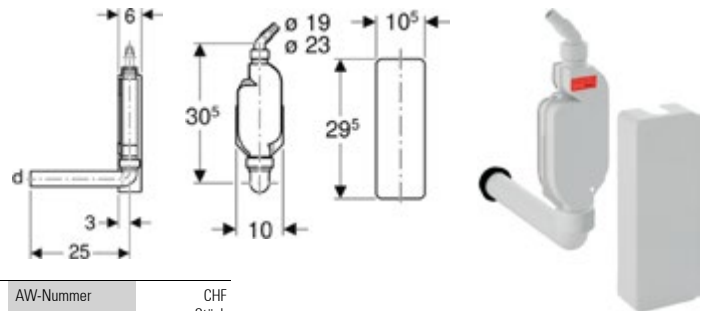
Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	152.237.00.1	1	437911	62.35

Lieferumfang: Abdeckplatte
Unterputzsiphon
Winkelschlauchtülle Ø 19 / 23 mm
Befestigungsmaterial
Dichtungen
Winkelschlauchtülle Ø 10 mm

GEBERIT
HTP13723

Aufputzsiphons GEBERIT

- Für Geräte, mit Abdeckung
- Zum Anschliessen von Wasch- oder Geschirrspülmaschinen
- Zur Aufputzmontage



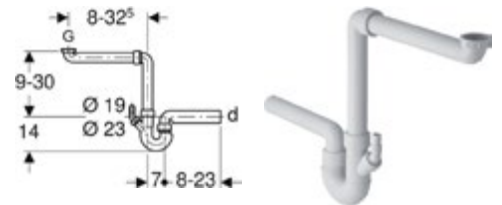
Ø d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	152.768.11.1	1	420027	55.05

Lieferumfang: Abdeckung
Anschlussbogen 90° aus PP, Ø 40 mm
Winkelschlauchtülle aus PP, Ø 19 / 23 mm
Manschette aus EPDM
Befestigungsmaterial
Blindkappe für Anschluss G 1"

GEBERIT
HTP15015

Doppelkammersiphons GEBERIT

- Für Spültisch, mit Winkelschlauchtülle, Abgang horizontal
- Anschluss für Wasch- oder Geschirrspülmaschine am Doppelkammersiphon
- Zum Anschliessen von Spültischen mit einem Becken



Ø d mm	G Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	1 1/2	332.654	152.800.06.1	10	420030	30.50
56	2	332.654	152.802.06.1	1	420031	37.45

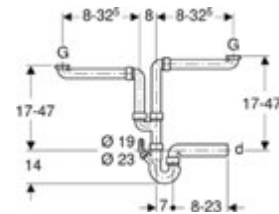
Lieferumfang: Blindkappe für Anschluss G 1"
Winkelschlauchtülle Ø 19 / 23 mm
Anschlussbogen
Anschlussbogen mit Überwurfmutter

■ GEBERIT

HTP15016

Doppelkammersiphons GEBERIT

- Für zwei Spültische, mit Winkelschlauchtülle, Abgang horizontal
- Anschluss für Wasch- oder Geschirrspülmaschine am Doppelkammersiphon
- Zum Anschliessen von Spültischen mit zwei Becken



Ø d mm	G Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	1 1/2	332.664	152.804.06.1	10	420032	46.10
56	2	332.664	152.806.06.1	1	420033	57.80

Lieferumfang: Blindkappe für Anschluss G 1"

Winkelschlauchtülle Ø 19 / 23 mm

Anschlussbogen

Anschlussbogen mit Überwurfmutter

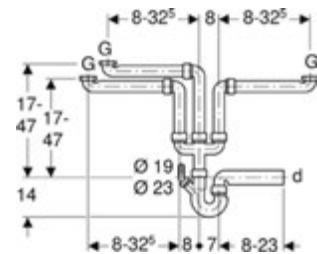
40 010010

■ GEBERIT

HTP15017

Doppelkammersiphons GEBERIT

- Für drei Spültische, mit Winkelschlauchtülle, Abgang horizontal
- Anschluss für Wasch- oder Geschirrspülmaschine am Doppelkammersiphon
- Zum Anschliessen von Spültischen mit drei Becken



Ø d mm	G Zoll	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	1 1/2	332.674	152.808.06.1	1	420034	79.85

Lieferumfang: Blindkappe für Anschluss G 1"

Winkelschlauchtülle Ø 19 / 23 mm

Anschlussbogen

Anschlussbogen mit Überwurfmutter

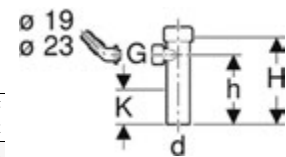
40 010010

■ GEBERIT

HTP15520

Anschlussstutzen GEBERIT

- Mit Quetschverschraubung und Winkelschlauchtülle
- Zum Anschliessen von Wasch- oder Geschirrspülmaschinen
- Zum Einsatz in Kombination mit Rohrbogensiphons



Ø d mm	G Zoll	H cm	K cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1	15	6	12	252.736.06.1	1	420070	18.65

Lieferumfang: Winkelschlauchtülle aus PP, Ø 19 / 23 mm

Blindkappe für Anschluss G 1"

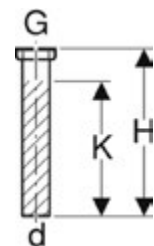
40 010010

■ GEBERIT

HTP602440

Anschlussstutzen GEBERIT

- Mit Überwurfmutter, zum Anschliessen von Wasch- oder Geschirrspülmaschinen
- Zum Einsatz in Kombination mit Rohrbogensiphons



Ø d mm	G Zoll	H cm	K cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1 1/2	24	20	152.245.06.1	1	419989	11.55
40	1 1/2	24	20	152.245.11.1	1	HT602441	10.90

Lieferumfang: Winkelschlauchtülle aus PP, Ø 19 / 23 mm

Blindkappe für Anschluss G 1"

40 010010

GEBERIT

HTP13966

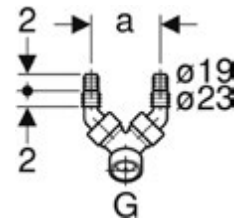
Doppelwinkelschlauchtüllen GEBERIT

- Zum Anschliessen von Wasch- oder Geschirrspülmaschinen

Farbe	G Zoll	a cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
granitgrau	1	8.3	152.767.06.1	1	420026	32.90
weiss	1	8.3	152.767.11.1	1	429568	33.60

Lieferumfang: 2 Rückschlagklappen
Blindkappe für Anschluss G 1"

40 010010


GEBERIT

HTP14110

Rückschlagklappen GEBERIT

- Zum Einbau in Schlauchtüllenanschluss
- Nur einzubauen, wenn es der angeschlossene Apparat verlangt

Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
weiss alpin	252.666.11.1	10	420069	7.45

40 010010


GEBERIT

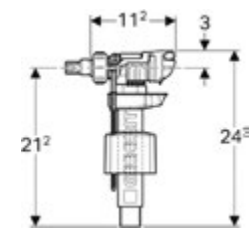
HTP608612

Füllventile GEBERIT 380

- Wasseranschluss seitlich, Nippel aus Messing
- Füllhöhe einstellbar mit Konus-Quetschverschraubung

Dim. Zoll	FlieBdruck kPa	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	0.1-10	240.719.00.1	1	433092	34.00

40 010010

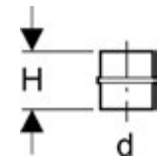

GEBERIT

HTP13887

Bundbuchsen GEBERIT

Ø d mm	H mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	4.4	granitgrau	854.241.06.1	1	420728	11.50

40 010010


GEBERIT

HTP13646

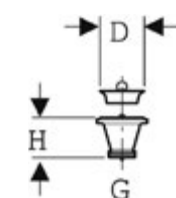
Spültischanschlüsse GEBERIT

- Mit Ventilstopfen, für Spültische

G Zoll	H cm	D cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/2	7	8	152.766.06.1	1	420025	69.70

40 010010

Lieferumfang: Kugelkette
Ventilstopfen aus Gummi
Ablaufsieb, verchromt


GEBERIT

HTP15794

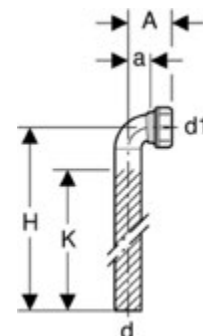
Anschlussbogen 90° GEBERIT

- Mit Quetschverschraubung

Winkel °	Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	a cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	56	56	65	56	8.8	4	152.217.06.1	1	419984	40.65
90	63	56	65	56	7.8	3	152.218.06.1	1	419985	43.35

40 010010

Lieferumfang: Abdeckplatte
Unterputzsiphon
Winkelschlauchtülle Ø 19 / 23 mm
Befestigungsmaterial
Dichtungen
Winkelschlauchtülle Ø 10 mm



HTP603081

T-Stücke mit Rohrbelüfter

- Aus Kunststoff PE, schwarz
- Ersetzt Abgangsbogen 56 mm von Spültischgarnituren (Geb. 152.800-152.810)
- Grauer Siphonbogen **nicht** im Lieferumfang enthalten

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	434627	1	434627	75.50
				40 010010



HTP607651

Handnutgeräte RDI NOV

- Positionierung des Rohres Durchmesser 40 mm im Handnutgerät

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	448068	1	448068	192.80
				40 080000

**■ GEBERIT**

HTP15798

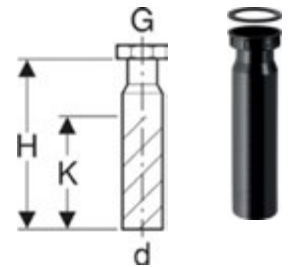
Anschlussstutzen GEBERIT

- Mit Überwurfmutter

Ø d mm	G Zoll	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	1 1/4	20	13	331.512	152.136.16.1	10	419959	S) 12.80
50	1 1/4	20	13	--	152.115.16.1	10	420072	15.45
50	1 1/2	20	13	--	152.113.16.1	10	420073	15.45
50	2	20	13	--	152.114.16.1	10	420074	15.80
								40 010010

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Dichtung

**■ GEBERIT**

HTP15799

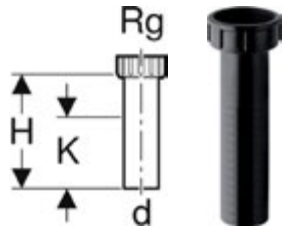
Anschlussstutzen GEBERIT PE

- Mit Überwurfmutter

Ø d mm	Rg Zoll	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	60 x 1/8	20	13	331.522	152.139.16.1	1	419962	S) 13.10
50	60 x 1/8	20	13	--	152.162.16.1	10	419992	15.80
								40 010010

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Dichtung

**■ GEBERIT**

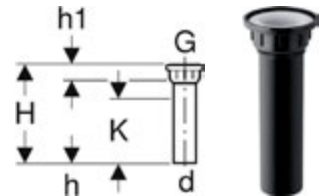
HTP15800

Anschlussstutzen GEBERIT

- Mit Innengewinde, flacher Dichtungsrand

Ø d mm	G Zoll	H cm	K cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	1 1/4	21	13	18	3	331.532	152.140.16.1	1	419963	28.65
48	1 1/2	21	13	18	3	331.532	152.141.16.1	1	419964	28.65
48	2	21	13	18	3	331.532	152.142.16.1	1	419965	28.65
										40 010010

Lieferumfang: Dichtung

**■ GEBERIT**

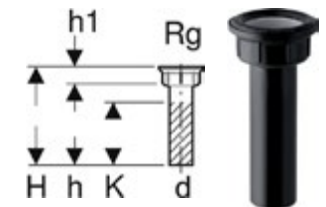
HTP15801

Anschlussstutzen GEBERIT

- Mit Innengewinde

Ø d mm	Rg Zoll	H cm	K cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	60 x 1/8	20	13	17	3	331.542	152.145.16.1	10	419967	28.65
										40 010010

Lieferumfang: Dichtung

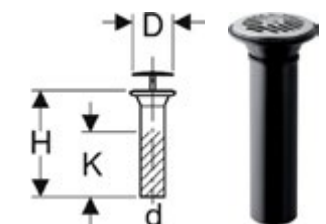
**■ GEBERIT**

HTP15797

Anschlussstutzen GEBERIT

- Zum Anschliessen an Ausgussbecken

Ø d mm	D cm	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	8	21	13	331.572	152.148.16.1	1	419969	53.85
								40 010010

Lieferumfang: Edelstahlrost
Dichtung

■ GEBERIT

Anschlussstutzen GEBERIT

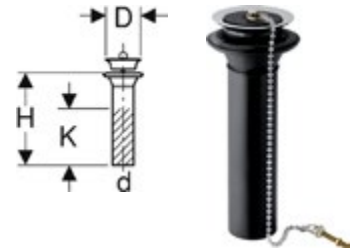
HTP15796

- Zum Anschliessen an Ausgussbecken

Ø d mm	D cm	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	8	21	13	331.582	152.147.16.1	1	419968	236.40

Lieferumfang: Ventilstopfen, verchromt
Kugelmutter
Dichtung

40 010010



■ GEBERIT

Anschlussbögen 90° GEBERIT

HTP15793

- Mit Überwurfmutter

Ø d mm	G Zoll	L cm	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	1 1/4	25.0	7.0	16	332.312	152.205.16.1	10	419974	S) 21.70
48	1 1/2	25.0	7.0	16	332.312	152.206.16.1	10	419975	S) 21.25
48	2	25.0	7.0	16	332.312	152.207.16.1	10	419976	S) 21.70
50	1 1/4	18.0	7.0	10	--	152.116.16.1	10	420087	26.05
50	1 1/2	18.0	7.0	10	--	152.119.16.1	10	420088	25.50
50	2	24.5	6.5	10	--	152.120.16.1	10	420089	26.05

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Dichtung

40 010010



■ GEBERIT

Anschlussbögen 90° GEBERIT

HTP13627

- Mit Überwurfmutter

Ø d mm	G Zoll	L cm	H cm	K cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	1 1/2	25	7	16	2.5	332.332	152.210.16.1	1	419979	S) 29.35
48	2	25	6	16	3.0	332.332	152.211.16.1	10	419980	S) 29.35

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010010



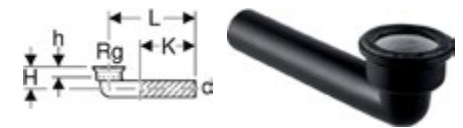
■ GEBERIT

Anschlussbögen 90° GEBERIT PE

HTP15795

Ø d mm	Rg Zoll	L cm	H cm	K cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	60 x 1/8	25	6	16	3	332.342	152.214.16.1	10	419982	35.40

40 010010



■ GEBERIT

Anschlussbögen 90° GEBERIT

HTP14253

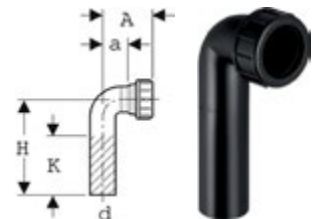
- Mit Quetschverschraubung

Ø d mm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	20	11	7	3.0	332.412	152.219.16.1	1	419986	S) 18.60
56	21	13	10	5.5	332.414	152.227.16.1	10	419987	S) 22.15

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010010



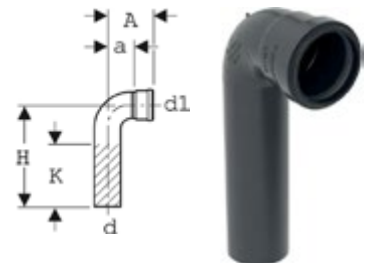
■ GEBERIT

Anschlussbögen 90° GEBERIT

HTP615630

- Mit Steckmuffe

Ø d mm	Ø d1 mm	A cm	a cm	H cm	K cm	Werkstoff	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	56	10	5.5	21	13	PE-HD	--	152.257.16.1	10	50 456785	22.00



■ GEBERIT

Gewindebögen 90° GEBERIT PE

HTP14254

- Reduziert

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	56	20	11	7.5	3	332.425	152.228.16.1	10	419988	23.70

Lieferumfang: Schutzdeckel

40 010010



GEBERIT

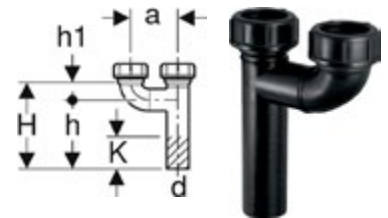
HTP15134

T-Abzweige 90° GEBERIT

- Mit Verschraubung

Ø d mm	H cm	K cm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	a cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	19	7	15	4	10	333.112	152.271.16.1	10	419990	S) 30.80
										40 010010

S) Lieferbar solange Vorrat

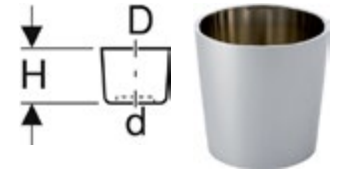
**GEBERIT**

HTP14831

Ventilrosetten GEBERIT

- Zum Abdecken von Ablaufventilen und Verschraubungen

Farbe	Ø d mm	D cm	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
schwarz	56	10	8	163.810.16.1	10	420050	11.00
granitgrau	56	10	8	163.810.06.1	1	420049	16.45
							40 010010

**GEBERIT**

HTP13645

Anschlussstücke GEBERIT

- Für Überlauf Warmwasserspeicher
- Für Überlaufleitungen aus Kupfer, Ø 13 oder 15 mm
- Zum Einbau in Abgangsrohre Ø 40 mm

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
152.924.00.1	1	420036	44.50
			40 010010



13/15 1/2" 3/8" 3/8"

GEBERIT

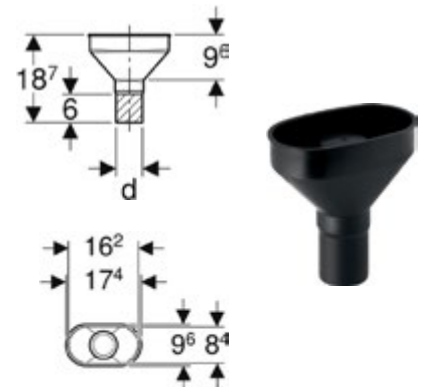
HTP15155

Trichter GEBERIT

- Oval, mit integriertem Siphon
- Siphoneinsatz ohne Werkzeug demontierbar
- Für Restwasseranschlüsse

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	334.232	352.354.16.1	1	418393	51.25
					40 010010

Lieferumfang: Siphon

**GEBERIT**

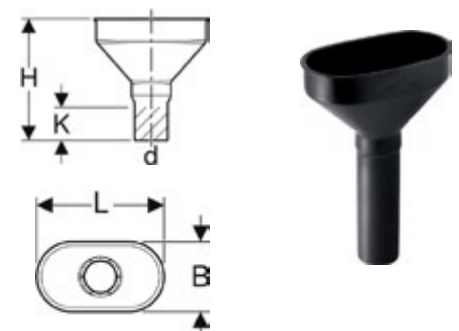
HTP15154

Trichter GEBERIT

- Oval

Ø d mm	L cm	Breite B cm	H cm	K cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	17.5	9.5	18.5	5	334.223	352.379.16.1	1	420084	25.50
									40 010010

Lieferumfang: Ventilsieb

**GEBERIT**

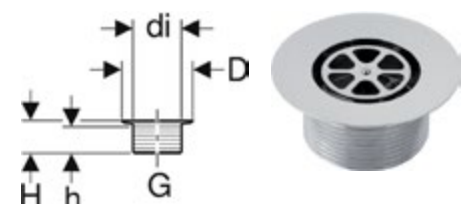
HTP13588

Ablaufventile GEBERIT

- Mit Rundgewinde

Ø di mm	D cm	G Zoll	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	7	1 1/2	3.5	2.5	152.301.21.1	1	419993	44.15
50	8	2	4.5	3.5	152.302.21.1	1	419994	67.70
								40 010010

Lieferumfang: Sieb



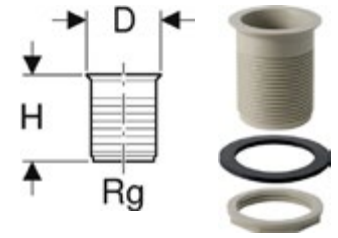
GEBERIT

Ablaufventile GEBERIT

HTP15802

- Mit Rundgewinde, zum Einbau in tiefe Ventillöcher

Rg Zoll	H cm	D cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60 x 1/8	8	7	352.328.08.1	1	432234	33.80
						40 010010



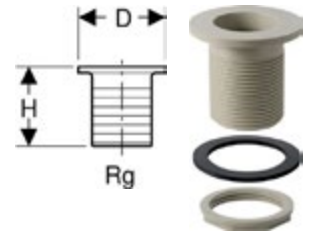
GEBERIT

Ablaufventile GEBERIT

HTP15804

- Mit Rundgewinde, zum Einbau in tiefe Ventillöcher

Rg Zoll	H cm	D cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60 x 1/8	8	8.8	352.330.08.1	1	445145	33.80
						40 010010



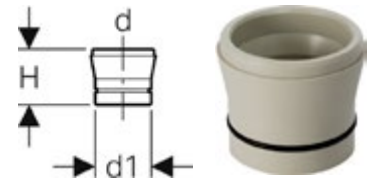
GEBERIT

Standrohrkonus GEBERIT

HTP15807

- Mit O-Ring, für Geberit Ablaufventile Rg 60 x 1/8'

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	46	4.5	352.333.08.1	1	444648	15.80
						40 010010



GEBERIT

Duschbodenabläufe GEBERIT

HTP14057

- Mit Standardrost 10 x 10 cm
- Poliert
- Belastbarkeit Klasse H 1.5 (1.5 kN)
- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Für Bodenentwässerung und Duschen
- Für Verbundabdichtungen

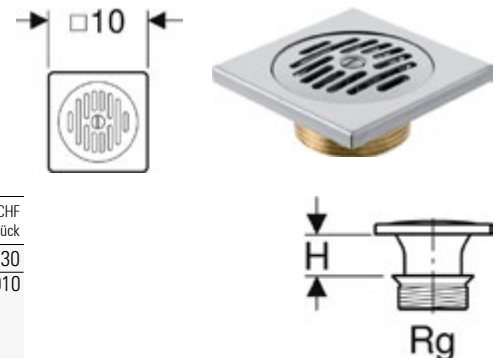
Rg Zoll	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60 x 1/8	1.0-2.5	152.325.00.1	1	431446	118.30
					40 010010

Lieferumfang: Ablaufventil

Trichter

Linsensenkschraube

Sieb



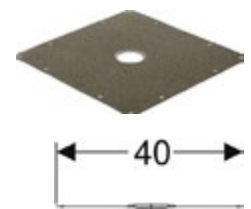
GEBERIT

Anschlussbleche GEBERIT

HTP15135

- Quadratisch, zum Verbinden mit Flüssigfolie und Dünnbettmörtel
- Für Anschlüsse mit vertikalem Abgang

Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CrNi-Stahl besandet	152.336.00.1	1	433343	109.60
				40 010010



GEBERIT

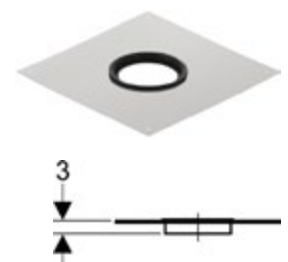
Tassenränder GEBERIT Varino

HTP15755

- Für Bodenablauf Varino
- Edelstahl

Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
--	651.621	388.130.00.1	1	420716	S) 90.80
					40 010005

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Dichtung

■ GEBERIT

HTP15139

Anschlussbleche GEBERIT

- Rund, zum Verbinden mit Bleiwannen
- Für Anschlüsse mit vertikalem Abgang

Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CrNi-Stahl verzinkt	152.328.00.1	1	419996	35.05
				40 010010

**■ GEBERIT**

HTP15805

Anschlussbleche GEBERIT

- Rund, zum Verbinden mit PVC-Folien
- Für Anschlüsse mit vertikalem Abgang

Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CrNi-Stahl PVC-beschichtet	152.329.00.1	1	419997	99.35
				40 010010

**■ GEBERIT**

HTP601605

Anschlussbleche GEBERIT

- Quadratisch, für Anschlüsse mit vertikalem Abgang
- Zum Anbinden mit Bitumenfolie

Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CrNi-Stahl 1.4301	152.335.00.1	1	433572	57.45
				40 010010

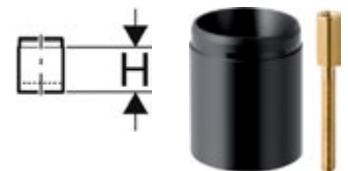
**■ GEBERIT**

HTP15353

Trichterverlängerungen GEBERIT

- Zum Verlängern von Geberit Bodenabläufen für bodenebene Dusche, mit Schlitzrost 10 x 10 cm

H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5	150.211.00.1	1	433478	51.55
				40 010010

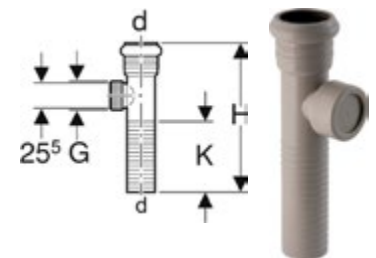
**■ GEBERIT**

HTP601612

Überlaufrohre GEBERIT

- Mit Zusatzanschluss und Manschette

Ø d mm	G Zoll	H cm	K cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1	16.8	5.5	152.928.06.1	1	420037	28.05
							40 010010

**■ GEBERIT**

HTP15029

Anschlussstutzen GEBERIT

- Für Anschlussmuffen für Stand-WC
- Für Stand-WCs mit verdecktem oder offenem Abgang

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	120-125	18	14.5	152.400.16.1	1	419998	27.00
							40 010010

*Lieferumfang: Manschette aus EPDM
Lippendichtung aus EPDM*

**■ GEBERIT**

HTP15032

Manschetten GEBERIT PE

- EPDM, für Bidets und Waschtische

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	46	2.3	152.495.00.1	10	420009	3.85
40	46	2.3	152.496.00.1	10	420010	3.85
						40 010010

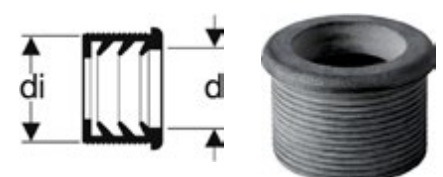
**■ GEBERIT**

HTP15032.1

Manschetten GEBERIT

- EPDM, für Bidets und Waschtische

Ø d mm	Ø di mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	50	152.690.00.1	10	407509	4.00
56	63	152.699.00.1	10	431058	4.55
					40 010005



■ GEBERIT

Trichter GEBERIT

HTP1504993

- Oval, mit integriertem Siphon für Trichter siphoniert

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
244.513.00.1	1	420002	15.10
			40 010010



■ GEBERIT

Manschetten GEBERIT

HTP15808

Ø d mm	G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1 1/4	2.4	159.615.00.1	10	420045	5.85
40	1 1/2	2.4	159.616.00.1	1	420046	5.95
						40 010010



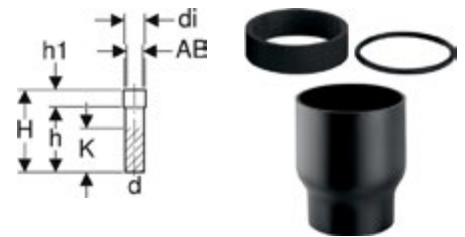
■ GEBERIT

Übergangsstutzen GEBERIT PE

HTP14932

- Mit Schrumpfmuffe zum Aufschrumpfen auf Stützen und Rohrenden

Ø d mm	Ø di mm	H cm	K cm	Anschlussbereich AB1 mm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	50	23.0	12	41-45	17.0	6.0	342.413	152.130.16.1	1	419953	S) 28.20
56	60	26.5	14	53-54	20.5	6.0	342.415	152.654.16.1	1	447156	43.50
63	73	26.5	14	60-67	20.5	6.0	342.416	152.657.16.1	1	447157	43.50
63	80	26.5	14	67-74	19.0	7.5	342.416	152.658.16.1	1	420022	43.50
75	80	25.0	12	67-74	19.0	6.0	342.417	152.152.16.1	1	447158	42.25
75	100	28.0	12	90-94	19.0	9.0	342.417	152.661.16.1	1	447159	43.50
											40 010010



S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Quetschdichtung aus EPDM, für Anschlussbereich AB1
Rundschnurring aus EPDM, für Anschlussbereich AB2

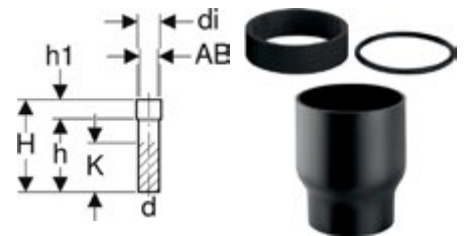
■ GEBERIT

Übergangsstutzen GEBERIT PE

HTP15777

- Mit Schrumpfmuffe, zum Aufschrumpfen auf Stützen und Rohrenden

Ø d mm	Ø di mm	H cm	K cm	Anschlussbereich AB1 mm	h cm	Höhe Teilmass h1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
50	60	30.0	17	53-54	48-49	24.0	6.0	342.414	152.651.16.1	1	447152	42.25
50	70	27.5	17	60-67	53-60	22.0	5.5	342.414	152.197.16.1	1	447153	42.25
50	80	28.5	17	67-74	60-67	23.0	5.5	342.414	152.198.16.1	1	447154	42.25
50	90	30.5	17	80-84	73-77	23.5	7.0	342.414	152.652.16.1	1	447155	42.25
56	70	24.5	14	60-67	53-60	19.0	5.5	342.415	152.149.16.1	1	419970	42.25
56	80	24.5	14	67-74	60-67	19.0	5.5	342.415	152.150.16.1	1	419971	42.25
75	90	24.5	12	80-84	73-77	17.5	7.0	342.417	152.151.16.1	1	419972	42.25
110	125	16.0	0	102-111	100-109	6.0	10.0	342.421	367.551.16.1	1	420533	43.15
110	140	18.0	0	102-126	100-124	8.0	10.0	342.421	367.550.16.1	1	420532	43.15
125	150	18.0	1	116-136	115-134	8.0	10.0	342.422	368.550.16.1	1	420610	61.50
160	195	20.0	1	148-180	149-176	8.0	12.0	342.423	369.550.16.1	1	420648	80.45
160	230	30.0	5	189-212	187-220	12.0	18.0	342.423	369.551.16.1	1	433328	78.20
200	230	30.0	2	189-212	187-220	13.0	17.0	342.424	370.550.16.1	1	420674	132.10
250	280	30.0	2	236-260	234-250	13.0	17.0	342.425	371.550.16.1	1	420691	180.65
315	355	30.0	2	297-333	295-323	14.0	16.0	342.426	372.550.16.1	1	420703	235.35
											40 010010	



Lieferumfang: Quetschdichtung aus EPDM, für Anschlussbereich AB1
Rundschnurring aus EPDM, für Anschlussbereich AB2

■ GEBERIT

Löthülsen GEBERIT

HTP14456

- Mit O-Ring, zum Anschliessen an Rohre aus Blei

Ø d mm	G Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1 1/4	3	159.622.00.1	10	420047	13.85
40	1 1/2	3	159.623.00.1	10	420048	13.55
						40 010010



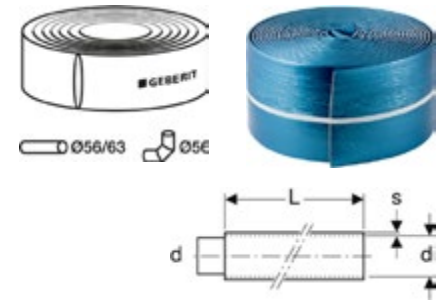
GEBERIT

HTP13897

Dämmschläuche GEBERIT PE

- Zur Körperschalldämmung von Rohren
- Zur Unterputzmontage

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
56 / 63	74	15	4	411.117	305.921.00.1	1	433648	5.35
63 / 75	83	15	4	411.118	306.921.00.1	1	433649	5.80
75 / 90	97	15	4	411.118	307.921.00.1	1	433650	6.65
90 / 110	121	15	4	411.121	308.921.00.1	1	433651	6.95
110 / 135	145	15	4	411.122	310.921.00.1	1	433652	7.40
135	155	15	4	411.123	312.921.00.1	1	433653	8.80
								40 015010



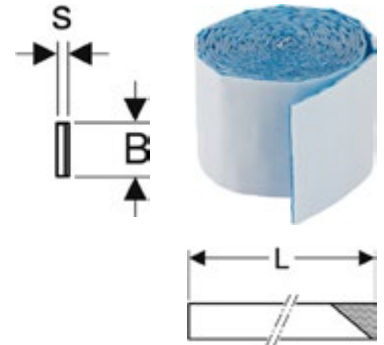
GEBERIT

HTP13746

Dämmbandagen GEBERIT

- Schalldämmend
- Selbstklebend
- Zur Körperschalldämmung von Formstücken
- Zur Körperschalldämmung von Rohren
- Zur Unterputzmontage

L m	Breite B cm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3.6	7	3	431.677 -682	300.007.00.2	14	419705	7.00
							40 015005



GEBERIT

HTP18870

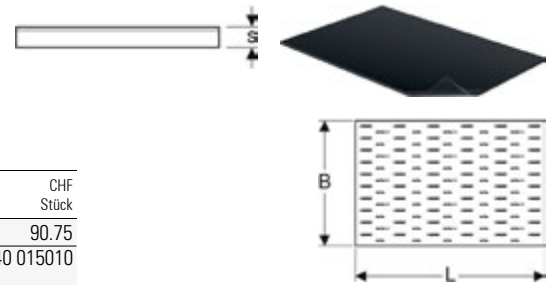
Schalldämmmatten GEBERIT Isol Flex

- Schalldämmend
- Oberfläche geeignet für Klebeband

Verwendungszweck

- Zur Luftschalldämmung und Körperschallentkopplung
- Zur Verwendung als Schwitzwasserdämmung von Regenwasserleitungen bedingt geeignet

L cm	Breite B cm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
118	78	17	421.117	356.015.00.1	2	434975	90.75
							40 015010



GEBERIT

HTP18871

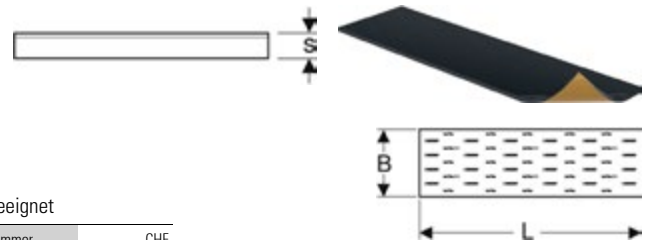
Schalldämmmatten GEBERIT Isol Flex

- Selbstklebend
- Schalldämmend
- Passend auf Rohrdurchmesser zugeschnitten
- Oberfläche geeignet für Klebeband

Verwendungszweck

- Zur Luftschalldämmung und Körperschallentkopplung
- Zur Verwendung als Schwitzwasserdämmung von Regenwasserleitungen bedingt geeignet

Ø d mm	L cm	Breite B cm	s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56 / 63	118	32	17	421.112	356.010.00.1	10	434976	45.00
75	118	36	17	421.113	356.011.00.1	10	434977	50.05
90	118	41	17	421.114	356.012.00.1	10	434978	57.95
110	118	48	17	421.115	356.013.00.1	10	434979	66.65
125 / 135	118	57	17	421.116	356.014.00.1	5	434981	75.25
								40 015010



HTP604764

Schalldämmmatten K-FONIK ST GK

- Thermoakustik Rollen, Schallschutz, Tauwassermeidung und Energieeinsparung in einem
- Hochverdichtete, elastomeren Deckschicht (4kg/m²) und 10mm starke, flexible Kautschuk-Platte
- Aus geschlossenzelligem Material (Kein Aufsaugen von Schwitzwasser, keine Zersetzung!)
- Blei- und bitumenfrei, ohne gesundheitsgefährdende Stoffe
- Schallpegelreduktion RW 26Rw nach Fraunhofer Institut Zertifikat Nr. P-BA 247/2006
- Brandkennziffer K-Flex ST 5.2 / Deckschicht GK 5.3 nach VKF Brandschutzanwendung Nr. 16662

Masse m	Dicke mm	Ausführung	Orig. Nr.	Stück m²	AW-Nummer	CHF m²
1.0 x 2.0	10	nicht klebend	831.10.002	2	447491	75.40
1.0 x 2.0	10	selbstklebend	831.10.004	2	446955	81.40
						40 015015

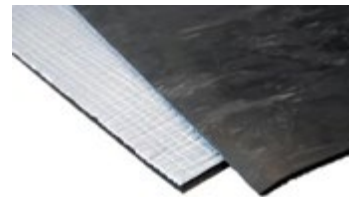


HTP604766

Schalldämmmatten K-FONIK ST GK

- Thermoakustik-Zuschnitte, Schallschutz, Tauwasservermeidung und Energieeinsparung in einem
- Hochverdichtete, elastomeren Deckschicht (4kg/m²) und 10mm starke, flexible Kautschuk-Platte
- Aus geschlossenzelligem Material (Kein Aufsaugen von Schwitzwasser, keine Zersetzung!)
- Blei- und bitumenfrei, ohne gesundheitsgefährdende Stoffe
- Schallpegelreduktion RW 26Rw nach Fraunhofer Institut Zertifikat Nr. P-BA 247/2006
- Brandkennziffer K-Flex ST 5.2 / Deckschicht GK 5.3 nach VKF Brandschutzanwendung Nr. 16662

für Ø mm	Masse m	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	1.0 x 0.29	selbstklebend	831.20.056	1	446952	30.00
63	1.0 x 0.32	selbstklebend	831.20.063	1	446951	32.00
75	1.0 x 0.37	selbstklebend	831.20.075	1	446950	37.30
90	1.0 x 0.42	selbstklebend	831.20.090	1	446949	36.20
110	1.0 x 0.50	selbstklebend	831.20.110	1	410115	47.90
125	1.0 x 0.56	selbstklebend	831.20.125	1	410116	55.00
135	1.0 x 0.59	selbstklebend	831.20.135	1	HT604772	52.20
160	1.0 x 0.64	selbstklebend	831.20.160	1	HT604773	59.30
						40 015015



HTP604847

Folienbänder

- Nicht klebendes Folienband zum Schutz von Rohrdämmungen in Einlagen

Breite mm	Dicke mm	Länge m	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
85	0.045	85	blau	801.00.002	1	437924	14.00
							40 060015



GEBERIT

HTP600086

Rohrschotten GEBERIT 90 Plus EN

- Zulassung nach (DIN) EN 13501-2
- Gemäss technischer Spezifikation ETA-16/0001
- Feuerwiderstandklasse EI 90-U/U
- Schalldämmend

Verwendungszweck

- Für Rohrdurchführungen 0°–90° in Wand oder Decke
- Für Geberit Abwasserleitungen in den Rohrdimensionen Ø 40–200 mm
- Zum direkten Einbau in Decken, Trockenbau- und Massivwand bei Neuinstallation
- Zum nachträglichen Einbau in Decken, Trockenbau- und Massivwände
- Zum Schutz vor Rauch- und Feuerausbreitung
- Nicht geeignet zum Hindurchführen anderer Teile oder Hilfsmittel

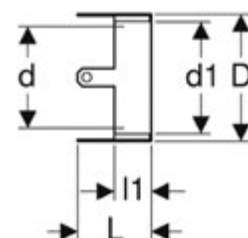
Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	L cm	l1 cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40-56	66	7.8	8.5	5	315.315	348.300.00.1	1	450073	80.10
63 / 75	83	10.2	8.5	5	315.316	348.301.00.1	1	450074	93.05
90	96	11.9	8.5	5	315.317	348.302.00.1	1	450075	98.40
110	117	14.5	8.5	5	315.318	348.303.00.1	1	450076	103.70
125 / 135	142	17.0	10.5	7	315.322	348.304.00.1	1	450077	125.85
160	170	20.6	11.5	8	315.323	348.305.00.1	1	450078	154.05
200	213	27.2	12.5	9	315.324	348.306.00.1	1	450079	186.10
									40 015010

Lieferumfang: Betonschrauben

Körperschalldämmung

Klebestreifen

Hinweisschild



GEBERIT

HTP16444

Hinweisschilder GEBERIT RS90 Plus

- Zur obligatorischen Kennzeichnung von eingebauten Geberit Brandschutzmanschetten

Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
PVC	243.429.00.1	10	405000	6.75
				40 010005



■ GEBERIT

HTP15761

Verlängerungsaufsätze GEBERIT

- Für Bodenablauf Casa
- Für Dünnbett-Anwendungen

K mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 - 5	651.211	363.660.00.1	1	420273	46.15
Lieferumfang: Dichtung					40 010005

**■ GEBERIT**

HTP14153

Flansche GEBERIT

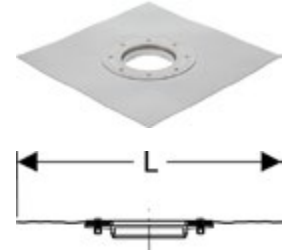
- Mit Dichtfolie, für Bodenablauf Casa
- Für bituminöse Abdichtungen

L mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48	651.517	363.663.00.1	1	420276	S) 167.75
Lieferumfang: Dichtung					40 010005

S) Lieferbar solange Vorrat

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Dichtung

**■ GEBERIT**

HTP14152

Flansche GEBERIT

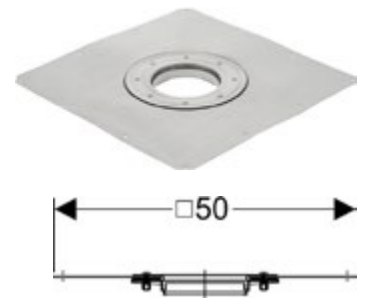
- Mit Anschlussblech, aus Edelstahl, für Bodenablauf Casa

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
651.621	363.661.00.1	10	420274	S) 159.35
Lieferumfang: Dichtung				40 010005

S) Lieferbar solange Vorrat

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Dichtung

**■ GEBERIT**

HTP14151

Flansche GEBERIT

- Für Bodenablauf Casa
- Für Folienstärke bis 4 mm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
651.653	363.665.00.1	1	445147	S) 61.30
Lieferumfang: Flansch				40 010005

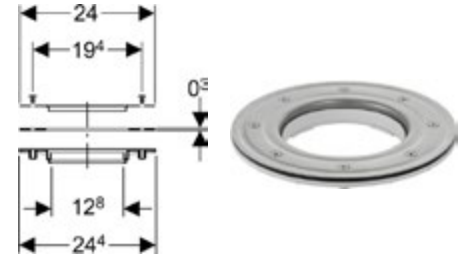
S) Lieferbar solange Vorrat

S) Lieferbar solange Vorrat

Gegenflansch

Dichtung

Schrauben

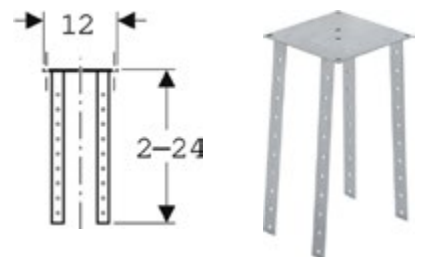
**■ GEBERIT**

HTP14056

Einbauständer GEBERIT

- Für Geberit Bodenabläufe mit Einlauftrichter
- Für Geberit Bodenabläufe 13 x 13 cm
- Für Geberit Bodenabläufe, Schlitzrost 15 x 15 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
825.127	388.132.00.1	1	420718	59.10
Lieferumfang: Befestigungsmaterial				40 010005

**■ GEBERIT**

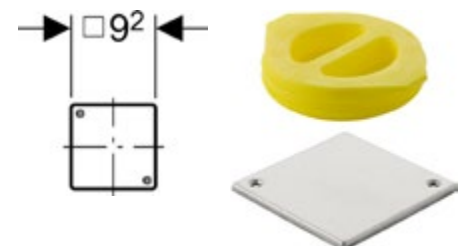
HTP13597

Abschlussdeckel GEBERIT

- Verschraubbar, für Bodenablauf Casa
- Für Bodeneinlauf waagrecht

NPK-Nr.	Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
681.112	Edelstahl	388.129.00.1	1	420715	23.15
Lieferumfang: Befestigungsmaterial				40 010005	

Lieferumfang: Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP19463

Bodenabläufe GEBERIT Varino

- Horizontal, Zulauf drehbar um 280° C
- Zulauf verschlossen
- Zulauf für den Anschluss von einem Sanitärapparat
- Höhenverstellbar mit Verlängerungsstück
- Siphoneinsatz ohne Werkzeug demontierbar
- Schlagfest
- Chemikalienbeständig
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten
- Zum Einsatz innerhalb von Gebäuden

Ø d mm	Ø d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56 / 63	50	635.131	388.020.00.1	1	465273	207.50
110	50	635.135	388.021.00.1	1	465274	243.55

Lieferumfang: Einlaufstutzen aus PE-HD, Ø 50 mm

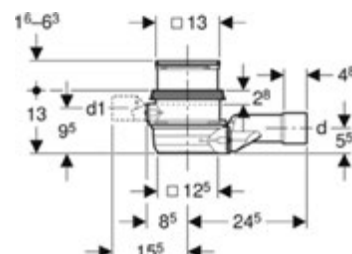
Abgang aus PE-HD, Ø 56 / 63 mm

Edelstahlrost

Siphoneinsatz

Bauschutz

40 010005


■ GEBERIT

HTP19464

Bodenabläufe GEBERIT Varino

- Vertikal, Zulauf drehbar um 360°
- Zulauf verschlossen
- Zulauf für den Anschluss von einem Sanitärapparat
- Höhenverstellbar mit Verlängerungsstück
- Siphoneinsatz ohne Werkzeug demontierbar
- Schlagfest
- Chemikalienbeständig
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)

Verwendungszweck

- Zum Anschliessen von Sanitärapparaten
- Zum Einsatz innerhalb von Gebäuden

Ø d mm	Ø d1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	50	635.135	388.022.00.1	1	465275	152.55

Lieferumfang: Einlaufstutzen aus PE-HD, Ø 50 mm

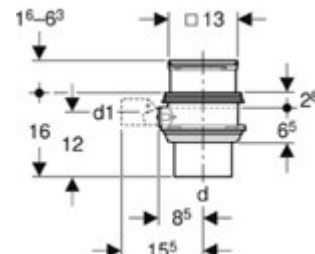
Abgang aus PE-HD, Ø 110 mm

Edelstahlrost

Siphoneinsatz

Bauschutz

40 010005


■ GEBERIT

HTP19465

Bodeneinläufe GEBERIT Varino

- Horizontal, Höhenverstellbar mit Verlängerungsstück
- Nicht siphoniert
- Schlagfest
- Chemikalienbeständig
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)

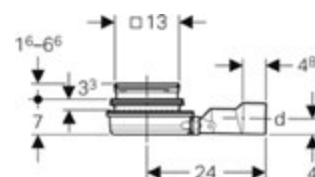
Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/63	635.131	388.030.00.1	1	465276	100.75

Lieferumfang: Abgang aus PE-HD, Ø 50 / 63 mm

Edelstahlrost

Bauschutz

40 010005



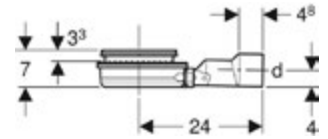
■ GEBERIT

HTP610338

Grundkörper GEBERIT Varino

- Zu Bodeneinläufe Varino horizontal

∅ d mm	Ablaufleistung l / s	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/63	0.9	388.034.00.1	1	465830	86.00
					40 010005

**■ GEBERIT**

HTP19466

Bodeneinläufe GEBERIT Varino

- Vertikal, Höhenverstellbar mit Verlängerungsstück
- Nicht siphoniert
- Schlagfest
- Chemikalienbeständig
- Belastbarkeit Klasse K 3 (3 kN)

∅ d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	635.132	388.031.00.1	1	465277	85.70
Lieferumfang: Abgang aus PE-HD, ∅ 63 mm					40 010005
Edelstahlrost					
Bauschutz					

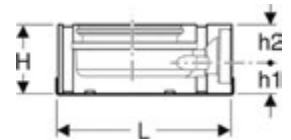
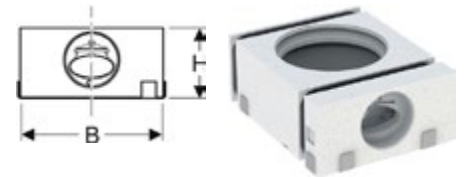
**■ GEBERIT**

HTP605276

Schwitzwasserdämmungen GEBERIT Varino

- Für Bodeneinlauf Varino, horizontal, 13 x 13 cm
- Verschraubbar mit Geberit Einbauständer für Bodenabläufe

L mm	B mm	H mm	h1 mm	h2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
246	200	97	44	53	681.854	388.118.00.1	1	465423	39.80
Lieferumfang: 2 Halbschalen aus EPS, 2 Kabelbinder									40 010005
Befestigungsblech									

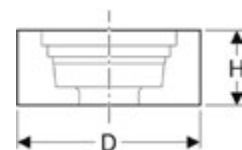
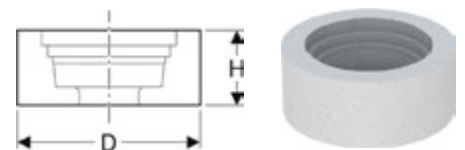
**■ GEBERIT**

HTP605277

Schwitzwasserdämmungen GEBERIT Varino

- Für Bodeneinlauf Varino, vertikal, 13 x 13 cm

D mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	82	681.853	388.119.00.1	1	465424	18.85
						40 010005

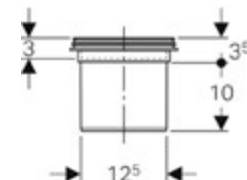
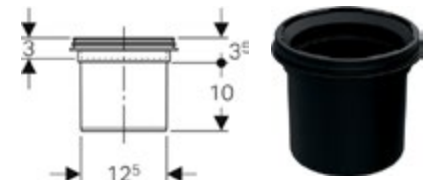
**■ GEBERIT**

HTP19467

Verlängerungsstücke GEBERIT

- Zu Bodenab- und -einläufen 13 x 13 cm

Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.100.00.1	1	20	465278	31.30
				40 010005

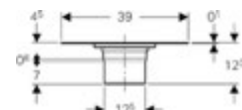
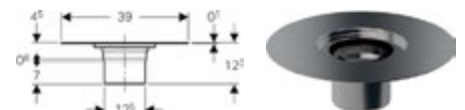
**■ GEBERIT**

HTP19468

Flansche GEBERIT

- Aus Edelstahl, zu Bodenein- und Abläufen 13x13 cm

Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.101.00.1	10	20	465279	210.00
				40 010005

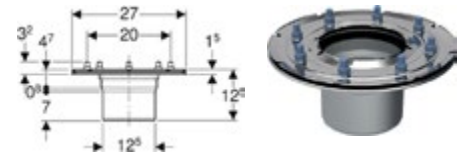


■ GEBERIT**Pressdichtungsflansche GEBERIT**

HTP19469

- Zu Bodenab- und -einläufen 13 x 13 cm

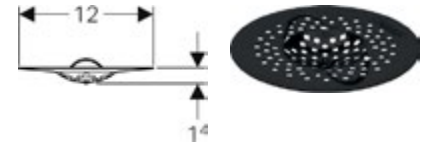
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.102.00.1	1	465280	210.00
			40 010005

**■ GEBERIT****Haarsiebe GEBERIT Varino**

HTP19470

- Zu Bodenabläufen 13 x 13 cm

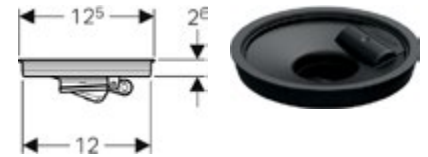
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.105.00.1	1	465281	17.00
			40 010005

**■ GEBERIT****Rückstauverschlüsse GEBERIT**

HTP19471

- Zum Verschliessen von Geberit Bodenabläufen 13 x 13 cm gegen Geruchbelästigung

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.106.00.1	1	465282	44.95
			40 010005

**■ GEBERIT****Roste GEBERIT**

HTP19472

- Abschliessbar, zu Bodenab- und -einläufen 13 x 13 cm

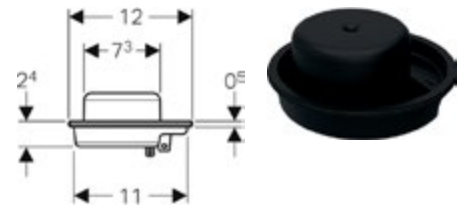
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.107.00.1	1	465283	54.80
<i>Lieferumfang: Schlüssel</i>			40 010005

**■ GEBERIT****Siphoneinsätze GEBERIT Varino**

HTP19473

- Siphonierhöhe 27 mm, zu Bodeneinlauf 13 x 13 cm

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.108.00.1	1	465284	26.55
			40 010005

**■ GEBERIT****Abpresstopfen GEBERIT Varino**

HTP19474

- Zum Verschliessen von Geberit Bodenabläufen 13 x 13 cm für Druckprüfungen bis 0.5 bar / 50 kPa

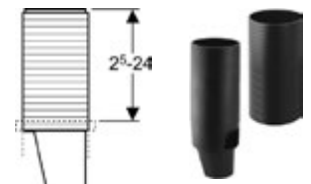
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.109.00.1	1	465285	32.65
			40 010005

**■ GEBERIT****Verlängerungssets GEBERIT Varino**

HTP15351

- Für Bodenablauf Varino

Farbe	Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
schwarz	Polyethylen	651.225	388.136.16.1	1	420722	S) 90.05
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						40 010005

**■ GEBERIT****Verlängerungsaufsätze GEBERIT Varino**

HTP15349

- Für Tassenrand Bodenablauf Varino

Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Polyethylen	651.213	388.135.00.1	1	420721	S) 90.05
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>					40 010005



■ GEBERIT

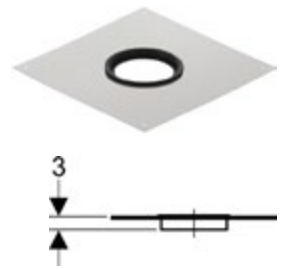
HTP15755

Tassenränder GEBERIT Varino

- Für Bodenablauf Varino
- Edelstahl

Material	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
--	651.621	388.130.00.1	1	420716	S) 90.80 40 010005

S) Lieferbar solange Vorrat
Lieferumfang: Dichtung



■ GEBERIT

HTP14839

Roste GEBERIT Varino

- Befahrbar 1.5 t, für Bodenablauf Varino
- Cr-Ni-Mo-Stahl 1.4408 (DIN EN 10088)

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
653.113	388.133.00.1	1	420719	262.65 40 010005



■ GEBERIT

HTP15759

Roste GEBERIT Varino

- Verschraubbar, rund, für Bodenablauf Varino
- Nicht befahrbar
- Edelstahl 1.4404

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
653.253	388.134.00.1	1	420720	147.45 40 010005

Lieferumfang: Befestigungsmaterial



■ GEBERIT

HTP602388

Schlitzroste GEBERIT

- Für Bodenabläufe, Varino 13 x 13 cm, befahrbar
- Belastbarkeit Klasse L 15 (15 kN)

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
388.104.00.1	1	429299	170.05 40 010005



■ GEBERIT

HTP13800

Bodenabläufe GEBERIT PE

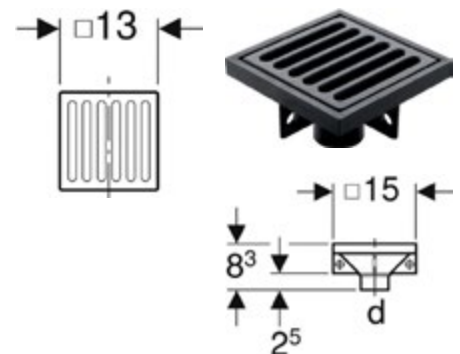
- Standardrost 15 x 15 cm
- Befahrbar bis 1 t
- Nicht siphoniert
- Anbringen von Feuchtigkeitsschutz nicht möglich

Verwendungszweck

- Zum Einsatz innerhalb von Gebäuden
- Zum Einsatz ausserhalb von Gebäuden

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	611.131	361.666.16.1	1	420206	47.80 40 010005

Lieferumfang: Grundkörper
Gussrost



■ GEBERIT

HTP13801

Bodeneinläufe GEBERIT

- Waagrecht, höhenverstellbar 2 - 7 cm
- Nicht siphoniert

Werkstoff

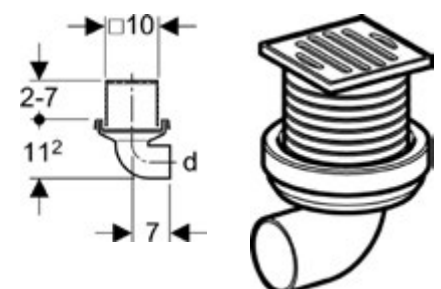
- PE

Verwendungszweck

- Zur Anwendung als Terrasseneinlauf (überdachte Ausführung)

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
63	671.112	364.637.00.1	432184	S) 61.50 40 010005

S) Lieferbar solange Vorrat
Lieferumfang: Edelstahlrost 1.4301
PP-Einlauftrichter
Gummimanschette EPDM



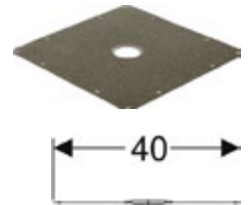
GEBERIT

Anschlussbleche GEBERIT

HTP15135

- Quadratisch, zum Verbinden mit Flüssigfolie und Dünnbettmörtel
- Für Anschlüsse mit vertikalem Abgang

Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CrNi-Stahl besandet	152.336.00.1	1	433343	109.60
				40 010010



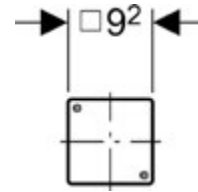
GEBERIT

Abschlussdeckel GEBERIT

HTP13597

- Verschraubbar, für Bodenablauf Casa
- Für Bodeneinlauf waagrecht

NPK-Nr.	Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
681.112	Edelstahl	388.129.00.1	1	420715	23.15
Lieferumfang: Befestigungsmaterial					40 010005



GEBERIT

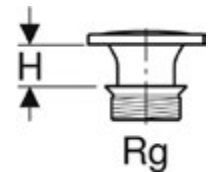
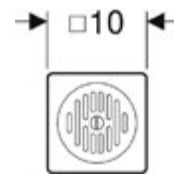
Duschbodenabläufe GEBERIT

HTP14057

- Mit Standardrost 10 x 10 cm
- Poliert
- Belastbarkeit Klasse H 1.5 (1.5 kN)
- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Für Bodenentwässerung und Duschen
- Für Verbundabdichtungen

Rg Zoll	H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60 x 1/8	1.0-2.5	152.325.00.1	1	431446	118.30
Lieferumfang: Ablaufventil					40 010010

Trichter
Linsensenkschraube
Sieb



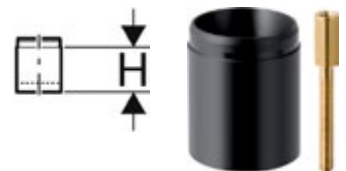
GEBERIT

Trichter Verlängerungen GEBERIT

HTP15353

- Zum Verlängern von Geberit Bodenabläufen für bodenebene Dusche, mit Schlitzrost 10 x 10 cm

H cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5	150.211.00.1	1	433478	51.55
				40 010010



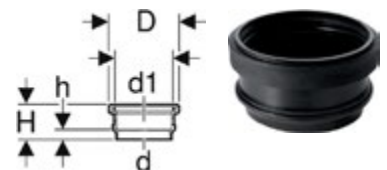
GEBERIT

Anschlusssteckmuffen GEBERIT

HTP13644

- Kurz, für konventionelle Geberit Dachwassereinläufe

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	11.5	5	1	331.177	366.993.16.1	1	420485	25.15
110	110	14.0	7	2	331.178	367.993.16.1	5	420591	39.40
									40 010015



GEBERIT

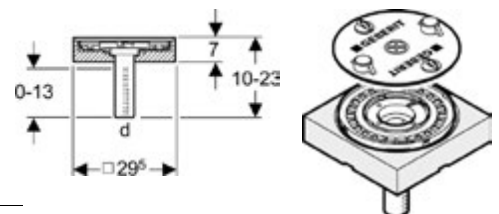
Grundelemente GEBERIT Pluvia

HTP14670

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Für Bodenentwässerung und Duschen
- Für Verbundabdichtungen

Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
56	661.452	359.631.00.1	420166	S) 44.40
Lieferumfang: Grundkörper				40 010015

S) Lieferbar solange Vorrat
Dämmung
Bauschutz



■ GEBERIT

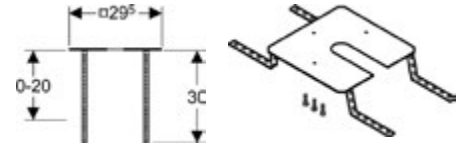
HTP14669

Einbauständer GEBERIT Pluvia

- Stahl verzinkt
- Für Pluvia Grundelement
- Für Einbauhöhe 9 - 35 cm

NPK-Nr.	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
661.631	359.639.00.1	420173	S) 34.10 40 010015

S) Lieferbar solange Vorrat

Lieferumfang: Befestigungsmaterial
■ GEBERIT

HTP19482

Einbauständer GEBERIT Pluvia

- Für Massivdächer, Befestigungseisen montiert
- Verzinkt

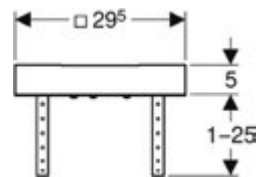
Verwendungszweck

- Für Einbauhöhen von 5,5–27 cm
- Zum Befestigen von Geberit Pluvia Dampfsperrenanschlüssen 12 l/s auf Massivdächern
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinfläufe mit Ablaufleistung 12 l/s

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
661.631	359.125.00.1	1	465271	50.45 40 010015

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

Schwitzwasserdämmung


■ GEBERIT

HTP19475

Dachwassereinfläufe GEBERIT Pluvia

- Abgang vertikal, mit Anschlussblech und Wärmedämmung
- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar
- Dämmstärke maximal 20 cm
- Wärmedämmung stufenweise auf 8 cm reduzierbar
- Wärmedämmung bei Einsatz von Heissbitumen durch Trennfolie geschützt

Verwendungszweck

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen
- Für gedämmte Dachaufbauten

Ø d mm	Anschluss Abdichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	CrNi-Stahl 1.4301	472.211	359.110.00.1	1	465264	520.00 40 010015

Lieferumfang: Laubfang mit Funktionsscheibe

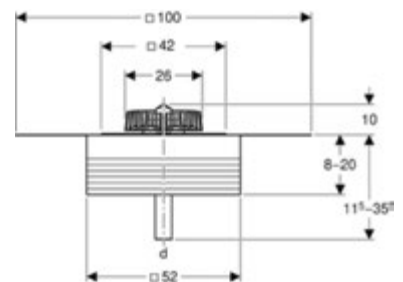
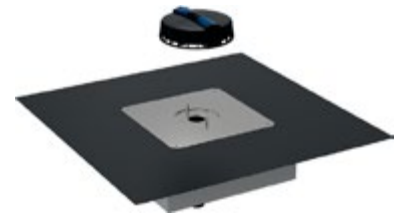
Trennfolie aus EPDM, 1 x 1 m

Grundkörper mit Anschlussblech aus CrNi-Stahl 1.4301

Schwitzwasserdämmung

Wärmedämmung

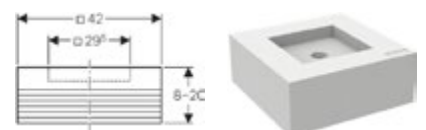
Bauschutzdeckel


■ GEBERIT

HTP19476

Wärmedämmungen GEBERIT Pluvia

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	359.123.00.1	1	465265	109.40 40 010015



■ GEBERIT
HTP19477

Dachwassereinläufe GEBERIT Pluvia

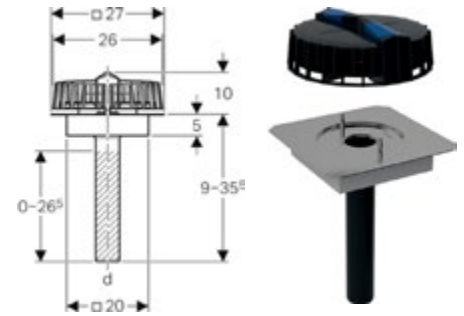
- Abgang vertikal, mit Anschlussblech für Rinnen
- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar

Verwendungszweck

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Rinnen mit einer Mindestbreite von 30 cm
- Zum Anbinden metallischer Werkstoffe
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung

Ø d mm	Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	CrNi-Stahl 1.4301	359.111.00.1	1	465266	172.00
					40 010015

Lieferumfang: Laubfang mit Funktionsscheibe
Grundkörper mit Anschlussblech aus CrNi-Stahl 1.4301
Schwitzwasserdämmung



■ GEBERIT
HTP19478

Dachwassereinläufe GEBERIT Pluvia

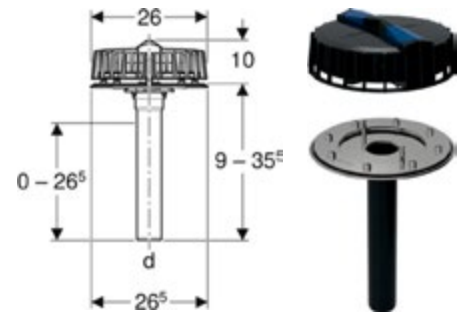
- Abgang vertikal, mit Flansch, für Rinnen
- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar
- Wartungsfreie Klemmflanschverbindung

Verwendungszweck

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Rinnen mit einer Mindestbreite von 30 cm
- Zum Anbinden metallischer Werkstoffe = 4 mm Stärke

Ø d mm	Anschluss Abdichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	CrNi-Stahl 1.4301	359.112.00.1	1	465267	250.85
					40 010015

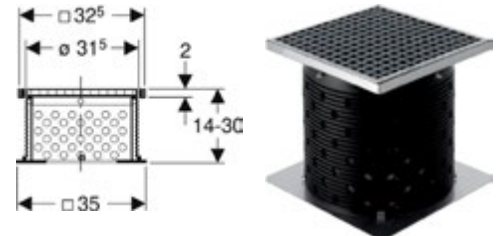
Lieferumfang: Laubfang mit Funktionsscheibe
Grundkörper aus CrNi-Stahl 1.4301
Flanschdichtung aus EPDM
Befestigungsflansch mit Sicherungsmuttern



■ GEBERIT
HTP14676

Ergänzungssets GEBERIT Pluvia

- Befahrbar, bis zu 1500 kg belastbar
- Für begrünte Dächer
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Für nachträgliche Dachaufbauten bei Umkehrdächern, befahrbaren oder begrünten Dächern



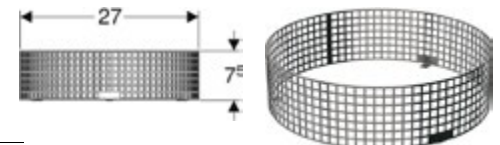
Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.635.00.1	1	420169	432.90
			40 010015

Lieferumfang: Gitterrost
Rosträger
Kraftverteiplatte
Schachtrohr ablängbar
Befestigungsmaterial

■ GEBERIT
HTP19481

Kiesringe GEBERIT Pluvia

- Zum Zurückhalten von Dachkies mit Korngröße 8–16 mm
- Zum Kombinieren mit Geberit Pluvia Laubfängen 12 und 25 l/s
- Nicht geeignet für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Laubfang aus Aluminiumguss



NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
472.751	359.124.00.1	1	465270	53.05
				40 010015

■ GEBERIT

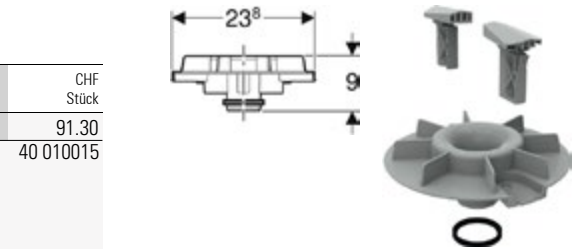
HTP19483

Notüberläufe GEBERIT Pluvia

- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 9 l/s und 12 l/s
- Nicht geeignet für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Laubfang aus Aluminiumguss

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.114.00.1	1	465272	91.30

Lieferumfang: Überlaufelement aus PP
2 Drehriegel grau
Lippendichtung aus EPDM

**■ GEBERIT**

HTP18460

Einlaufdeckel GEBERIT

- Aus Alu für Metalleinläufe

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
359.067.00.1	1	403192	98.85

**■ GEBERIT**

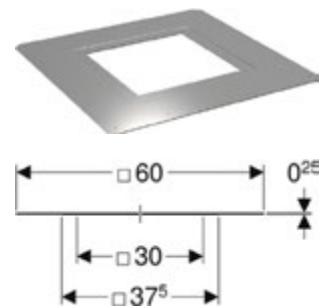
HTP19479

Befestigungsbleche GEBERIT Pluvia

- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe aus Kunststoff, mit Ablaufleistung 12 l/s
- Zum Befestigen von Geberit Pluvia Grundkörpern auf Leichtdächern
- Für Geberit Pluvia Dampfsperrenanschlüsse 12 l/s

s mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1.5	661.621	359.122.00.1	1	465268	53.20

Lieferumfang: 4 Befestigungsschrauben

**■ GEBERIT**

HTP19480

Dampfsperren-Anschlüsse GEBERIT Pluvia

- Abgang vertikal
- Anschlussstutzen direkt reduzierbar oder aufweitbar
- Anschlussstutzen aus PE-HD, kürzbar

Verwendungszweck

- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Zum Anbinden von Dampfsperren aus Kunststoff oder Bitumen
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Für gedämmte Dächer mit Dampfsperre

Ø d mm	Anschluss Abdichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	CrNi-Stahl 1.4301	272.311	359.113.00.1	1	465269	93.90

Lieferumfang: Schwitzwasserdämmung
Bauschutzdeckel

**■ GEBERIT**

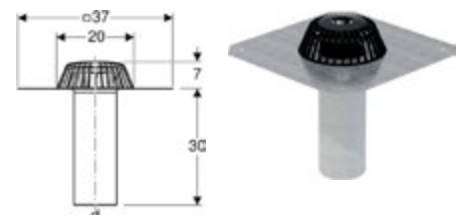
HTP601687

Dachwassereinläufe GEBERIT

- Mit Anschlussblech, Abgang vertikal
- Anschlussstutzen aus CrNi-Stahl 1.4301, kürzbar

DN	Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	672.334	359.038.00.1	1	403170	148.45
100	110	672.335	359.037.00.1	1	403171	148.45

Lieferumfang: Laubfang aus PP
Grundkörper mit Anschlussblech aus CrNi-Stahl 1.4301
Bauschutzdeckel



■ GEBERIT

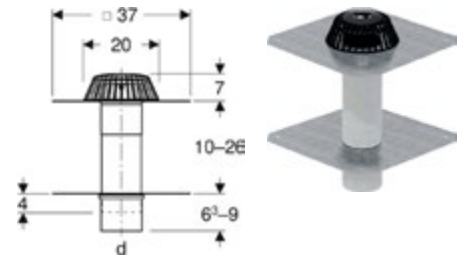
Dachwassereinläufe GEBERIT

HTP601682

- Mit Anschlussblech, Abgang vertikal
- Anschlussstutzen aus CrNi-Stahl 1.4301, kürzbar

DN	Ø d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	--	358.024.00.1	1	414665	300.30
100	110	--	358.026.00.1	1	414666	300.30

Lieferumfang: Laubfang aus PP
Grundkörper mit Anschlussblech aus CrNi-Stahl 1.4301
Bauschutzdeckel



■ GEBERIT

Dampfsperrenanschlüsse GEBERIT

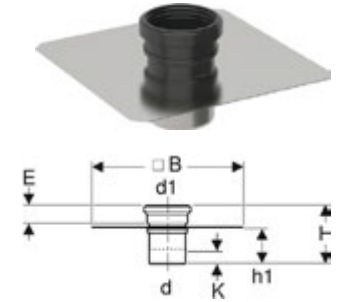
HTP615748

Eigenschaften:

- Abgang vertikal
- Anschlussstutzen mit Anschlussblech aus CrNi-Stahl 1.4301
- Mit Steckmuffe

d Ø	d1 Ø	Einstecktiefe E	Breite B	Höhe H	Höhe H1	Kürzung K max.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	90	4	37	14.0	9	2.7	359.166.00.1	1	479115	187.90
110	110	5	37	17.5	10	2.5	359.167.00.1	1	479116	187.90

Lieferumfang: 2 Bauschutzdeckel
Steckmuffe
Dampfsperrenanschluss aus CrNi-Stahl 1.4301



■ GEBERIT

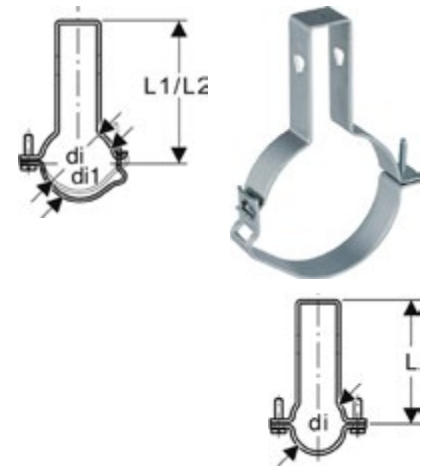
Rohrschellen GEBERIT PluviaFix

HTP15842

- Verstellbar, verzinkt, mit Sicherungsbügel

Ø d1	Ø d2	Länge L1	Länge L2	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	58	10.9	11.3	823.332	361.861.00.1	10	445327	9.05
56	64	11.2	11.6	823.333	363.861.00.1	10	445328	9.45
63	71	11.8	12.2	823.334	364.861.00.1	10	445329	9.65
75	83	12.4	12.8	823.335	365.861.00.1	10	445330	10.20
90	98	13.3	13.7	823.336	366.861.00.1	10	445331	10.35
110	118	14.4	14.8	823.337	367.861.00.1	10	445332	10.55
125	133	15.1	15.5	823.338	368.861.00.1	10	402618	10.65
160	168	17.0	17.4	823.341	369.861.00.1	10	402619	13.45

40 010015



■ GEBERIT

Tragschienen GEBERIT PluviaFix

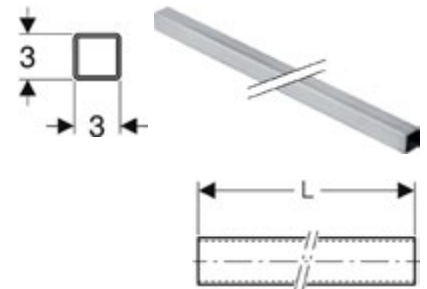
HTP16722

- Verzinkt

L	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
5	841.111	362.863.26.1	5	445323	12.20

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 010015



■ GEBERIT

Verbindungselemente GEBERIT PluviaFix

HTP16723

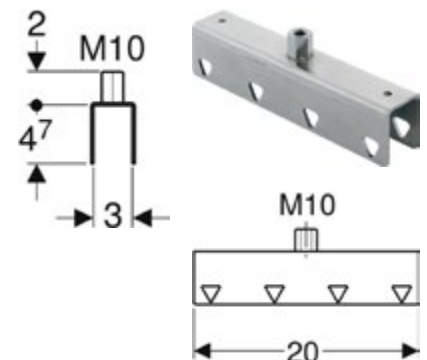
- Mit aufgeschweisster Langgewindemuffe
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Verbinden von Geberit Tragschienen mit Vierkantprofil
- Zum Befestigen von Leitungen an Decken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
842.414	362.864.26.1	10	445324	7.45

40 010015



■ GEBERIT

HTP16724

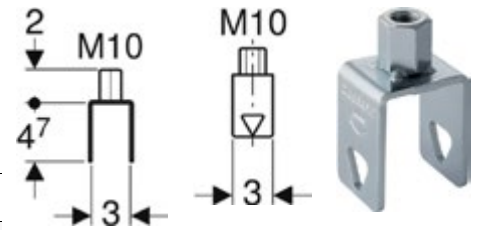
Aufhängeelemente GEBERIT PluviaFix

- Mit aufgeschweisster Langgewindemuffe
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Geberit Pluvia Tragschienen mit Vierkantprofil
- Zum Befestigen von Leitungen an Decken

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
842.501	362.862.26.1	10	445325	2.95
				40 010015

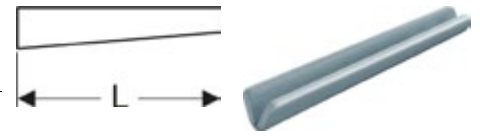
**■ GEBERIT**

HTP16725

Befestigungskeile GEBERIT PluviaFix

- Verzinkt
- Zum Befestigen von Geberit Pluvia Rohrschellen
- Pluvia Aufhängeelementen und Pluvia Verbindungselementen

L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
9	842.501	362.865.26.1	100	445326	1.90
					40 010015

**■ GEBERIT**

HTP605011

Abstützungssets GEBERIT Pluvia

d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90 - 200	661.632	358.061.00.1	1	413875	37.80
					40 010015

**■ GEBERIT**

HTP605012

Abstützungssets GEBERIT Pluvia

d mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250 - 315	661.632	358.062.00.1	1	413876	56.70
					40 010015

**■ GEBERIT**

HTP18462

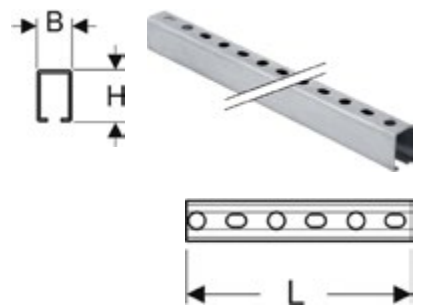
Tragschienen GEBERIT Pluvia

- C-Profil
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Rohrschellen mit Gewindefestigung
- Zum Befestigen von Leitungen an Decken

H cm	Breite B cm	L m	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
6	4	5	841.131	363.863.00.1	5	410406	52.20
							40 010015

**■ GEBERIT**

HTP18463

Aufhängeelemente-Sets GEBERIT Pluvia

- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen von Leitungen an Decken und an Wänden
- Zum Befestigen von Geberit Tragschienen mit C-Profil und Geberit Gewindestangen M10

NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
844.122	363.862.00.1	1	410378	5.60
				40 010015

Lieferumfang: 2 Muttern M10

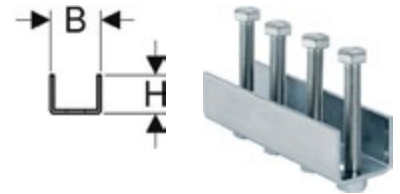
Unterlegscheibe



Verwendungszweck

- Zum Verbinden von Geberit Tragschienen mit C-Profil

H cm	Breite B cm	L cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
4	4.5	16	842.424	363.864.00.1	1	410439	52.85
							40 010015



■ GEBERIT

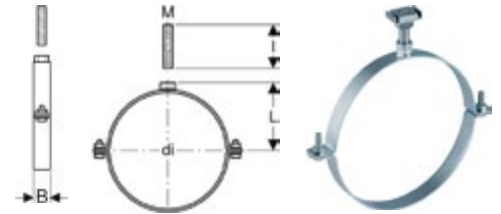
HTP18464

Rohrschellen GEBERIT Pluvia

- Mit Muffe M16 und Innengewinde
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zur Gleitbefestigung von Rohren
- Zum Befestigen an Geberit Pluvia Tragschienen mit C-Profil
- Zum Befestigen mit Gewindestangen



Ø d mm	Gewinde	Breite B cm	L cm	l cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	M16	3	14.8	6	823.343	371.862.00.1	1	410216	36.55
315	M16	3	18.0	6	823.344	372.862.00.1	1	410217	43.20

Lieferumfang: Befestigungsmaterial

40 010015

■ GEBERIT

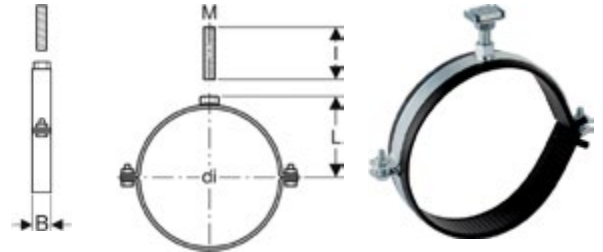
HTP18467

Rohrschellen GEBERIT Pluvia

- Mit Elektroschweißband für Fixpunkt
- Innengewinde
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen an Geberit Pluvia Tragschienen mit C-Profil
- Zum Befestigen mit Gewindestangen
- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren



Ø d mm	Gewinde	L cm	Breite B cm	l cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	M16	14.8	3	6	823.343	371.861.00.1	1	410214	77.45

Lieferumfang: Elektroschweißband
Befestigungsmaterial

40 010015

■ GEBERIT

HTP18468

Rohrschellen-Sets GEBERIT Pluvia

- Mit Elektroschweißband für Fixpunkt (2 St.)
- Innengewinde
- Verzinkt

Verwendungszweck

- Zum Befestigen an Geberit Pluvia Tragschienen mit C-Profil
- Zum Befestigen mit Gewindestangen
- Zur Fixpunktbefestigung von Rohren



Ø d mm	Gewinde	L cm	Breite B cm	l cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
315	M16	18	3	6	823.344	372.861.00.1	1	410215	193.65

Lieferumfang: Set à 2 Stück

40 010015

JANSEN
HTP16087

Rohre JANSEN nero PE

de mm	di mm	e mm	L m	A cm ²	DN	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
40	34.0	3.0	5	9.0	40	3026787	1	421271	5.10
50	44.0	3.0	5	15.2	50	3026817	1	421272	5.90
56	50.0	3.0	5	19.6	56	3026818	1	421273	5.80
63	57.0	3.0	5	25.4	60	3026819	1	421274	6.10
75	69.0	3.0	5	37.3	70	3026820	1	421275	7.80
90	83.0	3.5	5	54.1	80	3026821	1	421276	11.30
110	101.4	4.3	5	80.7	100	3026822	1	421277	15.50
125	115.2	4.9	5	104.5	125	3026823	1	421278	21.40
160	147.6	6.2	5	171.1	150	3026824	1	421279	36.40
200	187.6	6.2	5	276.4	200	3026825	1	421280	49.10
315	295.4	9.8	5	685.3	--	3026827	1	421282	111.70
250	234.4	7.8	5	431.5	--	3026826	1	421281	72.00

40 010020

JANSEN
HTP16088

Reduktionen zentrisch kurz JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/40	3027247	60	421497	3.90
56/40	3027248	20	421498	3.90
56/50	3026866	20	421499	3.60
63/50	3026867	20	421501	3.80
63/56	3026868	20	421502	3.60
75/50	3027249	20	421504	4.50
75/63	3026870	20	421505	4.40
90/50	3027250	20	421507	5.50
90/63	3026871	20	421508	5.20
90/75	3026872	20	421509	5.50
110/50	3027251	10	421511	6.50
110/56	3026873	10	421512	5.40
110/63	3026874	10	421513	5.50
110/75	3026875	10	421514	6.00
110/90	3026880	10	421515	6.00
125/63	3027252	20	421517	9.90
125/110	3026886	10	421520	8.90
160/110	3027253	5	HT217381	14.50
160/125	3027254	5	HT217382	18.30
200/160	3027133	1	HT217383	151.00
250/200	3027134	1	HT400286	205.00
315/250	3027135	1	HT400287	262.00

40 010025

JANSEN
HTP16089

Reduktionen exzentrisch kurz JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/40	3027256	20	421521	5.10
56/40	3027257	20	421522	5.50
56/50	3026887	20	421523	5.40
63/50	3027258	20	421525	5.70
63/56	3026888	20	421526	5.40
75/50	3027259	20	421527	6.80
75/56	3026889	20	421528	6.30
75/63	3026890	20	421529	6.80
90/50	3027260	20	421530	9.10
90/63	3026892	20	421532	9.20
90/75	3026893	20	421533	9.20
110/50	3027261	20	421534	8.10
110/56	3026894	20	421535	7.00
110/63	3026895	20	421536	7.00
110/75	3026896	20	421537	7.80
110/90	3026897	20	421538	7.80
125/75	3026898	10	421539	15.60
125/90	3027262	10	421540	16.70
125/110	3026899	10	421541	14.20
160/110	3026900	5	421542	20.10
160/125	3026901	5	421543	21.20

40 010025



JANSEN
 HTP16090

Reduktionen exzentrisch lang JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200/110	3027263	1	421287	116.10
200/125	3027264	1	421288	123.20
200/160	3027265	1	421289	123.20
315/250	3027137	1	421318	261.90
				40 010025


JANSEN
 HTP16091

Bögen 15° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	3027173	20	421306	8.30
				40 010025


JANSEN
 HTP16093

Bögen 45° JANSEN nero PE

Ø mm	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40		3027168	120	421562	3.80
50		3026915	80	421565	3.80
56		3026916	20	421568	3.10
63		3026918	20	421569	3.60
75		3026919	20	421570	5.50
90		3026920	20	421571	6.90
110		3026922	25	421573	6.60
125		3026923	15	421575	11.20
160		3026924	5	421576	28.80
200	kleiner Radius	3027171	5	421577	72.10
				40 010025	


JANSEN
 HTP16548

Bögen 45° segmentverschweisst JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	3027146	1	421578	117.60
312	3027147	1	421579	168.20
				40 010025

JANSEN
 HTP16095

Bögen 88.5° JANSEN nero PE

Ø mm	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40		3027170	80	421563	3.90
50		3026914	50	421566	3.90
56		3026917	20	421298	3.90
63		3026925	20	421301	4.70
75		3026926	20	433536	6.30
90	kleiner Radius	3026921	20	421572	8.30
110		3026927	20	421309	7.60
125		3027176	10	HT217433	14.80
160		3027177	5	421315	32.80
				40 010025	


JANSEN
 HTP16096

Bögen mit langem Schenkel 90° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3027271	100	421551	4.20
56	3026907	20	421553	4.10
63	3026908	20	421554	3.90
75	3026909	25	421555	6.30
90	3026910	25	421556	8.30
110	3026911	20	421557	7.60
125	3026913	10	HT217443	12.20
				40 010025



JANSEN
HTP16097

Bögen 90° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	3027272	10	421559	26.00

40 010025



JANSEN
HTP16098

Bögen 90° segmentverschweisst JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	3027142	1	421582	140.00
250	3027143	1	421585	223.20
315	3027145	1	421588	322.90

40 010025



JANSEN
HTP16099

Abzweige 45° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/40	3027182	50	421590	5.80
50	3026930	40	421591	5.80
56/50	3027183	20	421592	5.80
56	3026932	20	421593	4.70
63/50	3027184	20	421595	5.70
63/56	3026933	20	421596	5.00
63	3026934	20	421597	5.00
75/50	3027185	20	421599	8.20
75/56	3026936	20	421600	7.90
75/63	3026937	20	421601	8.30
75	3026938	20	421602	8.10
90/63	3026939	10	421605	10.90
90/75	3027190	10	421606	10.90
90	3026940	15	421607	10.40
110/50	3026941	10	421609	S) 10.80
110/56	3026942	10	421610	10.60
110/63	3026943	10	421611	10.60
110/75	3026944	10	421612	13.30
110/90	3026945	10	421613	13.30
110	3026946	15	421614	10.20
125/63	3027192	10	421616	19.10
125/75	3027194	10	421617	18.70
125/90	3027195	10	421618	18.70
125/110	3026947	10	421619	17.90
125	3026948	5	421620	19.20
160/110	3027017	5	421621	61.50
160/125	3027018	5	421622	61.50
160	3027019	5	421623	59.20
200/110	3027020	5	421624	S) 140.40
200/125	3027148	1	421625	166.60
200/160	3027149	1	421626	166.60
250/110	3027150	1	421628	238.10
250/125	3027151	1	421629	251.90
250/160	3027152	1	421630	251.90
250/200	3027153	1	421631	251.90
250/250	3027154	1	421632	321.40
315/160	3027158	1	421635	373.40
315/200	3027159	1	421636	402.00
315/315	3027162	1	421638	511.80

40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat



JANSEN
 HTP16100

Abzweige 88.5° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	3026949	40	421641	7.20
56	3026950	20	421643	5.50
63/50	3027026	20	421645	S) 5.90
63	3026952	20	421647	5.80
75	3026956	20	421652	S) 7.90
90/75	3027031	10	421656	S) 11.30
90	3027032	10	421657	12.20
110/56	3026957	10	421660	11.20
110/63	3026958	10	421661	11.20
110/75	3026959	10	421662	13.90
110/90	3026960	10	421663	13.90
110	3026961	15	421664	11.10
125/110	3026962	10	421668	21.80
125	3027035	10	421669	23.60
160/110	3027036	5	421670	S) 55.95
160	3027038	5	421672	66.40
200/110	3027163	1	421673	163.70
200/125	3027164	1	421674	163.70
200/160	3027165	1	421675	165.20
200	3027166	1	421676	165.20

S) Lieferbar solange Vorrat

40 010025


JANSEN
 HTP16104

Kugelabzweige JANSEN nero PE

Typ	Ø mm	Dimension	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
A	110/110	2 x 180°	3026963	5	421682	43.80

40 010025


JANSEN
 HTP16105

Reinigungsstücke 45° JANSEN nero PE

Mit runder Serviceöffnung

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110/110	3027267	5	421703	42.60
125/110	3027268	5	421704	58.60
160/110	3027269	5	421705	133.30

40 010025


JANSEN
 HTP16106

Putzstücke 90° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63/63	3026902	10	421545	S) 22.45
75/75	3026903	10	421546	S) 27.20
90/90	3026904	10	421547	S) 34.00
110/110	3026905	10	421548	31.90

40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat



JANSEN
HTP16117

Elektro-Schweissmuffen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3027241	20	421725	5.90
50	3027242	20	421726	6.00
56	3026860	20	421727	6.20
63	3026856	20	421728	6.60
75	3026859	20	421729	6.90
90	3026862	20	421730	6.70
110	3026863	20	421731	8.40
125	3026864	20	421732	11.30
160	3026865	20	421733	16.80
200	3027243	1	HT217604	110.00
250	3027244	2	HT400310	141.00
315	3027245	1	HT400311	217.50
				40 010025

JANSEN
HTP16118

Steckmuffen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3026977	120	421738	6.50	75	3026983	20	421742	9.60
50	3026979	100	421739	6.60	90	3026984	20	421743	10.30
56	3026981	20	421740	5.80	110	3026985	20	421744	7.90
63/56	3026987	20	421737	8.70	125	3026986	10	421440	18.80
63	3026982	20	421741	7.30	160	3027065	18	421451	29.20
				40 010025					

JANSEN
HTP16119

Langmuffen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3027058	20	HT217605	10.00
63	3026972	20	421416	12.40
75	3026973	20	421387	14.50
90	3026974	10	421427	14.50
110	3026975	20	421439	11.80
125	3026976	10	421444	24.40
200	3027167	1	421735	140.30
				40 010025

JANSEN
HTP16120

Verschraubungen komplett JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3027067	20	421388	7.50
50	3027068	20	HT217616	8.00
56	3027069	30	421376	11.00
63	3027071	10	421407	12.80
110	3027074	10	421428	30.70
				40 010025

JANSEN
HTP16121

Bundbuchsen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	3026989	10	421459	S) 3.35
				40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat



JANSEN
HTP16107

Anschlusswinkel mit langem Schenkel 90° JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	3027274	15	421560	S) 9.00
110	3027275	10	421561	S) 10.40
				40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat


JANSEN
HTP16109

Wandklosett-Muffen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90	3026988	10	421327	S) 9.65
				40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat


JANSEN
HTP16110

Wandklosett Bögen exzentrisch JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
90/90	3026967	10	421713	25.80
110/90	3026966	10	421715	25.00
				40 010025


JANSEN
HTP16111

Lippendichtungen JANSEN nero PE

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50/(24-27)	3026804	20	421356	S) 3.50
50/(38-41)	3026812	20	421358	4.20
57/(38-47)	3026851	20	421359	4.20
57/(48-51)	3026852	20	421360	4.20
69/(55-57)	3026854	20	421362	4.20
69/(62-64)	3026855	20	421363	4.20
				40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat


JANSEN
HTP16112

Lippendichtungen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	3027280	1	HT217557	2.00
50	3027281	1	HT217558	2.85
56	3027276	1	421405	3.00
63	3027277	1	421415	3.00
75	3027282	1	HT217561	3.75
				40 010025


JANSEN
HTP16115

Stutzen für Waschtisch-Siphons JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	3027056	20	421365	S) 2.35
56	3026969	20	421370	4.20
				40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat


JANSEN
HTP16116

Ablauf-Anschlussbögen JANSEN nero PE

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	3027057	50	421723	S) 3.30
56	3026970	20	421724	4.40
63	3026971	20	421373	6.50
				40 010025

S) Lieferbar solange Vorrat


JANSEN
HTP16113

Stutzen mit Innengewinde JANSEN nero PE

Ø mm	Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1	3027200	20	421758	24.90
50	3/4	3027202	20	421761	32.00
50	1 1/2	3027207	20	421764	32.00
50	2	3027208	20	421765	31.90
56	1 1/2	3027212	20	421767	37.10
63	2	3027210	20	421773	48.00
				40 010025	



JANSEN
HTP16123

Stutzen mit Aussengewinde JANSEN nero PE

Ø mm	Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	2	3027221	20	421771	37.90
					40 010025



JANSEN
HTP16135

Gleitmittel JANSEN JANOl en

Inhalt g	Gebinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
500	Flasche	2001904	1	421248	12.00
					40 010025





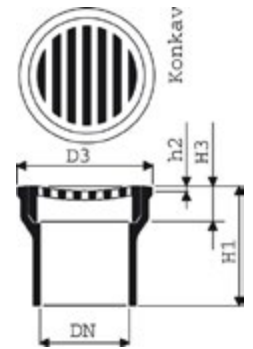
Bodeneinläufe Figur 1522 vonRoll hydro

- 1 t Radlast

Modell:

- 00 Grauguss Standard

DN	D3 mm	H3 mm	Rost Ø mm	h2 mm	Schlitzbreite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	102	55	76	2	8	882911	1	312825	64.75
80	124	55	95	4	10	882912	1	312826	84.70
100	147	55	120	5	10	882913	1	312827	97.40
125	175	55	145	6	10	882914	1	312828	123.40
									38 340143



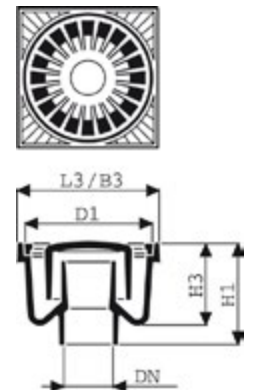
Bodenabläufe Kappe eckig Figur 1600 vonRoll hydro

- 1 t Radlast
- Abgang senkrecht
- mit Geruchverschluss
- grundiert, oder weiss epoxiert

Modell:

- 00 Grauguss Standard
- 02 Grauguss, Gehäuse und Rost weiss epoxiert

DN	L3 mm	B3 mm	D1 mm	H3 mm	Schlitzbreite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	140	140	123	130	7	880648	1	312838	110.10
40	140	140	123	130	7	880662	1	HT201266	247.00
60	170	170	151	135	10	880674	1	312839	136.75
60	170	170	151	135	10	880698	1	HT201268	291.50
80	210	210	188	145	13	880701	1	312840	194.80
80	210	210	188	145	13	880725	1	HT201270	434.50
100	260	260	235	150	16	880737	1	312841	266.20
100	260	260	235	150	16	880751	1	HT201272	538.00
									38 340143



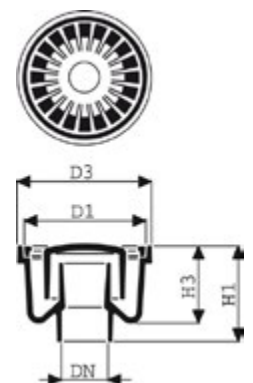
Bodenabläufe Kappe rund Figur 1601 vonRoll hydro

- 1 t Radlast
- mit Geruchverschluss
- grundiert, oder weiss epoxiert

Modell:

- 00 Grauguss Standard
- 02 Grauguss, Gehäuse und Rost weiss epoxiert

DN	D1 mm	D3 mm	H3 mm	Schlitzbreite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
40	123	140	130	7	880787	1	312842	129.45	
40	123	140	130	7	880802	1	HT201274	253.00	
60	151	170	135	10	880814	1	312843	150.05	
60	151	170	135	10	880838	1	HT201276	285.50	
80	188	210	145	13	880840	1	312844	188.75	
80	188	210	145	13	880864	1	HT201278	395.50	
100	235	260	150	16	880876	1	312845	258.95	
100	235	260	150	16	880890	1	HT201280	512.00	
									38 340143





HTP15649

Bodenabläufe Tulpe eckig Figur 1603 vonRoll hydro

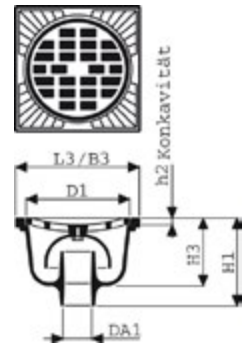
- 1 t Radlast
- mit Geruchverschluss
- grundiert, oder weiss epoxiert

Modell:

- 00 Grauguss Standard
- 02 Grauguss, Gehäuse und Rost weiss epoxiert

DN	L3 mm	B3 mm	D1 mm	H3 mm	h2 mm	Schlitzbreite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	145	145	113	90	8	10	880927	1	312846	90.75
32	145	145	113	90	8	10	880941	1	HT201282	156.00
40	160	160	128	90	8	10	880953	1	312847	104.05
40	160	160	128	90	8	10	880977	1	HT201284	201.00
54	200	200	169	110	12	12	880989	1	312848	116.75
54	200	200	169	110	12	12	881006	1	HT201286	259.00

38 340143



HTP15650

Bodenabläufe Tulpe rund Figur 1607 vonRoll hydro

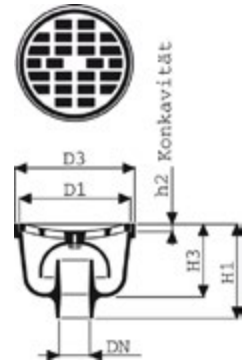
- 1 t Radlast
- mit Geruchverschluss
- grundiert, oder weiss epoxiert

Modell:

- 00 Grauguss Standard
- 02 Grauguss, Gehäuse und Rost weiss epoxiert

DN	D1 mm	D3 mm	H3 mm	h2 mm	Schlitzbreite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	113	130	90	8	10	881032	1	HT201287	78.10
32	113	130	90	8	10	881056	1	HT201288	156.00
40	128	145	90	8	10	881082	1	312852	188.75
50	169	185	110	12	12	881094	1	HT201290	129.50
50	169	185	110	12	12	881119	1	HT201291	227.50

38 340143



Duschrinnen komplett SCHACO Aqua SwissLine Flex

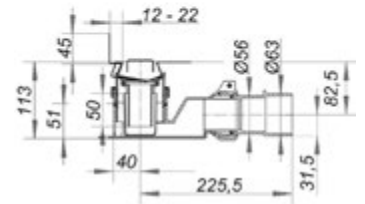
- Einbau an der Wand, Material: Edelstahl 1.4301, Stutzen: Ø 71 mm ABS

Set bestehend aus:

- Wandzarge 12-22 mm einstellbar
- Hilfsmaterial für Wand-/ Bodenmontage
- Stellschrauben für Höhenverstellung der Abdeckung
- Randdämmstreifen, Bauschutz, Rundschnur, Reinigungsbürste
- Schnittschutz, Ablaufgehäuse PRIMO Plus, Dichtband Permaseal

L1 mm	L2 mm	Ablaufleistung l / s	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
500	600	0.5 - 0.8	6-AD1050-H4	1	414769	633.00
600	700	0.5 - 0.8	6-AD1060-H4	1	414770	642.00
700	800	0.5 - 0.8	6-AD1070-H4	1	414771	654.00
800	900	0.5 - 0.8	6-AD1080-H4	1	414772	680.00
900	1000	0.5 - 0.8	6-AD1090-H4	1	414773	690.00
1000	1100	0.5 - 0.8	6-AD1100-H4	1	414774	731.00

40 020025

**Abdeckungen SCHACO Aqua SwissLine Standard**

- Geeignet für Bodenbeläge ab 1 mm
- Breite 40 mm, geschliffen
- Edelstahl 1.4301, Klasse K 3 (300 kg)

L1 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
500	655.511	6-ADA050	1	414775	77.00
600	655.512	6-ADA060	1	414776	90.00
700	655.513	6-ADA070	1	414777	96.00
800	655.514	6-ADA080	1	414778	107.00
900	655.515	6-ADA090	1	414779	118.00
1000	655.516	6-ADA100	1	414780	125.00
1100	655.517	6-ADA110	1	HT603008	121.00
1200	655.517/1	6-ADA120	1	HT603009	133.00

40 020025

**Rohrbelüfter SCHACO Studor Maxi-Vent**

- Nach EN 12380 zur Belüftung von Abwasserleitungen
- Mit Sieb für Lufteinlassöffnung, Material: ABS
- Lippendichtung für Anschluss an Abwasserleitung DN 70 / 100

Ø mm	Bauhöhe mm	Durchflussleistung ca. l / min.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75 / 110	135	1920	4-850003	1	407134	S) 138.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 025010

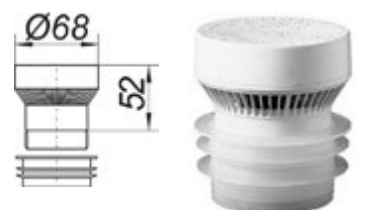
**Rohrbelüfter SCHACO Studor Mini-Vent**

- Nach EN 12380 zur Belüftung von Abwasserleitungen
- Mit Sieb für Lufteinlassöffnung, Material: ABS
- Lippendichtung für Anschluss an Abwasserleitung DN 50, 40, 30 und 1 1/2"

DN	Bauhöhe mm	Durchflussleistung ca. l / min.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32 / 40 / 50	68	462	4-850027	1	407139	S) 76.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 025010





Bodenabläufe SCHACO Dallmer Pronto

HTP16015

- Zum Einstecken in ein Rohr DN 100 bzw. DN125 bei nicht abgedichteten Bondenkonstruktionen
- Mit Geruch- und Reinigungsverschluss, Universal-Lippendichtungen
- Bis 10 cm höhenverstellbar, Ohne Muffe, Sperrwasserstand: 50 mm
- Grosse Reinigungsöffnung / Sifonbecher entfernbar
- Rahmen: Edelstahl 1.4031, 120x120 mm
- Rost: Edelstahl 1.4031, 115x115 mm, Klasse K 3 (300 kg - begehbar)
- Stutzen: Aus Polypropylen, hochschlagfest mit angeformten Lippendichtungen aus TPE

DN	Ø mm	Höhe mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	90-108	124	676.125	3-700063	1	433335	108.00
125	90-123	124	676.126	3-700087	1	433336	125.00

40 020020



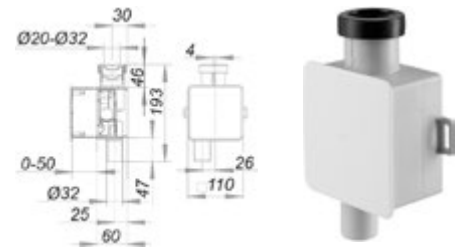

Klimasiphons SCHACO 138

HTP603054

- Material: Polyethylen, schweisssbar
- Mit Bauschutzkasten, Abdeckplatte

Ø mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	193	1-026200	1	455038	109.00

40 020020



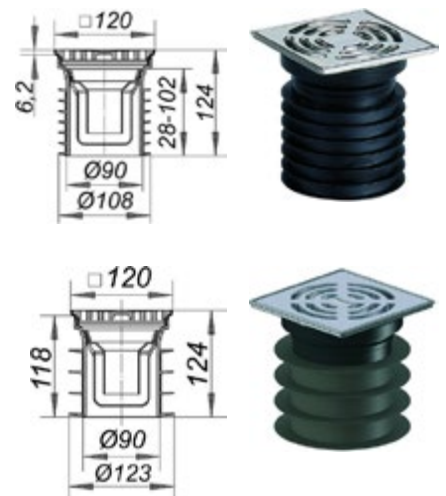

Bodenabläufe SCHACO Dallmer Pronto Alu

HTP16017

- Zum Einstecken in ein Rohr DN 100 bzw. DN125 bei nicht abgedichteten Bondenkonstruktionen
- Mit Geruch- und Reinigungsverschluss, Universal-Lippendichtungen
- Bis 10 cm höhenverstellbar, Ohne Muffe, Sperrwasserstand: 50 mm
- Grosse Reinigungsöffnung / Sifonbecher entfernbar
- Rahmen: Edelstahl 1.4031, 120x120 mm
- Rost: Alu, 115 x 115 mm, Klasse L 15 (1500 kg - befahrbar)
- Stutzen: Aus Polypropylen, hochschlagfest mit angeformten Lippendichtungen aus TPE

DN	Ø mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	90-108	124	3-700162	1	441451	137.00
125	90-123	124	3-700186	1	441452	141.00

40 020020



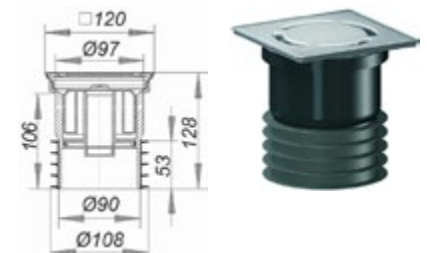

Bodenabläufe SCHACO Dallmer Pronto Plus

HTP16018

- Zum Einstecken in ein Rohr DN 100, mit herausnehmbarem Primus-Siphonensatz
- Mechanisch wirkender Sperre und Universal-Lippendichtung
- Stutzen aus Polypropylen, hochschlagfest mit angeformten Lippendichtungen aus TPE
- Rahmen: Edelstahl 1.4031, 120 x 120 mm
- Rost: Edelstahl 1.4031, 115 x 115 mm, Klasse K 3 (300 kg - begehbar)

DN	Ø mm	Höhe mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	90 - 108	128	676.125/1	3-700032	1	400003	145.00
125	90 - 123	124	--	3-700032-S	1	419821	167.00

40 020020



Rückstaudichtungen SCHACO Universal

- Mit EPDM Gleitmittel, nur für senkrechten Einbau
- Für alle gängigen Durchmesser

Orig. Nr.	Innen-Ø mm	Ø A mm	Ø B mm	Ø C mm	Ø D mm	Ø E mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6-SR0002	50	77	74	66	64	61	4	433329	13.00
6-SR0004	56	90	90	74	73	73	4	433493	13.00
6-SR0006	63	90	90	74	73	73	4	433330	13.00
6-SR0008	75	108	108	91	89	87	4	433331	13.00
6-SR0010	90	111	110	108	106	105	4	433332	16.00
6-SR0012	95	111	110	108	106	105	4	433333	17.00
6-SR0014	110	135	133	124	122	120	4	433334	17.00
6-SR0022	125	160	160	154	154	152	1	437908	30.00
6-SR0024	140	200	196	156	156	152	1	437909	32.00
6-SR0026	160	200	196	196	194	194	1	437910	39.00

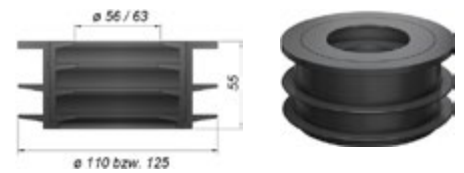
44 005000

**Übergangsadapter SCHACO Universal**

- Verbindung / Reduktion Ø 56 / 63 mm auf Ø 110 / 125 mm
- Für senkrechten Einbau, mit EPDM Gleitmittel

Ø mm	Höhe mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	55	878.141/1	6-SR0040	4	433556	38.00
125	55	878.142/1	6-SR0042	4	433557	38.00

44 000015

**Kanalanschlüsse SCHACO Universal**

- Für den Anschluss von Fallrohren 110 cm, an Grundleitungen ohne Muffe
- Nur für Grundleitung NW 125, Gleitmittel beigelegt
- Separate Ausführungen für Grundleitung PE oder PVC
- Auszug aus den Prüfbestimmungen: 3 bar dicht bei 4° Auslenkung

Ausführung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
PE	878.122	6-SK0001	1	434732	21.00
PVC	878.122/1	6-SK0002	1	434733	21.00

44 040020

**Bodenwasserabläufe vertikal**

Ø D mm	Ø d mm	E mm	L mm	H mm	Ø De mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	40	150	32	88	139	dunkelgrau	5000000	1	414487	53.20
50	40	150	32	88	139	hellgrau	5000001	1	414486	42.90
50	40	150	32	88	139	beige	5000002	1	414633	42.50
75	63	200	45	110	179	dunkelgrau	5000003	1	414634	60.40
90	80	250	52	134	229	dunkelgrau	5000006	1	414635	89.70
110	100	250	61	146	229	dunkelgrau	5000009	1	414636	109.60
110	100	300	61	183	230	dunkelgrau	5000018	1	414637	161.00

40 020015

**Bodenwasserabläufe horizontal**

Ø D mm	Ø d mm	E mm	L mm	H mm	Ø De mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	90	250	57	192	230	dunkelgrau	5000012	1	414638	154.40
110	90	300	57	192	230	dunkelgrau	5000017	1	414639	169.60

40 020015

**Bodenwasserabläufe horizontal, mit Korb**

Ø D mm	Ø d mm	E mm	L mm	H mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	100	200	74	185	dunkelgrau	5000021	1	414640	172.30

40 020015



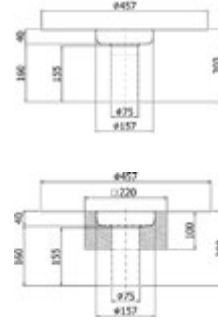
HTP16658

Grundkörper 2-teilig senkrecht ACO Gully 157

• Aus Edelstahl 1.4301, ohne Geruchsverschluss, mit Klebeflansch 150 mm

DN	Ø d mm	Ausführung	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	90	ohne Isolierung	4.3	445493	1	405440	297.00
100	110	ohne Isolierung	4.4	445494	1	405442	316.00
80	90	mit Isolierung	5.1	445495	1	405441	366.00
100	110	mit Isolierung	4.8	445496	1	405443	376.00

40 020000



HTP16659

Grundkörper 2-teilig waagrecht ACO Gully 157

• Aus Edelstahl 1.4301, ohne Geruchsverschluss, mit Klebeflansch 150 mm

DN	Ø d mm	Ausführung	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	90	ohne Isolierung	5.3	416406	1	405444	312.00
100	110	ohne Isolierung	5.6	416408	1	405446	322.00
80	90	mit Isolierung	5.6	445497	1	405445	386.00
100	110	mit Isolierung	5.6	445498	1	405447	396.00

40 020000



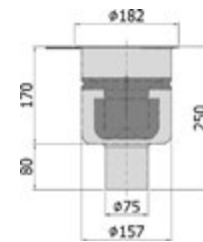
HTP16660

Grundkörper 2-teilig senkrecht ACO Gully 157

• Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss, Haltering und Halterand

DN	Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	2.2	416393	1	405448	322.00
80	90	2.3	416394	1	405449	332.00
100	110	2.5	416395	1	405450	346.00

40 020000



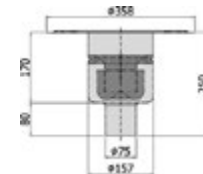
HTP16661

Grundkörper 2-teilig senkrecht ACO Gully 157

• Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss und Haltering, Klebeflansch 100 mm
• Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	3.4	416396	1	405451	421.00
80	90	3.6	416397	1	405452	435.00
100	110	4.3	416398	1	405453	450.00

40 020000



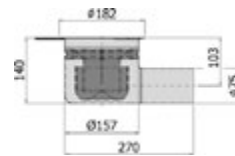
HTP16662

Grundkörper 2-teilig waagrecht ACO Gully 157

• Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss, Haltering und Halterand
• Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	4.1	416401	1	405454	351.00
80	90	4.1	416402	1	405455	366.00
100	110	4.1	416403	1	405456	381.00

40 020000



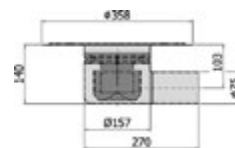
HTP16663

Grundkörper 2-teilig waagrecht ACO Gully 157

• Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss und Haltering, Klebeflansch 100 mm
• Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	4.4	416404	1	405457	421.00
80	90	4.5	416405	1	405458	431.00
100	110	4.5	416407	1	405459	441.00

40 020000



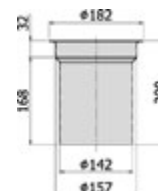


HTP16664

Verlängerungsstücke ACO Gully 157

Höhe mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
96	42 - 76	0.6	408249	1	405460	111.00
200	--	1.3	416399	1	405461	148.00

40 020000

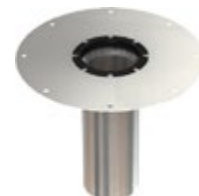


HTP16665

Verlängerungsstücke ACO Gully 157

Klebeflansch mm	Höhe mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	96	42 - 76	1.9	408206	1	405462	171.00
150	400	42 - 380	7.8	416400	1	405463	227.00

40 020000



HTP16666

Kiesfänge mit Abdeckung ACO Gully 157

- Aus Edelstahl 1.4301, verschraubt und abnehmbar, mit Sekundärentwässerung

Höhe mm	Rahmen mm	Rost mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18 - 280	148 x 148	144 x 144	2.5	416411	1	405464	174.00

40 020000



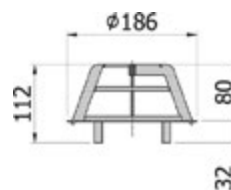
HTP16667

Kiesfänge mit Adapter ACO Gully 157

- Inkl. Haltering

Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.4	77560	1	405465	81.00

40 020000



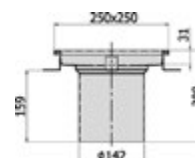
HTP16668

Aufsatzstücke ACO Gully 157

- Inkl. Halterrand, aus Edelstahl

Rahmen mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250 x 250	52 - 180	2.2	416409	1	405466	186.00

40 020000



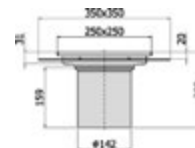
HTP16669

Aufsatzstücke ACO Gully 157

- Mit Klebeflansch 50 mm und Sekundärentwässerung, aus Edelstahl

Rahmen mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250 x 250	52 - 180	3.6	416410	1	405467	326.00

40 020000



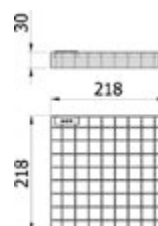
HTP16670

Gitterroste ACO Gully 157

- Für Universalablauf L 15

Maschenweite mm	Ausführung	Klasse	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 25	rutschhemmend	L 15	1.4	408095	1	405468	148.00
25 x 25	glatt	L 15	1.4	408096	1	405469	148.00

40 020000



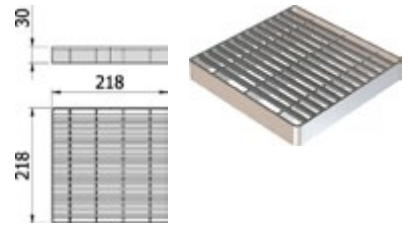


HTP16671

Stegroste ACO Gully 157

- Für Universalablauf L 15

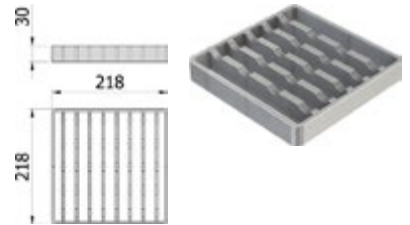
Schlitzweite mm	Ausführung	Klasse	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	glatt	L 15	1.84	408031	1	405470	229.00
							40 020000



HTP16672

Stegroste ACO Gully 157

Schlitzweite mm	Ausführung	Klasse	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 - 20	rutschhemmend	M 125	2.8	408028	1	405471	211.00
16 - 20	glatt	M 125	2.8	408029	1	405472	211.00
16 - 20	glatt	C 250	4.4	408044	1	405473	247.00
							40 020000

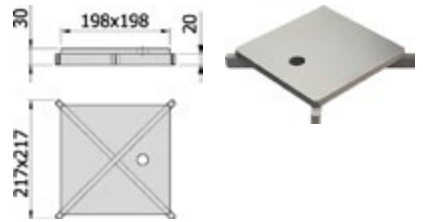


HTP16673

Schlitzdeckel ACO Gully 157

- Mit umlaufendem Schlitz 10 mm

Schlitzweite mm	Ausführung	Klasse	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10 x 10	glatt	M 125	4	408030	1	405474	243.00
							40 020000

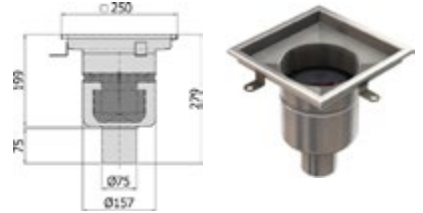


HTP16674

Grundkörper 1-teilig senkrecht ACO Gully 157

- Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss und Haltering
- Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Rahmen mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	250 x 250	3.3	416530	1	405475	425.00
80	90	250 x 250	3.4	416531	1	405476	450.00
100	110	250 x 250	3.2	416532	1	405477	470.00
							40 020000

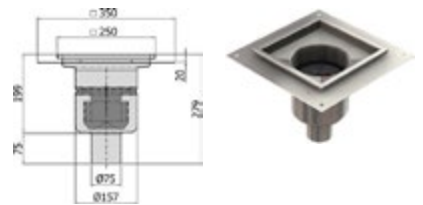


HTP16675

Grundkörper 1-teilig senkrecht ACO Gully 157

- Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss und Haltering
- Mit Klebeflansch 50 mm, Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Rahmen mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	250 x 250	4.9	416533	1	405478	530.00
80	90	250 x 250	5.1	416534	1	405479	544.00
100	110	250 x 250	5.1	416535	1	405480	559.00
							40 020000

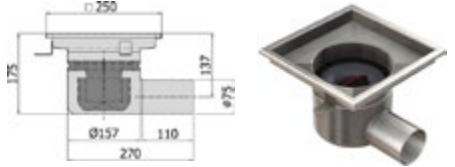


HTP16676

Grundkörper 1-teilig waagrecht ACO Gully 157

- Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss und Haltering
- Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Rahmen mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	250 x 250	3.2	416536	1	405481	455.00
80	90	250 x 250	3.2	416537	1	405482	480.00
100	110	250 x 250	3.4	416538	1	405483	495.00
							40 020000

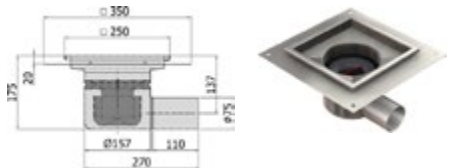


HTP16677

Grundkörper 1-teilig waagrecht ACO Gully 157

- Aus Edelstahl 1.4301, gebeizt und passiviert, mit Geruchsverschluss und Haltering
- Mit Klebeflansch 50 mm, Herausnehmbarer und leicht zu reinigender Geruchsverschluss / Dichtring

DN	Ø d mm	Rahmen mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	75	250 x 250	4.9	416539	1	405484	544.00
80	90	250 x 250	4.9	416540	1	405485	559.00
100	110	250 x 250	5.1	416541	1	405486	574.00
							40 020000



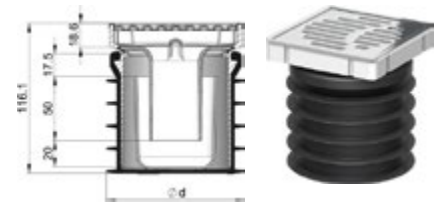


HTP19402

Ablaufkörper ohne Klebeflansch ACO Passino

- Rost und Rahmen aus Edelstahl 1.4301, Stutzen aus ABS (Kunststoff)
- Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss, Abflusswert 0.83 l/s

DN	Ø d mm	Rahmen mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	108	104x104	0.9	2310.87.00	1	406766	124.00
125	121	104x104	1.1	2325.87.00	1	406767	129.00
							40 020020



HTP19403

Ablaufkörper mit Klebeflansch ACO Passino

- Rost und Rahmen aus Edelstahl 1.4301, Stutzen aus ABS (Kunststoff)
- Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss, Abflusswert 0.83 l/s

DN	Ø d mm	Rahmen mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	108	104x104	1.6	2310.91.00	1	412212	130.00
125	121	104x104	1.6	2325.91.00	1	412213	130.00
							40 020020



HTP16309

Ablaufkörper senkrecht ACO Easyflow

- Aus Kunststoff, Stutzenneigung: 90°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	200 x 200	0.5	2500.55.00	1	414829	45.00
						40 020015



HTP16310

Ablaufkörper waagrecht ACO Easyflow

- Aus Kunststoff, Stutzenneigung: 1.5°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	200 x 260	0.5	2500.05.00	1	414830	45.00
						40 020015



HTP16311

Ablaufkörper waagrecht ACO Easyflow

- Mit seitlichem Zulauf, aus Kunststoff, Stutzenneigung: 1.5°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	200 x 300	0.3	2500.00.00	1	414831	49.00
						40 020015



HTP16312

Ablaufkörper waagrecht ACO Easyflow Flatline

- Aus Kunststoff, Stutzenneigung: 1.5°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	200 x 260	0.3	2505.05.00	1	414832	45.00
						40 020015



HTP16313

Ablaufkörper waagrecht ACO Easyflow Flatline

- Mit seitlichem Zulauf, aus Kunststoff, Stutzenneigung: 1.5°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	200 x 330	0.4	2505.00.00	1	414833	49.00
						40 020015





HTP16314

Ablaufkörper senkrecht ACO Easyflow

- Aus Kunststoff, Stutzenneigung: 90°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Abflusswert l/s	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	200 x 200	2.0	0.6	2710.00.00	1	414883	54.00
100	200 x 200	2.0	0.5	2810.00.00	1	414884	54.00
							40 020015

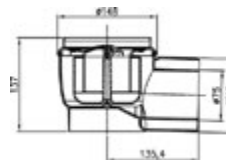


HTP16315

Ablaufkörper waagrecht ACO Easyflow

- Aus Kunststoff, Stutzenneigung: 1.5°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
70 / 100	200 x 310	0.48	2700.05.00	1	414835	54.00	
							40 020015

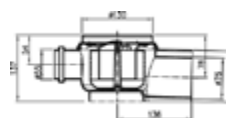


HTP16316

Ablaufkörper waagrecht ACO Easyflow

- Mit seitlichem Zulauf, aus Kunststoff, Stutzenneigung: 1.5°, herausnehmbarem Geruchsverschluss
- Mit Anschlussrand oder Klebeflansch, Bauzeitschutzdeckel und integrierter Dichtung

DN	Aussparung mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
70 / 100	200 x 350	0.5	2700.00.00	1	414836	63.00	
							40 020015

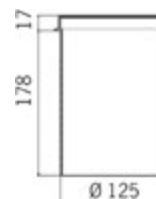


HTP16317

Verlängerungen ACO Easyflow

- Zu ACO Bodenablauf, aus Kunststoff, mit Lippendichtung, für den vertieften Einbau
- Geeignet für die Aufnahme von Aufsatzstücken aus Kunststoff wie Pressdichtungsflanschen

Höhe mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
195	0.18	2040.00.00	1	414837	36.00	
						40 020015

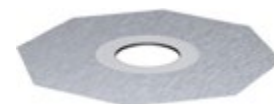


HTP16306

Dünnbettflansche ACO Easyflow

- Für die Aufnahme von bauseits eingebrachten Flüssigabdichtungen im Dünnbettverfahren, mit Vlies

Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
0.263	2040.00.01	1	414843	72.00	
					40 020015



HTP16318

Pressdichtungsflansche ACO Easyflow

- Aus Kunststoff / Edelstahl, kombinierbar mit allen Bodenabläufen aus Kunststoff mit Halterand
- Geeignet für die Aufnahme von bauseits eingebrachten Abdichtfolien

Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
0.64	2040.00.02	1	414838	95.00	
					40 020015

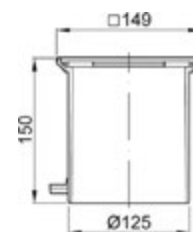


HTP15875

Aufsatzstücke ohne Rost ACO Easyflow

- Rahmen aus Edelstahl, Achtung: für Guss- und Edelstahlabläufe nur mit Haltering / Abdichtung

Rahmen mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
149 x 149	18 - 135	0.38	5141.43.00	1	414839	67.00	
							40 020015





HTP16654

Aufsatzstücke ohne Rost ACO Easyflow

- Mit Flansch, aus Kunststoff, Rahmen aus Edelstahl
- Passend für Design-Roste, verriegelbar, lose eingelegt

Rahmen mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
149 x 149	36 - 135	1.04	5141.48.00	1	405489	155.00
						40 020000



HTP15877

Roste Standard ACO Easyflow

Rost mm	Ausführung	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
140 x 140	lose eingelegt	0.6	5141.20.20	1	405487	112.00
140 x 140	verriegelbar	0.6	5141.21.20	1	405488	76.00
						40 020000

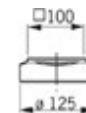


HTP16304

Aufsatzstück mit Rost ACO Easyflow

- Aufsatzstück und Rahmen aus Kunststoff, Gitterrost aus Edelstahl
- Belastungsklasse L 15, rutschhemmend

Ø d mm	Rahmen mm	Rost mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	100 x 100	95 x 95	5 - 75	0.2	2500.77.11	1	414841	37.00
								40 020015

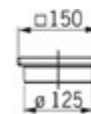


HTP16305

Aufsatzstücke und Rahmen ACO Easyflow

- Ohne Klebeflansch, Rahmen aus Kunststoff, Schlitzrost aus Edelstahl, Belastungsklasse K 3

Rahmen mm	Rost mm	verstellbar von mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
150 x 150	142 x 142	15 - 96	0.36	2700.77.11	1	414842	46.00
							40 020015

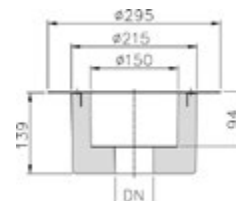


HTP16655

Einbausets ACO Easyflow Fit-in

- Nicht brennbar gemäss Baustoffklasse A1, zum mörtelosen Einbau in Kernbohrungen: 225 mm
- Mit / ohne Brandschutz-Set, Abmessungen Fit-in: Ø 215 mm, Höhe 139 mm

DN	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	3.1	9390.08.40	1	405490	193.00
70	3.1	9390.08.41	1	405491	193.00
100	2.9	9390.08.42	1	405492	193.00
					40 020000



HTP16656

Brandschutzsets ACO Easyflow

- Feuer- und Rauchverschluss zur nachträglichen Brandschutzausrüstung von Ablaufkörpern Easyflow

DN	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	0.16	2520.00.00	1	405493	67.00
70	0.29	2720.00.00	1	405494	78.00
100	0.32	2820.00.00	1	405495	90.00
					40 020000



HTP16657

Geruchsverschlüsse ACO Easyflow

- Verhindert unangenehme Gerüche aus der Kanalisation, Sperrwasserhöhe 30 mm

DN	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50 Flatline	0.067	2000.00.05	1	405496	40.00
50	0.067	2000.00.06	1	405497	40.00
70 / 100	0.067	2000.00.07	1	405498	40.00
					40 020000





HTP18412

Schmutzsiebe ACO Gully 157

- Passend zu allen Abläufen, aus Edelstahl

Volumen l	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.3	0.34	408203	1	405514	45.00
					40 020000

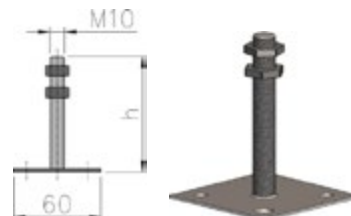


HTP18413

Einbaustützen ACO

- Aus Edelstahl 1.4301, Alle 1.5 - 2 Meter ein Paar und ein Paar für Rinnenanfang

h mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
270	0.59	420081	1	405515	25.00
370	0.47	420083	1	405516	25.00
					40 020000

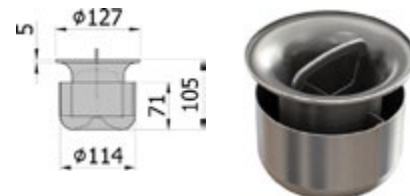


HTP18414

Geruchsverschlüsse ACO Gully 157

- Mit Sperrwasserhöhe 50 mm

Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
114	0.8	408200	1	405517	103.00
					40 020000

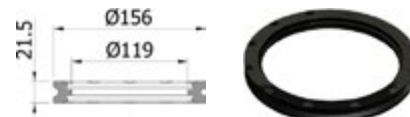


HTP18415

Dichtringe ACO Gully 157

- Passend zu Geruchsverschluss

Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
156	0.1	408201	1	405518	14.00
					40 020000



HTP18416

Halteringe ACO Gully 157

- Mit Dicht-/Sickerfunktion, passend zu Aufsatzstücken / Verlängerungen

Ø d mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
184	0.1	408205	1	405519	24.00
					40 020000



SCHÄNIS
HTP15156

Tropfwasserrinnen SCHÄNIS INOX

- Verstellbare Winkelkonsolen für Montage links und rechts
- Korrosionsfest, aus rostfreiem Stahlblech V2A
- Abschlussdeckel aus grünem Kunststoff
- Ablaufanschluss 1 1/4 Aussengewinde mit Einlauftrichter

Länge mm	Höhe mm	Breite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
500	50	185	19.0050	1	433123	121.50
650	50	185	19.0065	1	433124	131.80
800	50	185	19.0080	1	433125	144.00
1000	50	185	19.0100	1	433126	156.10
1100	50	185	19.0110	1	433127	164.20
1250	50	185	19.0125	1	433128	174.20
1400	50	185	19.0140	1	433129	182.40
1500	50	185	19.0150	1	433130	192.40
1600	50	185	19.0160	1	433131	196.40
1750	50	185	19.0175	1	433132	212.60
2000	50	185	19.0200	1	433133	220.70
2250	50	185	19.0225	1	433134	247.20
2500	50	185	19.0250	1	433135	267.40
2750	50	185	19.0275	1	433136	289.70
3000	50	185	19.0300	1	433137	307.90

Weitere Grössen auf Anfrage

40 025005



SCHÄNIS
HTP15731

Befestigungswinkel SCHÄNIS

- Zu INOX-Tropfwasserrinne

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
19.0002	1	418421	12.80

40 025005



SCHÄNIS
HTP15732

Abläufe SCHÄNIS

- Zu INOX-Tropfwasserrinne

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
19.0003	1	418422	26.10

40 025005



STRUBLINE®

Halbschalen STRUBLINE 695

HTP15721

Innen-Ø mm	Länge mm	Material	Oberfläche	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
20	3000	Stahl	verzinkt	10.695.020.300	30	419888	4.20
25	3000	Stahl	verzinkt	10.695.025.300	30	419889	4.45
32	3000	Stahl	verzinkt	10.695.032.300	30	419890	5.20
40	3000	Stahl	verzinkt	10.695.040.300	30	419891	5.75
50	3000	Stahl	verzinkt	10.695.050.300	30	419892	6.60
56	3000	Stahl	verzinkt	10.695.056.300	30	419893	7.15
63	3000	Stahl	verzinkt	10.695.063.300	30	419894	8.00
75	3000	Stahl	verzinkt	10.695.075.300	30	419895	9.05
90	3000	Stahl	verzinkt	10.695.090.300	30	419896	10.40
110	3000	Stahl	verzinkt	10.695.110.300	30	419897	11.75
125	3000	Stahl	verzinkt	10.695.125.300	30	419898	13.75
160	3000	Stahl	verzinkt	10.695.160.300	30	419899	17.05

40 025020



STRUBLINE®

Halbschalen STRUBLINE 696

HTP15722

Innen-Ø mm	Länge mm	Material	Oberfläche	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
20	3000	Stahl	schwarz	11.696.020.300	30	419907	4.15
25	3000	Stahl	schwarz	11.696.025.300	30	419908	4.25
32	3000	Stahl	schwarz	11.696.032.300	30	419909	4.95
40	3000	Stahl	schwarz	11.696.040.300	30	419910	5.40
50	3000	Stahl	schwarz	11.696.050.300	30	419911	6.25
56	3000	Stahl	schwarz	11.696.056.300	30	419912	6.70
63	3000	Stahl	schwarz	11.696.063.300	30	419913	6.95
75	3000	Stahl	schwarz	11.696.075.300	30	419914	7.95
90	3000	Stahl	schwarz	11.696.090.300	30	419915	9.65
110	3000	Stahl	schwarz	11.696.110.300	30	419916	10.90
125	3000	Stahl	schwarz	11.696.125.300	30	419917	12.70
160	3000	Stahl	schwarz	11.696.160.300	30	419918	15.70
200	3000	Stahl	schwarz	11.696.200.300	15	419919	19.30
250	3000	Stahl	schwarz	11.696.250.300	15	419920	26.95
315	3000	Stahl	schwarz	11.696.315.300	15	419921	34.80

40 025020



HTP15174

Sani-Sparblöcke komplett

- Bestehend aus: 1 x Grundkörper (hohl), 2 x Schalungsschoner (a und b)

Ausführung	Dim. mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Typ 1	56 - 125	1	407251	29.35

40 060035

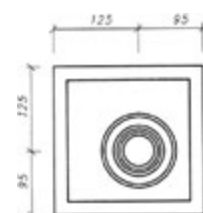


HTP13899

Schalungselemente

Typ	Dim. mm	Inhalt Stück	☞ Paket	AW-Nummer	CHF Paket
A	110 / 75 / 56	5	1	410106	7.50
B	125 / 90 / 63	5	1	410108	7.50

40 060035



HTP602454

PE-Aussparungsblöcke

- Mit Bohrung Ø 63 mm, auf der Rückseite mit Bohrung Ø 90 und 110 mm
- Inklusive Deckel und Befestigungen

Ausführung	Dim. mm	Masse mm	Höhe mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Doppelt + Dusche	63 / 90 / 110	400 x 200	200	400030	1	410105	22.00

40 060035



HTP602455

PE-Aussparungsblöcke klein

Dim. mm	Masse mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	200 x 200	100	101056	10	411850	12.00
63	200 x 200	100	100063	10	411851	12.00
75	200 x 200	100	100075	10	411852	12.00
90	200 x 200	100	100090	10	411853	12.00
110	200 x 200	100	110110	10	411854	12.00
125	200 x 200	100	100125	10	411855	12.00
160	200 x 200	100	100160	10	411856	12.00
						40 060035

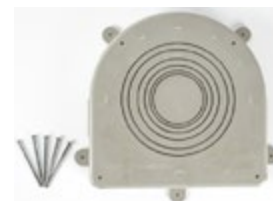


HTP602461

Schalungsboxen JK

- Vereinfacht das Einlegen der Abläufe mit Rohr-Ø 56 - 125 mm
- Aus hochwertigem, schlagfestem ABS-Kunststoff
- Einfachste Montage mit den mitgelieferten Nägeln

Masse mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200 x 200	37	446960	25	446960	8.00
					40 060035

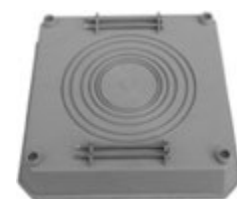


HTP609351

Schalungsboxen Quik-Box

- Mit 4 Nägeln

Masse mm	für Rohr Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200 x 20 x 40	56 - 125	418115	1	418115	10.40
					40 060035



HTP602463

PEF-Einlege-Multiboxen

- Kurze Montagezeit, keine Beschädigung der Schalung
- wenig Abfall, kein Nachspitzen
- Inklusive Befestigungsbänder

Masse mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
420 x 225	410506	1	410506	29.50
				40 060035



HTP16413

Schalungsboxen EUROPLAST 2000 EB 1

- Für Bodenabläufe, Duschwannensiphons und andere Anschlüsse
- Werkstoff: Kunststoff ABS, schlagfest, antischock, recyklierbar
- Materialstärke: 3-5 mm, Farbe: grau

L mm	B mm	H mm	für Rohr Ø mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
422	246	205	50 - 125	828.216	EB1	9	410111	36.00
Lieferumfang: 1 x EB 1, 6 x Nägel und Kabelbinder								40 060035



HTP16414

Schalungsboxen EUROPLAST 2000 EB 2

- Für Fall-Leitungsanschlüsse und andere Anschlüsse
- Werkstoff: Kunststoff ABS, schlagfest, antischock, recyklierbar
- Materialstärke: 3 mm, Farbe: grau

L mm	B mm	H mm	für Rohr Ø mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
245	205	40	50 - 125	828.216	EB2	50	410112	17.00
Lieferumfang: 1 x EB 2, 4 x Nägel								40 060035

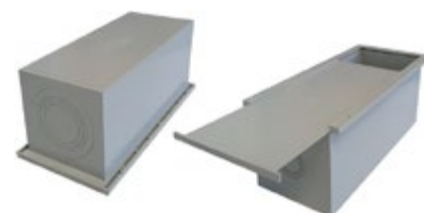


HTP16415

Schalungsboxen EUROPLAST 2000 EB 3

- Für Bodenabläufe, Duschwannensiphons und andere Anschlüsse (bis Ø 160 mm)
- Werkstoff: Kunststoff ABS, schlagfest, antischock, recyklierbar
- Materialstärke: 3-5 mm, Farbe: grau

L mm	B mm	H mm	für Rohr Ø mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
525	245	215	50 - 160	828.216	EB3	6	410142	38.00
Lieferumfang: 1 x EB 3, 6 x Nägel und Kabelbinder								40 060035



EUROPLAST 2000

HTP16416

Schalungsboxen EUROPLAST 2000 EB 4

- **Stapelbar**, für Fall-Leitungsanschlüsse und andere Anschlüsse (bis Ø 160 mm)
- Werkstoff: Kunststoff ABS, schlagfest, antischock, recyklierbar
- Materialstärke: 3 mm, Farbe: grau

L mm	B mm	H mm	für Rohr Ø mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
245	205	40	50 - 160	828.216	EB4	50	410143	17.00

Lieferumfang: 1 x EB 4, 4 x Nägel

40 060035



EUROPLAST 2000

HTP16417

Schalungsboxen EUROPLAST 2000 EB 5

- Für Entlüftungsrohre über Flachdächer, mit starken integrierten Führungsrohrelementen
- Werkstoff: Kunststoff ABS, schlagfest, antischock, recyklierbar
- Materialstärke: 3 mm, Farbe: grau

L mm	B mm	H mm	für Rohr Ø mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
245	205	120	63 - 125	828.216	EB5	18	410144	26.00

Lieferumfang: 1 x EB 5, 4 x Nägel

40 060035



HTP18976

Alpha-Boxen

Kunststoff, Ausschnitte D 50 - 125 mm.
Markierungen für Rohrachse.

Masse mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
195 x 195 x 37	410155	1	410155	14.00

40 060035



HTP18532

Schachtfutter PE ERZ

d mm	NW mm	aussen mm	L mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	40	90	100	1	421481	74.00
63	50	100	100	1	421483	69.00
75	65	115	100	1	421386	89.00
90	80	130	100	1	421426	89.00

40 010025



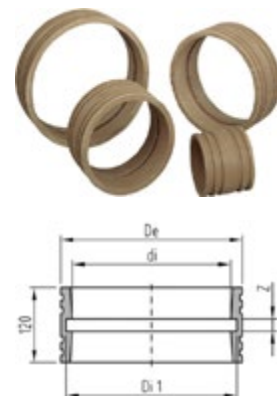
HTP14863

Schachtfutter mit Gummidichtung

- Aus Polymerbeton, Schachtfutter für PE-, PP- und PVC-Rohre

Typ NW	Ø De mm	Ø di mm	Ø di1 mm	Z mm	Gewicht kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	150	111.6	120.3	10.1	1.6	77010	1	313901	20.90
125	170	126.6	138.6	11.5	2.1	77011	1	313902	23.65
160	205	161.8	175.5	13.0	2.5	77012	1	313903	24.75
200	250	202.0	217.6	14.4	3.7	77013	1	313904	46.75
250	300	253.0	275.3	23.1	4.3	77014	1	313905	61.05
315	370	318.5	341.9	24.1	5.8	77015	1	313906	79.20
355	410	358.9	384.5	28.5	6.1	77016	1	313907	244.20
400	460	404.3	430.8	28.8	7.7	77017	1	313908	312.40
500	575	504.0	533.0	30.0	4.3	77018	1	313910	370.70
600	700	632.0	672.0	40.0	4.3	77019	1	316073	435.60

36 351104



HTP609245

Schachtfutter Stahl

- WS-Stützen aus Stahl

d Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	454655	1	454655	28.60
56	454656	1	454656	31.40
63	454657	1	454657	34.00
75	454658	1	454658	35.20
90	454659	1	454659	80.00
110	454660	1	454660	47.30
125	454661	1	454661	81.10

40 060035



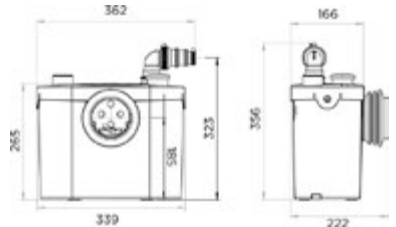
Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Pro UP

- Direkter Zugang zum Korb bei Blockierungen durch unsachgemäße Verwendung des Gerätes
- Ohne Ausbau des Geräts oder Entleerung des Auffangbehälters
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit
- Inklusive Aktivkohlefilter zur Neutralisierung von Gerüchen

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0014UP	1	465562	1068.50

Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse

40 025000

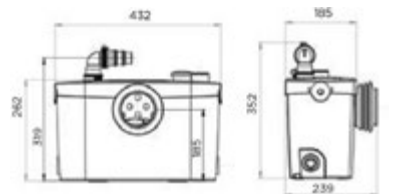
**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Sanipro XR UP**

- Zur Installation eines zusätzlichen WC, Waschbeckens oder Bidets
- Leichter Zugang zum Tank durch den abnehmbaren Deckel
- Ohne Ausbau des Geräts oder Entleerung des Auffangbehälters
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit
- Inklusive Aktivkohlefilter zur Neutralisierung von Gerüchen

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0015UP	1	465563	1500.80

Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse

40 025000

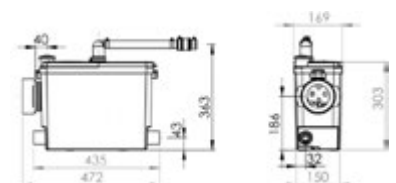
**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Sanipack Pro UP**

- Extra schlanke Abmessungen, konzipiert für Zwischenwände
- Leichter Zugang zum Tank durch den abnehmbaren Deckel
- Aufbauhöhe Duschtasse: 13 cm, max. Abstand von WC = 50 cm
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit
- Inklusive Aktivkohlefilter zur Neutralisierung von Gerüchen

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0017UP	1	465565	1512.00

Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse

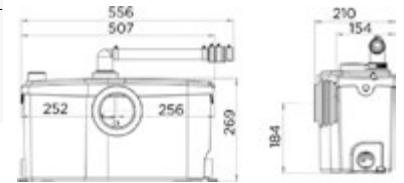
40 025000



SFA
HTP608452**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Sanibest Pro**

- Zerkleinerung durch robustes Edelstahl-Schneidwerk
- Direkter Zugang zur Elektrik über die Abdeckung
- Aufbauhöhe Duschtasse: 15 cm, Durchmesser Einlass: 100/40 mm
- Fördert Abwasser bis zu 7 m hoch und bis zu 110 m weit
- Inklusive Aktivkohlefilter zur Neutralisierung von Gerüchen

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	1100	220 - 240	0043	1	465573	1803.00
Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse						40 025000

SFA
HTP605790**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniwall Pro UP**

- Komplettlösung zur Montage eines wandhängenden WCs
- **Mit Glasverkleidung weiss (Bodenfixierung)**
- Oberteil kann zu Wartungszwecken entfernt werden
- Erleichterte Wartung, doppelter Produktzugang
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035UP	1	465564	2844.50
Lieferumfang: Hebeanlage von SFA, Montagerahmen von GROHE Glasverkleidung, Rückschlagventil, Anschlüsse							40 025000

SFA
HTP608453**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniwall Pro UPK**

- Komplettlösung zur Montage eines wandhängenden WCs
- **Mit Glasverkleidung weiss (Schienensystem)**
- Oberteil kann zu Wartungszwecken entfernt werden
- Erleichterte Wartung, doppelter Produktzugang
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035UPK	1	465574	2844.50
Lieferumfang: Hebeanlage von SFA, Montagerahmen von GROHE Glasverkleidung, Rückschlagventil, Anschlüsse							40 025000

SFA
HTP608458**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniwall Pro FUP**

- Komplettlösung zur Montage eines wandhängenden WCs
- **Für geflieste Wände (Bodenfixierung)**
- Oberteil kann zu Wartungszwecken entfernt werden
- Erleichterte Wartung, doppelter Produktzugang
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035FUP	1	465575	2844.50
Lieferumfang: Hebeanlage von SFA, Montagerahmen von GROHE Fliesen-Magnetverschlüsse, Rückschlagventil, Anschlüsse							40 025000



Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniwall Pro FUPK

- Komplettlösung zur Montage eines wandhängenden WCs
- **Für geflieste Wände (Schienensystem)**
- Oberteil kann zu Wartungszwecken entfernt werden
- Erleichterte Wartung, doppelter Produktzugang
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035FUPK	1	465576	2844.50

Lieferumfang: Hebeanlage von SFA, Montagerahmen von GROHE
Fliesen-Magnetverschlüsse, Rückschlagventil, Anschlüsse

40 025000

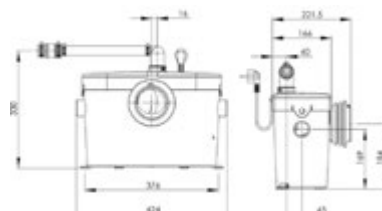
**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniaccess 1**

- Zur Installation eines zusätzlichen WC
- Doppelter Zugang: Zum Korb und zu den elektrischen Bauteilen
- Aufbauhöhe Duschtasse: 15 cm, Durchmesser Einlass: 40 mm
- Erleichterte Wartung, doppelter Produktzugang
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit
- Inklusive Aktivkohlefilter zur Neutralisierung von Gerüchen

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0001A	1	465577	1068.50

Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse

40 025000

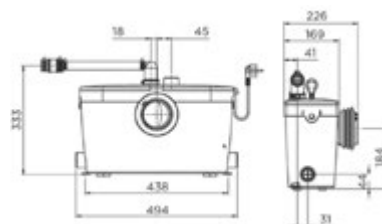
**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniaccess 3**

- Zur Installation für ein sep. Badezimmer mit WC, Waschbecken, Bidet, Dusche
- Anzahl der verfügbaren Eingänge: 4
- Aufbauhöhe Duschtasse: 15 cm, Durchmesser Einlass: 100/40 mm
- Einfache Wartung ohne Ausbau des Gerätes
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit
- Inklusive Aktivkohlefilter zur Neutralisierung von Gerüchen

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0015A	1	465578	1657.80

Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse

40 025000

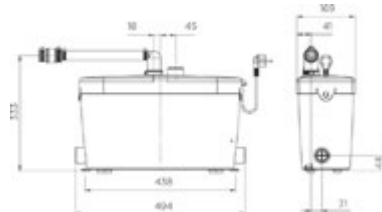
**Fäkalienhebeanlagen SANIBROY Saniaccess 4**

- Grauwasserpumpe geeignet für Küchen und Hauswirtschaftsräume
- Anzahl der verfügbaren Eingänge: 3
- Aufbauhöhe Duschtasse: 15 cm, Einleitungsöffnung: 3 x Ø 40 mm
- Einfache Wartung ohne Ausbau des Gerätes
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 50 m weit
- Solewasserbeständig bis 12% Solegehalt
- Max. Temperatur des zufließenden Abwassers: 75 °C

Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32 / 40	400	220 - 240	46	0008A	1	465589	1295.80

Lieferumfang: Rückschlagventil und Anschlüsse

40 025000



SFA
HTP605792**Kompaktoiletten SANIBROY Sanicompact Pro**

- Mit Schneidwerk-Hebeanlage ausgestattet, ohne Spülkasten
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagklappe
- Eco+-System (Zweimengenspülung 1,8 l/3 l)
- Antikalk-Keramik, Antibakterieller WC-Sitz mit Absenkautomatik
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	550	220 - 240	51	0011	1	465566	1889.20
								40 025000

SFA
HTP608462**Kompaktoiletten SANIBROY Sanicompact C43**

- Keramik-WC weiss mit integrierter Hebeanlage und eingebautem Schneidwerk
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagklappe
- Eco+-System (Zweimengenspülung 1,8 l/3 l)
- Antikalk-Keramik, Antibakterieller WC-Sitz mit Absenkautomatik
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	32	550	220 - 240	51	0005	1	465579	1813.70
								40 025000

SFA
HTP608463**Kompaktoiletten SANIBROY Sanicompact Luxe**

- Premium Version, sehr leise, kompakt und komfortabel
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagklappe
- Eco+-System (Zweimengenspülung 1,8 l/3 l)
- Antikalk-Keramik, Antibakterieller WC-Sitz mit Absenkautomatik
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	550	220 - 240	51	0004	1	465580	1943.20
								40 025000

SFA
HTP608464**Kompaktoiletten SANIBROY Saniflush**

- Keramik-WC Rimless mit Hebeanlage separat im Vorwandelement
- Doppelspülsystem mit leistungsstarkem Wasserwirbel: 3 l - 6 l Tank
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagklappe
- Anschlussmöglichkeit für Handwaschbecken
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 100 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	550	220 - 240	46	0025	1	465581	2148.10
								40 025000

SFA
HTP608465**Kompaktoiletten SANIBROY Sanicompact Comfort**

- Kompaktes wandhängende Toilette mit integrierter Schneidwerk-Hebeanlage
- Mit nicht selbsttragendem, höhenverstellbarem Gestell
- Höhenverstellbarer Bügel, kann an ein Becken angeschlossen werden
- Eco+-System (Zweimengenspülung 1,8 l/3 l)
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagklappe
- Antikalk-Keramik, Antibakterieller WC-Sitz mit Absenkautomatik
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	550	220 - 240	51	0044	1	465582	2267.40
								40 025000

SFA
HTP608466**Kompaktoiletten SANIBROY Sanicompact Comfort+**

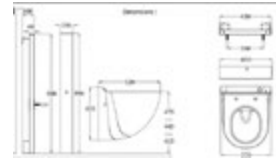
- Wandhängendes WC mit verfließbarem Montagerahmen
- Mit integrierter Hebeanlage und Montagerahmen zur Vorwandmontage
- Eco+-System (Zweimengenspülung 1,8 l/3 l)
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagklappe
- Antikalk-Keramik, Antibakterieller WC-Sitz mit Absenkautomatik
- Hohe Förderleistung: > 70 l/min

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	500	220 - 240	51	0044P	1	465583	2321.50
								40 025000



Kompaktoiletten SANIBROY Sanicompact Comfort Box

- Mit integrierter Schneidwerk-Hebeanlage, Montagerahmen und Boxverkleidung
- Montagerahmen mit Boxverkleidung zur Bodenfixierung
- Schnelle Installation an jeder Wand (ohne Verfliesen)
- Eco+-System (Zweimengenspülung 1,8 l/3 l)
- Silence-Ausführung, schallgedämmt, mit integrierter Rückschlagventil
- Antikalk-Keramik, Antibakterieller WC-Sitz mit Absenkautomatik
- Hohe Förderleistung: > 100 l/min



Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	500	220 - 240	51	0044BOX	1	465584	2699.70
								40 025000

Entkalker SANIBROY

- Konzentrierte Lösung für optimale Reinigungskraft und problemlose Wartung
- Schützt vor Schlämmlung und Ablagerungen und hierausresultierenden Gerüchen



Gebinde	Inhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kanister	2 x 5.0	X2910	1	465604	52.00
					40 025000

**Schmutzwasserpumpen SANIBROY Sanidouche+**

- Mit integrierter Rückschlagklappe und Aktivkohlefilter
- Einschalthöhe: 65 mm, Aufbauhöhe Duschtasse: 12 cm
- Empfohlenes Gefälle zwischen Ablauf und Pumpe: 3 %
- Die zulässige Wassertemperatur darf maximal 40° C betragen
- Fördert Abwasser bis zu 5 m hoch und bis zu 50 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	IP Schutzart	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	250	220 - 240	44	40	0016P	1	465567	874.80
									40 025000

**Schmutzwasserpumpen SANIBROY Sanispeed+**

- Mit integrierter Rückschlagklappe und Aktivkohlefilter
- Einschalthöhe: 95 mm, Aufbauhöhe Duschtasse: 15 cm
- Empfohlenes Gefälle zwischen Ablauf und Pumpe: 3 %
- Solewasserbeständig bis 12% Solegehalt
- Die zulässige Wassertemperatur darf maximal 75° C betragen
- Fördert Abwasser bis zu 7 m hoch und bis zu 70 m weit

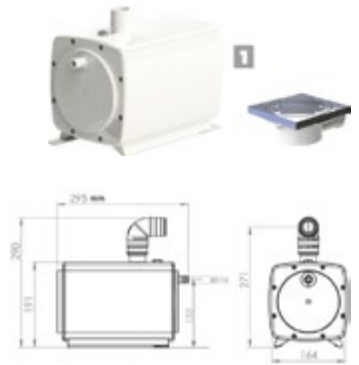
Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	IP Schutzart	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	32	400	220 - 240	44	42	0026P	1	465568	1328.50
									40 025000



SFA
HTP608468**Schmutzwasserpumpen SANIBROY Sanifloor+ 1**

- Mit Siphon **für Fliesenböden**: Gesamthöhe 68 mm
- Siphon: Durchmesser: 90 mm / Saugschlauch: 16 mm
- Hohe Förderleistung: 30 l/min bei 1 m max. Förderhöhe
- Siphon ABS, Gitter Edelstahl
- Durchschnittstemperatur des zufließenden Abwassers: 40 °C
- Abnehmbares und reinigungsfreundliches Haarsieb
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	32	400	220 - 240	0050P	1	465585	1542.00
							40 025000

SFA
HTP608469**Schmutzwasserpumpen SANIBROY Sanifloor+ 3**

- Mit Ablauf **für extraflache Duschtassen**: Gesamthöhe 57 mm
- Siphon: Durchmesser: 90 mm / Saugschlauch: 16 mm
- Hohe Förderleistung: 30 l/min bei 1 m max. Förderhöhe
- Siphon ABS, Gitter Edelstahl
- Durchschnittstemperatur des zufließenden Abwassers: 40 °C
- Abnehmbares und reinigungsfreundliches Haarsieb
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	32	400	220 - 240	0051P	1	465586	1427.00
							40 025000

SFA
HTP608470**Schmutzwasserpumpen SANIBROY Sanifloor+ 4**

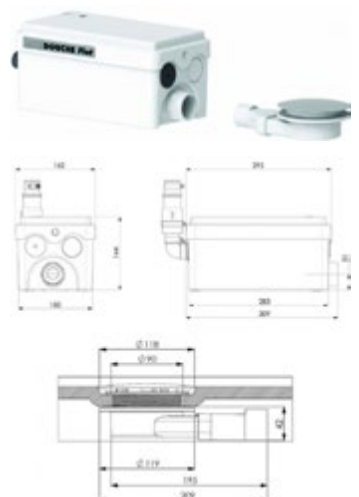
- Mit Ablauf **für fließbare wedi-Duschtassen**: Gesamthöhe 60 mm
- Siphon: Durchmesser: 90 mm / Saugschlauch: 16 mm
- Hohe Förderleistung: 30 l/min bei 1 m max. Förderhöhe
- Siphon ABS, Gitter Edelstahl
- Durchschnittstemperatur des zufließenden Abwassers: 40 °C
- Abnehmbares und reinigungsfreundliches Haarsieb
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	32	400	220 - 240	0055P	1	465587	1542.00
							40 025000

SFA
HTP608471**Schmutzwasserpumpen SANIBROY Sanishower Flat**

- Ultraflacher Siphon, kompatibel mit Grossteil handelsüblicher Duschtassen
- Pumpe und Siphon für flache Duschtasse, Einlasshöhe: 8 cm
- Einschalthöhe: 30 mm, Aufbauhöhe Duschtasse: 8 cm
- Durchschnittstemperatur des zufließenden Abwassers: 40 °C
- Fördert Abwasser bis zu 3 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	32 / 40	250	220 - 240	0048	1	465588	950.20
							40 025000

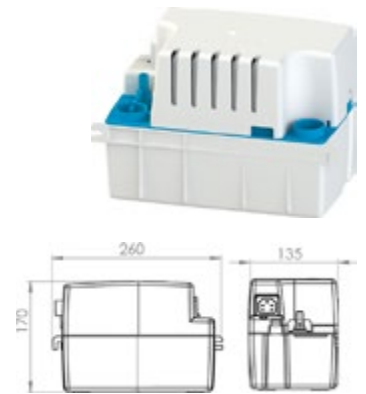


Kondensatpumpen SANIBROY Sanicondens Pro V.02

- Für Boden- und Wandmontage geeignet, 2 Einlässe mit 28 mm
- Max. Temperatur des zufließenden Abwassers: 80° C – S3 15 %
- Max. Leistung: 50 kW bei Gasheizungen, 30 kW bei Ölheizungen
- Inkl. Wand- oder Bodenbefestigung und Rückschlagventil

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Durchfluss l / h	Spannung V	IP Schutzart	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	8-10	372	220 - 240	20	45	0046SK6	1	465590	264.10

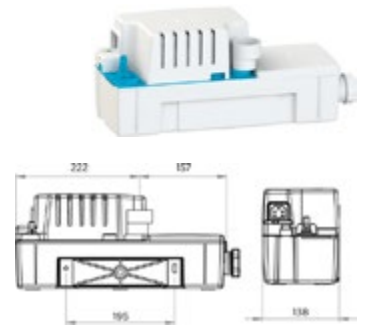
Lieferumfang: Befestigungsschrauben, 1 Einlaufstutzen, 1 Auslassstutzen (Ø 50 mm)
1 Ablaufschlauch (5 m), 1 Netzkabel (1.5 m), 1 Gummistopfen, 1 Kabel für Alarmschaltung

**Kondensatpumpen SANIBROY Sanicondens Best Flat**

- Niedriger Einlass von 47 mm für bodenstehende Montage, 3 Einlässe mit 28 mm
- Max. Temperatur des zufließenden Abwassers: 80° C – S3 15 %
- Max. Leistung: 80 kW bei Gasheizungen, 50 kW bei Ölheizungen
- Einbausatz inklusive (Wandmontage)
- Integriertes Neutralisierungssystem

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Durchfluss l / h	Spannung V	IP Schutzart	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
28	10	372	220 - 240	20	45	0031	1	465591	426.20

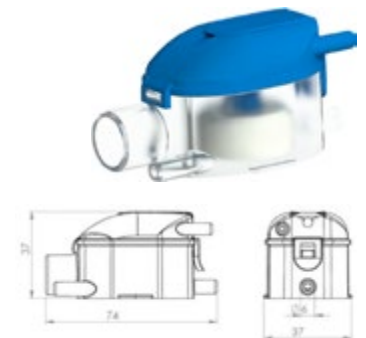
Lieferumfang: Befestigungsschrauben, 1 Einlaufstutzen, 1 Auslassstutzen (Ø 50 mm)
1 Ablaufschlauch (5 m), 1 Netzkabel (1.5 m), 1 Alarmkabel, 1,2 kg Neutralisierungsgranulat

**Kondensatpumpen SANIBROY Sanicondens Clim Mini**

- Für Klimageräte bis zu 10 kW Kälteleistung geeignet
- Maximale Saughöhe: 2 m
- Max. empfohlene Förderhöhe: 6 m
- Max. Leistungsaufnahme: 22 W
- Thermischer Überlastschutz mit automatischer Wiedereinschaltung
- Fördert bis zu 4 m hoch und bis zu 30 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Durchfluss l / h	Spannung V	IP Schutzart	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	8-10	15	220 - 240	22	20	0040	1	465593	270.20

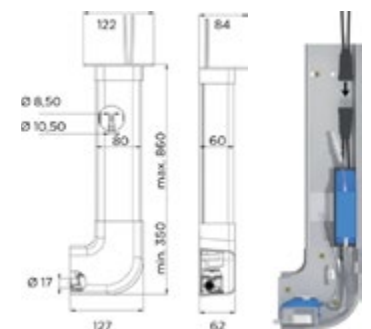
Lieferumfang: 1,5 m Schlauch, Montagehalterung, Entlüftungsschlauch, Netzkabel

**Kondensatpumpen SANIBROY Sanicondens Clim Pack**

- Vormontiertes Einbau-Kit zur Montage neben dem Klimagerät
- Maximale Saughöhe: 2 m
- Max. empfohlene Förderhöhe: 6 m
- Max. Leistungsaufnahme: 22 W
- Thermischer Überlastschutz mit automatischer Wiedereinschaltung
- Fördert bis zu 6 m hoch und bis zu 60 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Durchfluss l / h	Spannung V	IP Schutzart	Schallpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	8-10	15	220 - 240	20	23	0042	1	465594	486.40

Lieferumfang: 1,5 m Schlauch, Montagehalterung, Entlüftungsschlauch, Netzkabel

**Kondensatpumpen SANIBROY Sanineutral**

- Neutralisierung der Kondensate von Gas- und Ölheizungen
- Schützt die Rohrleitungen vor Säureangriff
- Für Kessel mit einer Leistung von bis zu 50 kW
- 2 mögliche Einlässe: An der Oberseite (Deckel) und an der Seite
- Anschlüsse Ø 40 mm oder Ø 32 mm (Oberseite)
- Für wand- oder bodenmontierte Kessel geeignet

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	pH-Wert	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 32 / 28	40	2.5	0049	1	465592	183.60

Lieferumfang: Anschlussstück und Granulat



SFA
HTP605796**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicom 1**

- Der Behälter ist mit einem Tauchrohr zur Steuerung des Motorbetriebs ausgestattet
- Zum fördern von sehr heissem Wasser (bis zu 90 °C)
- Für Grauwasser aus Bad (ohne Toilette), Küche, Waschmaschine
- Fördert Abwasser bis zu 8 m hoch und bis zu 80 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 x 40	32	750	220 - 240	44	10	0027NM20	1	465570	1846.40
									40 025000

SFA
HTP608478**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicom 2**

- Der Behälter ist mit zwei Tauchrohren ausgestattet, die jeweils einen Motor steuern
- Zum fördern von sehr heissem Wasser (bis zu 90 °C)
- Für Grauwasser aus Bad (ohne Toilette), Küche, Waschmaschine
- Mit drei Einlässen und zwei Motoren
- Fördert Abwasser bis zu 11 m hoch und bis zu 80 m weit

Einlass Ø mm	Anschluss Ø mm	Leistungsaufnahme W	Spannung V	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50	40 / 50 / 75	2 x 1500	220 - 240	44	34.5	0037NM20	1	465595	2737.40
									40 025000

SFA
HTP608479**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic 1**

- Mit einem akustischen und optischen Alarm an Gerät ausgestattet
- Als Schachtmontage innerhalb von Gebäuden zum Fördern von Grau- und Schwarzwasser
- Erleichterter Eingriff, ausbaubarer Motor und Füllstandssensor
- Externes Steuerterminal für eine leichte Wartung
- Eingespülte Fäkalien und Toilettenpapier werden durch das Edelstahl-Schneidwerk zerkleinert

Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50 / 100 / 110	1500	67	32	0039NM	1	465596	2834.30
							40 025000

SFA
HTP605797**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic 1 WP**

- Verfügt über die höhere Schutzart IP68 und zusätzlich ein externes Steuerterminal
- Als Schachtmontage innerhalb von Gebäuden zum Fördern von Grau- und Schwarzwasser
- Erleichterter Eingriff, ausbaubarer Motor und Füllstandssensor
- Externes Steuerterminal für eine leichte Wartung
- Eingespülte Fäkalien und Toilettenpapier werden durch das Edelstahl-Schneidwerk zerkleinert

Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50 / 100 / 110	1500	68	32	0039WPNM	1	465571	2926.00
							40 025000

SFA
HTP608480**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic 2 Classic WP**

- Mit einem kabelgebundenen externen Alarmterminal
- Mit Schneidwerk, zwei getrennte, lastverteilte Pumpen
- Mit 2 integrierte Rückschlagventile und externem Funkalarmterminal
- Erleichterter Eingriff, ausbaubarer Motor und Füllstandssensor
- Externes Steuerterminal für eine leichte Wartung
- Fördert Abwasser bis zu 11 m hoch und bis zu 110 m weit

Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50 / 100 / 110	2 x 1500	68	45	0038WPNM	1	465597	3347.10
							40 025000

SFA
HTP605798**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic 2 Pro WP**

- Mit einem externen Funkalarmterminal
- Mit Schneidwerk, zwei getrennte, lastverteilte Pumpen
- Mit 2 integrierte Rückschlagventile und externem Funkalarmterminal
- Erleichterter Eingriff, ausbaubarer Motor und Füllstandssensor
- Externes Steuerterminal für eine leichte Wartung
- Fördert Abwasser bis zu 11 m hoch und bis zu 110 m weit

Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50 / 100 / 110	2 x 1500	68	45	0029WPNM	1	465572	4361.50
							40 025000



Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic 2 Pro WP Smart

- Mit einem **interaktiven SMART-Steuerterminal**
- Mit Schneidwerk, zwei getrennte, lastverteilte Pumpen
- Mit 2 integrierte Rückschlagventile und externem Funkalarmterminal
- Erleichterter Eingriff, ausbaubarer Motor und Füllstandssensor
- Externes Steuerterminal für eine leichte Wartung
- Fördert Abwasser bis zu 11 m hoch und bis zu 110 m weit

Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50 / 100 / 110	2 x 1500	68	45	0029SMART	1	465598	4361.50
							40 025000

**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic 1 VX**

- Fördert Abwasser aus kompletten Wohneinheiten
- Verfügt über ein externes Bedienfeld sowie ein Kabel-Alarm-Modul
- Mit einer Freistromradpumpe (freier Durchgang 50 mm) ausgestattet
- Durchfluss max. (bei 1 m Förderhöhe): 40 m³/h
- Zulässige Abwassertemperatur: 40°C, Kurzzeitbetrieb 70°C
- Mit integrierter Rückschlagklappe

Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40 / 50 / 100 / 110	2000	68	60	CUBIC1XLVX	1	465599	3071.80
							40 025000

**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic VX Classic**

- Mit **Classic-Terminal**, fördert Abwasser aus kompletten Wohneinheiten
- Doppelhebeanlage, ausgestattet mit zwei Freistromradpumpen (freier Durchgang 50 mm)
- Kabelgebundenes externes Terminal mit akustischem und optischem Alarm (5 m)
- Durchfluss max. (bei 1 m Förderhöhe): Wechselstrom 40 m³/h // Drehstrom 55 m³/h
- Zulässige Abwassertemperatur: 40°C, Kurzzeitbetrieb 70°C
- Mit zwei integrierten Rückschlagklappen

Ausführung	Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Wechselstrom	40 / 50 / 100 / 110	2 x 2000	68	120	0052	1	465600	7881.80
Drehstrom	40 / 50 / 100 / 110	2 x 3500	68	120	0052TRI	1	465601	7881.80
							40 025000	

**Hochleistungspumpen SANIBROY Sanicubic VX Smart**

- Mit **SMART-Terminal**, fördert Abwasser aus kompletten Wohneinheiten
- Doppelhebeanlage, ausgestattet mit zwei Freistromradpumpen (freier Durchgang 50 mm)
- Kabelgebundenes externes Terminal mit akustischem und optischem Alarm (5 m)
- Durchfluss max. (bei 1 m Förderhöhe): Wechselstrom 40 m³/h // Drehstrom 55 m³/h
- Zulässige Abwassertemperatur: 40°C, Kurzzeitbetrieb 70°C
- Mit zwei integrierten Rückschlagklappen

Ausführung	Einlass Ø mm	Leistungsaufnahme W	IP Schutzart	Tankinhalt l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Wechselstrom	40 / 50 / 100 / 110	2 x 2000	68	120	0052SMART	1	465602	7881.80
Drehstrom	40 / 50 / 100 / 110	2 x 3500	68	120	0052TRISMA	1	465603	7881.80
							40 025000	



7

Pumpen / Heizbänder

		
7.03 ...	7.03 ...	7.03 ...
		
7.03 ...	7.05 ...	7.12 ...
		
7.12 ...	7.16 ...	7.17 ...
		
7.19 ...	7.20 ...	7.22 ...
		
7.23 ...		



HTP600908

Pumpen BIRAL AX BLUE

Mini-Energie-Pumpen mit stufenloser Drehzahlregelung für Brauchwassersysteme. Brauchwasserpumpe als Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor. Spaltrohr in durchgehender Ausführung mit zwei aussenliegenden Dichtungen, Keramikgleitlager mit Kohle-Axiallager. Mit aufgebauter stufenloser Drehzahlregelung (druckabhängig), Sensorik integriert. Proportionaldruck, Konstantdruck oder Festdrehzahl frei wählbar. Leistungsaufnahme-Anzeige. Störung wird signalisiert. Pumpengehäuse aus Bronze.

- Motor: 230 V, 50 Hz; Statorwicklungsisolierung nach Klasse "F" (155 ° C); Motorschutz integriert
- Mediumtemperatur: +15 ° C bis +85 ° C
- Zulässige Wasserhärte: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Inkl. Wärmedämmschalen



Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss Zoll	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
AX 20 - 0.8 120 BLUE	20	0.8	120	G 1 1/4	10	2206500150	1	480852	S) 443.00
AX 20 - 4 120 BLUE	20	4.0	120	G 1 1/4	10	2206510150	1	480853	S) 576.00

S) Lieferbar solange Vorrat

42 030045



HTP600909

Pumpen BIRAL AW

Mini-Energie-Pumpen mit stufenloser Drehzahlregelung für Brauchwassersysteme. Brauchwasserpumpe als Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor. Spaltrohr in durchgehender Ausführung mit zwei aussenliegenden Dichtungen, Keramikgleitlager mit Kohle-Axiallager. Mit aufgebauter stufenloser Drehzahlregelung (druckabhängig), Sensorik integriert. Proportionaldruck, Konstantdruck oder Festdrehzahl frei wählbar. Leistungsaufnahme-Anzeige. Störung wird signalisiert. Pumpengehäuse aus Bronze.

- Motor: 230 V, 50 Hz; Statorwicklungsisolierung nach Klasse "F" (155 ° C); Motorschutz integriert
- Mediumtemperatur: +15 ° C bis +85 ° C
- Zulässige Wasserhärte: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Inkl. Wärmedämmschalen



Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss Zoll	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
AW 15-2	32	8	180	G 2	10	1158620150	1	449715	S) 1806.00

S) Lieferbar solange Vorrat

42 030045



HTP600910

Pumpen BIRAL AW

Mini-Energie-Pumpen mit stufenloser Drehzahlregelung für Brauchwassersysteme. Brauchwasserpumpe als Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor. Spaltrohr in durchgehender Ausführung mit zwei aussenliegenden Dichtungen, Keramikgleitlager mit Kohle-Axiallager. Mit aufgebauter stufenloser Drehzahlregelung (druckabhängig), Sensorik integriert. Proportionaldruck, Konstantdruck oder Festdrehzahl frei wählbar. Leistungsaufnahme-Anzeige. Störung wird signalisiert. Pumpengehäuse aus Bronze.

- Motor: 230 V, 50 Hz; Statorwicklungsisolierung nach Klasse "F" (155 ° C); Motorschutz integriert
- Mediumtemperatur: +15 ° C bis +85 ° C
- Zulässige Wasserhärte: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Inkl. Wärmedämmschalen und Dichtsatz für PN6



HTP604594

Hocheffizienzpumpen BIRAL Modula BLUE T2

Hocheffiziente Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor für Brauchwasser inkl. Wärmedämmschalen. Drehzahlregelung für Proportionaldruck pp, Konstantdruck cp, Konstantdrehzahl cs. Pumpengehäuse aus Bronze. Stör- oder Betriebsmeldung (umschaltbar). Power Limit (aktivierbar). Extern AUS oder Extern EIN (umschaltbar). Anzeige der Betriebszustände.

- Bluetooth Connect für Produktüberwachung
- Konfiguration sowie Warn- und Alarmmeldungen über Smartphone (iOS, Android)
- Mit Flanschanschlüssen inkl. Schrauben und Dichtungen für PN 6, ohne Gegenflanschen
- Für PN 16 speziellen Dichtungssatz bestellen
- Motor: Spannung 230 V, Frequenz 50/60 Hz, Schutzart (IEC 34-5) IPX4D
- Mediumtemperatur: +15 ° C bis +85 ° C, Zulässige Wasserhärte: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Isolationsklasse F (155 ° C), Motorschutz integriert, inkl. Wärmedämmschalen



Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss PN	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
ModulA 40-11 250 BLUE T2 S	40	11	250	PN 6 - 16	16	7000000173	1	407752	5451.00
ModulA 40-12 250 BLUE T2 M	40	12	250	PN 6 - 16	16	7000000174	1	407753	6060.00
ModulA 40-18 250 BLUE T2 M	40	18	250	PN 6 - 16	16	7000000175	1	407754	8490.00

Wir empfehlen die Pumpe Modula über die Kontakte 10/11 (Extern AUS oder Extern EIN) zu schalten

Variante: Schaltung über ein ausreichend dimensioniertes Schaltrelais.

42 030045



HTP610012

Hocheffizienzpumpen BIRAL Modula BLUE

Hocheffiziente Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor für Brauchwasser inkl. Wärmedämmschalen. Drehzahlregelung für Proportionaldruck pp, Konstantdruck cp, Konstantdrehzahl cs. Pumpengehäuse aus Bronze. Stör- oder Betriebsmeldung (umschaltbar). Power Limit (aktivierbar). Extern AUS oder Extern EIN (umschaltbar). Anzeige der Betriebszustände.



- Mit Flanschanschlüssen inkl. Schrauben und Dichtungen für PN 6, ohne Gegenflanschen
- Für PN 16 speziellen Dichtungssatz bestellen
- Motor: Spannung 230 V, Frequenz 50/60 Hz, Schutzart (IEC 34-5) IPX4D
- Mediumtemperatur: +15 °C bis +85 °C, Zulässige Wasserhärte: 65 °C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 °C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Isolationsklasse F (155 °C), Motorschutz integriert, inkl. Wärmedämmschalen

Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss PN	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Modula 40-11 250 BLUE	40	11	250	PN 6 - 16	16	NBT2021218	1	465736	5695.00
Modula 40-12 250 BLUE	40	12	250	PN 6 - 16	16	NBT2021219	1	465737	6331.00
Modula 40-18 250 BLUE	40	18	250	PN 6 - 16	16	NBT2021220	1	465738	8871.00

Wir empfehlen die Pumpe Modula über die Kontakte 10/11 (Extern AUS oder Extern EIN) zu schalten
Variante: Schaltung über ein ausreichend dimensioniertes Schaltrelais.

42 030045



HTP610050

Hocheffizienzpumpen BIRAL CompAX BLUE

Hocheffiziente Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor zur Förderung von Brauchwasser. Spaltrohr in durchgehender Ausführung mit zwei aussenliegenden Dichtungen, Keramikgleitlager mit Kohle-Axiallager. Pumpengehäuse aus Bronze. Mit aufgebauter stufenloser Drehzahlregelung (druckabhängig), Sensorik integriert. Festdrehzahl frei wählbar. Leistungsaufnahme-Anzeige. Pumpengehäuse aus Bronze.



- Motor: Spannung 230 V, Frequenz 50/60 Hz, Schutzart (IEC 34-5) IPX4D
- Mediumtemperatur: +15 °C bis +85 °C, Zulässige Wasserhärte: 65 °C
- Isolationsklasse F (155 °C), Motorschutz integriert, inkl. Wärmedämmschalen

Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss Zoll	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CompAX 20-1 120 BLUE	20	1.0	120	G 1 1/4	10	7000001511	1	465772	589.00
CompAX 20-2.5 120 BLUE	20	2.5	120	G 1 1/4	10	7000001530	1	465774	676.00
CompAX 20-4 120 BLUE	20	4.0	120	G 1 1/4	10	7000001513	1	465775	765.00
CompAX 20-1 150 BLUE	20	1.0	150	G 1 1/4	10	7000001512	1	465773	589.00
CompAX 20-4 150 BLUE	20	4.0	150	G 1 1/4	10	7000001514	1	465776	765.00
CompAX 20-6 150 BLUE	20	6.0	150	G 1 1/4	10	7000001516	1	465777	884.00
CompAX 25-4 180 BLUE	25	4.0	180	G 1 1/2	10	7000001515	1	465778	765.00
CompAX 25-6 180 BLUE	25	6.0	180	G 1 1/2	10	7000001517	1	465779	884.00

42 030045



HTP610058

Hocheffizienzpumpen BIRAL CompAX BLUE RV KH

Hocheffiziente Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor zur Förderung von Brauchwasser. Spaltrohr in durchgehender Ausführung mit zwei aussenliegenden Dichtungen, Keramikgleitlager mit Kohle-Axiallager. Mit aufgebauter stufenloser Drehzahlregelung (druckabhängig), Sensorik integriert. Festdrehzahl frei wählbar. Leistungsaufnahme-Anzeige. Störung wird signalisiert. Pumpengehäuse aus Bronze.



- Motor: Spannung 230 V, Frequenz 50/60 Hz, Schutzart (IEC 34-5) IPX4D
- Mediumtemperatur: +15 °C bis +85 °C, Zulässige Wasserhärte: 65 °C
- Isolationsklasse F (155 °C), Motorschutz integriert, inkl. Wärmedämmschalen

Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss Zoll	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CompAX 15-1 175 BLUE RV KH	15	1.0	175	G 3/4	10	7000001518	1	465780	633.00
CompAX 15-1.6 175 BLUE RV KH	15	1.6	175	G 3/4	10	7000001519	1	465781	677.00
CompAX 15-2.5 175 BLUE RV KH	15	2.5	175	G 3/4	10	7000001520	1	465782	722.00

42 030045



HTP610002

Hocheffizienzpumpen BIRAL Modula BLUE

Hocheffiziente Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor für Brauchwasser inkl. Wärmedämmschalen. Drehzahlregelung für Proportionaldruck pp, Konstantdruck cp, Konstantdrehzahl cs. Pumpengehäuse aus Bronze. Stör- oder Betriebsmeldung (umschaltbar). Power Limit (aktivierbar). Extern AUS oder Extern EIN (umschaltbar). Anzeige der Betriebszustände.



- Konfiguration sowie Warn- und Alarmmeldungen über Smartphone (iOS, Android)
- Mit Aussengewinde inkl. Dichtungen (ohne Verschraubungen)
- Motor: Spannung 230 V, Frequenz 50/60 Hz, Schutzart (IEC 34-5) IPX4D, Isolationsklasse F (155 °C), Motorschutz integriert
- Mediumtemperatur: +15 °C bis +85 °C
- Zulässige Wasserhärte: 65 °C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 °C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Inkl. Wärmedämmschalen

Typ	Nennweite DN	Förderhöhe m	Länge mm	Anschluss Zoll	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Modula 32-4 180 BLUE	32	4	180	G 2	10	NBT2021213	1	465731	S) 2764.00 42 030045

S) Lieferbar solange Vorrat

Wir empfehlen die Pumpe Modula über die Kontakte 10/11 (Extern AUS oder Extern EIN) zu schalten.

Variante: Schaltung über ein ausreichend dimensioniertes Schaltrelais.



HTP12658

Pumpen BIRAL A KW

Mini-Energie-Pumpen, Energielabel A mit stufenloser Drehzahlregelung für Kaltwassersysteme. Energielabel A-Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor. Spaltröhre in durchgehender Ausführung mit zwei aussenliegenden Dichtungen, Keramikleitlager mit Kohle-Axiallager. Pumpengehäuse aus Grauguss. Mit aufgebaute stufenloser Drehzahlregelung (druckabhängig), Sensorik integriert. Proportionaldruck, Konstantdruck oder Festdrehzahl frei wählbar. Automatische Nachtabenkung, deaktivierbar. Störmeldung oder Betriebsmeldung.



- Motor: 230 V, 50 Hz, teilisolerbar; Statorwicklungsisolierung nach Klasse "F" (155 °C); Motorschutz integriert
- Betriebstemperatur: -10 °C bis +95 °C (kurzzeitig bis 110 °C)
- Mit Aussengewinde inkl. Dichtungen (ohne Verschraubungen)

Zubehör-Optionen:

- Signal-Modul: Betriebsmeldung EIN/AUS, ext. Minimaldrehzahl (Nachtabenkung) EIN/AUS
- Steuer-Modul: Analogeingang (0 - 10 V oder 0 - 20 mA), Pumpe extern EIN/AUS, PWM

42 030045

Hocheffizienzpumpen BIRAL Modula GREEN

Hocheffiziente Rohreinbaupumpe mit Permanentmagnetmotor mit speziellem Schutzanstrich für Kaltwasseranlagen. Drehzahlregelung für Proportionaldruck pp, Konstantdruck cp, Konstantdrehzahl cs. Pumpengehäuse aus Grauguss. Stör- oder Betriebsmeldung (umschaltbar). Power Limit (aktivierbar). Extern AUS oder Extern EIN (umschaltbar). Anzeige der Betriebszustände. Pumpenelektronik mit Kabel, Steckverbindung und Wandkonsole für abgesetzte Montage. Frostschutz max. Glykolanteil 50 %.



- Konfiguration sowie Warn- und Alarmmeldungen über Smartphone (iOS, Android)
- Motor: Spannung 230 V, Frequenz 50/60 Hz, Schutzart (IEC 34-5) IPX4D
- Isolationsklasse F (155 ° C), Motorschutz integriert, Mediumtemperatur: +15° C bis +110 ° C
- Mit Flanschanschlüssen inkl. Schrauben und Dichtungen für PN6, ohne Gegenflanschen
- Für PN10/16 bei DN 40 - DN 65 speziellen Dichtungssatz bestellen.

Typ	Nennweite DN	Förderhöhe mWs	Baulänge mm	Anschluss PN	Betriebsdruck max. bar	EEl	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Modula 32F-12 220 GREEN	32	12	220	6 - 16	16	0.20	NBT2021185	1	465739	3550.00
Modula 40-8 220 GREEN	40	8	220	6 - 16	16	0.20	NBT2021186	1	465740	3550.00
Modula 40-10 220 GREEN	40	10	220	6 - 16	16	0.20	NBT2021187	1	465741	3871.00
Modula 40-12 250 GREEN	40	12	250	6 - 16	16	0.18	NBT2021188	1	465742	4357.00
Modula 40-18 250 GREEN	40	18	250	6 - 16	16	0.18	NBT2021189	1	465743	6084.00
Modula 50-6 240 GREEN	50	6	240	6 - 16	16	0.19	NBT2021190	1	465744	4727.00
Modula 50-6 270 GREEN	50	6	270	6 - 16	16	0.20	NBT2021191	1	465745	4727.00
Modula 50-8 240 GREEN	50	8	240	6 - 16	16	0.19	NBT2021192	1	465746	5003.00
Modula 50-12 270 GREEN	50	12	270	6 - 16	16	0.18	NBT2021193	1	465747	5745.00
Modula 50-18 270 GREEN	50	18	270	6 - 16	16	0.17	NBT2021194	1	465748	7777.00
Modula 65-6 270 GREEN	65	6	270	6 - 16	16	0.18	NBT2021195	1	465749	5636.00
Modula 65-8 270 GREEN	65	8	270	6 - 16	16	0.18	NBT2021196	1	465750	6135.00
Modula 65-8 340 GREEN	65	8	340	6 - 16	16	0.18	NBT2021197	1	465751	6135.00
Modula 65-12 340 GREEN	65	12	340	6 - 16	16	0.17	NBT2021198	1	465752	6933.00
Modula 65-15 340 GREEN	65	15	340	6 - 16	16	0.18	NBT2021199	1	465753	7967.00
Modula 80-8 360 GREEN PN6	80	8	360	6	6	0.17	NBT2021200	1	465754	7101.00
Modula 80-8 360 GREEN PN10/16	80	8	360	6 - 16	16	0.17	NBT2021201	1	465755	7423.00
Modula 80-12 360 GREEN PN6	80	12	360	6	6	0.17	NBT2021202	1	465756	8796.00
Modula 80-12 360 GREEN PN10/16	80	12	360	6 - 16	16	0.17	NBT2021203	1	465757	9312.00
Modula 100-8 450 GREEN PN6	100	8	450	6	6	0.18	NBT2021204	1	465758	8070.00
Modula 100-8 450 GREEN PN10/16	100	8	450	6 - 16	16	0.18	NBT2021205	1	465759	8618.00
Modula 100-12 450 GREEN PN6	100	12	450	6	6	0.18	NBT2021206	1	465760	10491.00
Modula 100-12 450 GREEN PN10/16	100	12	450	6 - 16	16	0.18	NBT2021207	1	465761	11134.00

Wir empfehlen die Pumpe Modula über die Kontakte 10/11 (Extern AUS oder Extern EIN) zu schalten.

Variante: Schaltung über ein ausreichend dimensioniertes Schaltrelais.

42 030045

Abwasserpumpen BIRAL Birox MS

- Aus rostfreiem Edelstahl, für transportablen und stationären Einsatz
- Mit angebautelem Schwimmerschalter
- Zur Förderung von leicht verschmutztem Wasser ohne aggressive Beimengungen, ohne Fäkalien

Typ	Nennstrom A	Fördermenge l / min.	Förderhöhe mWs	Spannung V	G Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Birox 80 MS	2.5	160	3	230	1 1/4	0547770150	1	414426	936.00
Birox 90 MS	4.1	240	9	230	1 1/2	0547770910	1	414427	1186.00
Birox 100 MS	5.8	360	11	230	2	0547770210	1	414428	1311.00
Birox 150 MS	7.2	420	12	230	2	0547770310	1	414431	1445.00

40 050000





HTP600917

Kleinhebeanlagen BIRAL UniBox 6

Schmutzwasser-Kleinhebeanlage mit Überflur-Sammelbehälter für begrenzten Einsatz. Anschlussfertige, automatisch arbeitende Hebeanlagen für begrenzten Einsatz, für direkte Montage unter Waschbecken.

Behälter:

Druckdicht mit Entlüftungsventil und Überlaufsicherung bis 2.5 m/Ws

- Fördermedium: Abwasser, Salzanteil bis 15%
- Mediumtemp. max.: 75°
- Betriebsspannung: 230 V / 50 Hz
- Motorleistung: P1 0,64 kW
- Nennstrom: 3.1 A

Förderhöhe mWs	Fördermenge l/s	Behältervolumen l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 - 8.8	3.3 - 0.3	7	0547773310	1	415646	1137.00
						40 050000

Lieferumfang: 1 x Druckanschluss und Rückschlagkappe (1)

1 x Zulauf Ø 33 / 40 (2)

2 x Zulauf Ø 36, 40, 50 (3/4)

1 x Aktivkohlefilter (5)

Anschlusskabel 1.2m mit CH-Stecker Typ T12 (6)



HTP600918

Kleinhebeanlagen BIRAL UniBox 22G

Abwasser-Kleinhebeanlage mit Schneidwerk-Pumpe für begrenzten Einsatz. Anschlussfertige, automatisch arbeitende Hebeanlagen für begrenzten Einsatz, für direkte Montage unter Waschbecken.

- Fördermedium: Abwasser, Fäkalien
- Betriebsspannung: 230 V / 50 Hz
- Motorleistung: P1 1.5 kW / P2 1.1 kW
- Nennstrom: 7.0 A
- Druckanschluss R 2" AG

Förderhöhe mWs	Fördermenge l/s	Behältervolumen l	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
4 - 16	3.7 - 0.5	22	0547773210	1	415648	4063.00
						40 050000

Lieferumfang: Kompakthebeanlage (1) mit 1 Pumpe (2)

Auftriebssicherung (3)

Be- und Entlüftung (4)

Elastisches Verbindungsstück DN100 mit Schlauchschellen (5)

Pneumatische Niveausteuerng (6) CH Stecker Typ T12 230Volt

Reinigungsdeckel (7)

Anschlusskabel 2.0m



HTP10542

Verschraubungen BIRAL

- Set à 2 Verschraubungen / Dichtungen

Dim. Zoll	Ausführung	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
1 1/4 - 3/4	verzinkt	0015051058	1	HT103271	30.00
2 - 3/4	verzinkt	0015050158	1	449756	35.00
2 - 1	verzinkt	0015050258	1	449757	35.00
2 - 1 1/4	verzinkt	0015050358	1	449758	35.00
2 - 1 1/2	verzinkt	0015050658	1	449759	35.00
1 1/4 - 3/4	bronze	0015051052	1	449760	166.00
2 - 1 1/4	bronze	0015050352	1	451691	166.00
					42 030040



Zwischenstücke BIRAL

- Der Einbausatz besteht aus Zwischenstück und Dichtungsmaterial

Typ	Dim. Zoll	H mm	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Set	AW-Nummer	CHF Set
Z 10	1 1/4 x 1 1/4	30	verzinkt	1129120150	1	447346	100.00
Z 11	1 1/4 x 2	20	verzinkt	1124910150	1	447347	161.00
Z 12	1 1/2 x 2	20	verzinkt	1132970150	1	447348	308.00
Z 13	2 x 2	10	verzinkt	1114770150	1	447349	20.00
Z 14	2 x 2	15	verzinkt	1122190150	1	447350	127.00
Z 15	2 x 2	20	verzinkt	1110190150	1	447351	93.00
Z 16	2 x 2	34	verzinkt	1116750150	1	447352	104.00
Z 17	2 x 2	40	verzinkt	1110200150	1	447353	107.00
Z 21	2 x 2 1/4	20	verzinkt	1110210150	1	447354	185.00
Z 81	1 1/4 x 2	40	bronze	1143020162	1	447355	127.00
Z 82	1 1/4 x 2	60	bronze	1143060162	1	447356	147.00
Z 83	1 1/4 x 1 1/2	30	bronze	1143580162	1	447357	118.00
Z 84	1 1/4 x 2	30	bronze	1143590162	1	447358	164.00
							42 030045

**Gewindeflange BIRAL**

- Der Einbausatz besteht aus: 2 Flanschen, Dichtungsmaterial und Befestigungsschrauben

Typ	Dim. Zoll	DN	H mm	Orig. Nr.	☞ Set	AW-Nummer	CHF Set
Z 25	2	32	40	1138190150	1	447362	243.00
Z 26	2	32	16	1139900150	1	447363	253.00
Z 28	2	32	30	1138730150	1	447364	183.00
Z 70	2	32	20	1160450150	1	447359	154.00
Z 29	2	40	30	1139490150	1	447365	240.00
Z 30	2	50	40	1160440150	1	406183	170.00
							42 030045

**Steuerungs-Module BIRAL BIM-B3**

Externe Drehzahlvorgabe 0 - 10 V / 0 - 20 mA, PWM, Zwillingpumpenfunktion, für Modula-Pumpen

Typ	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BIM-B3	1672420150	1	452769	201.00
				42 030045

**Motor-Vollschutz WILO SK 622 N**

- Auslösegerät für Pumpen mit WSK-Kontakt für Sammelstör- und Betriebsmeldung
- Wicklungsüberwachung für Wandmontage 230 V / 400 V mit N 10 A

Typ	L x B x H mm	IP Schutzart	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Switchgear	130 x 130 x 115	55	2120445	1	453224	382.00
						42 030065

**Motor-Vollschutz WILO SK 602 N**

- Auslösegerät für Pumpen mit WSK-Kontakt für Sammelstör- und Betriebsmeldung
- Wicklungsüberwachung für Wandmontage 230 V / 400 V mit N 10 A

Typ	L x B x H mm	IP Schutzart	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Switchgear	130 x 130 x 110	55	2120444	1	453223	325.00
						42 030065

**Zeitschaltgeräte WILO SK 601 N**

- Für Wandaufbau zur automatischen, zeitabhängigen Ein-/Ausschaltung

Typ	L x B x H mm	IP Schutzart	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Switchgear	130 x 130 x 75	31	2120443	1	453222	249.00
						42 030065



Wärmedämmschalen WILO**zu Pumpen:**

- Stratos-ECO STG - 180 mm, Grösse 14
- Star-Z 20/1 - 140 mm und Star-Z 25 - 180 mm
- StarSTG 25(30) - 180 mm (nicht Star STG 25(30)/8)
- Zur bauseitigen Wärmedämmung des Pumpengehäuses in Heizungsanwendungen.

Besonderheiten/Produktvorteile:

- Verringert die Wärmeverluste der Pumpe bis zu 85 % (in Abhängigkeit der elektrischen Leistung P)
- Senkt den Gesamtenergiebedarf des Heizungssystems
- Spart Energiekosten
- Beständig gegen Feuchtigkeit, Salze, viele Säuren, die meisten Fette und Lösungsmittel
- Sichert gleichmässige Temperaturverteilung an der Pumpe
- Schützt die Pumpe vor Fremdfuchtigkeit
- Grundwasserneutral, treibmittelfrei, formaldehydfrei
- Zu 100 % recyclingfähig

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
4046444	1	438553	32.00
			42 030065

**Nassläufer-Umwälzpumpen WILO Yonos MAXO-Z plus**

- Mit Verschraubungs- oder Flanschanschluss, EC-Motor mit automatischer Leistungsanpassung
- Trinkwasser-Zirkulationssysteme in Industrie- und Gebäudetechnik

Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage):

- Trinkwasser und Wasser für Lebensmittelbetriebe gem. TrinkwV 2001

Motor/Elektronik:

- Störaussendung: EN 61800-3;2004+A1;2012 / Wohnbereich (C1)
- Störfestigkeit: EN 61800-3;2004+A1;2012 / industrial environment (C2)
- Schutzart: IP X4D
- Isolationsklasse: F

Werkstoffe:

- Pumpengehäuse der vier 16m-Typen aus Edelstahl
- Laufrad: Kunststoff (PPS - 40% GF)
- Pumpenwelle: Edelstahl (X39CrMo17-1)
- Lager: Kohle, kunstharzimpregniert



Typ	Pumpenanschluss	Baulänge mm	Förderhöhe max. m	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25/0,5-7 PN10	G 1 1/2	180	7.4	10	2202917	1	408025	2511.00
25/0,5-10 PN10	G 1 1/2	180	10.8	10	2202918	1	408026	3146.00
30/0,5-7 PN10	G 2	180	7.4	10	2202919	1	408027	2825.00
30/0,5-12 PN10	G 2	180	12.1	10	2202920	1	408028	3846.00
32/0,5-16 PN6/10	DN 32	220	16.0	6 / 10	2224340	1	458408	5291.00
40/0,5-8 PN6/10	DN 40	220	8.5	6 / 10	2202921	1	408029	5154.00
40/0,5-12 PN6/10	DN 40	250	13.0	6 / 10	2202922	1	408030	5265.00
40/0,5-16 PN6/10	DN 40	250	16.0	6 / 10	2224341	1	458409	6900.00
50/0,5-9 PN6/10	DN 50	280	10.2	6 / 10	2202923	1	408031	7069.00
50/0,5-16 PN6/10	DN 50	340	16.0	6 / 10	2224342	1	458410	9472.00
65/0,5-12 PN6/10	DN 65	340	10.0	6 / 10	2202924	1	408032	9180.00
65/0,5-16 PN6/10	DN 65	340	16.0	6 / 10	2224343	1	458411	11737.00

Lieferumfang: Pumpe

Inkl. Dichtungen bei Gewindeanschluss, Wärmedämmschalen

Inkl. Unterlegscheiben für Flanschschrauben (bei Anschlussnennweiten DN 40 - DN 65)

Inkl. Einbau- und Betriebsanleitung

42 030060

wilo

HTP19294

Trinkwarmwasser Nassläufer Hocheffizienzpumpen WILO Star-Z NOVA

- Mit Verschraubungsanschluss und blockierstromfestem Synchronmotor
- Trinkwasser-Zirkulationssysteme in Industrie und Gebäudetechnik
- Diese Umwälzpumpe ist nur für Trinkwasser geeignet

Zulässige Fördermedien (andere Medien auf Anfrage):

- Trinkwasser und Wasser für Lebensmittelbetriebe gem. Verordnung des EDI über Trink-, Quell- und Mineralwasser.

Zulässiger Einsatzbereich:

- Temperaturbereich bei Einsatz in Trinkwasser-Zirkulationssystemen bei max. Umgebungstemperatur +40 °C: +2...+65 °C
- Max. zulässige Gesamthärte in Trinkwasser-Zirkulationssystemen: 3.57 mmol/l (35.7 °fH)
- Nenndruck PN: 10 bar

Motor/Elektronik:

- Drehzahlregelung: Frequenzumrichter
- Schutzart: IP 42
- Isolationsklasse: F
- Netzanschluss: 1~230 V, 50/60 Hz
- Motorschutz: nicht erforderlich (blockstromfest)

Werkstoffe:

- Pumpengehäuse: Messing (CuZn40Pb2)
- Laufrad: Kunststoff (PPE/PS - 30% GF)
- Pumpenwelle: Edelstahl
- Lager: Kohle, kunstharz imprägniert

Typ	Pumpenanschluss	Baulänge mm	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
NOVA	G 1	84	10	4132750	1	455953	425.00
NOVA A	G 1	138	10	4132751	1	455954	471.00
NOVA T	G 1	138	10	4222640	1	455955	629.00

Lieferumfang: Pumpe

Wärmedämmung

Wilo-Connector

Dichtungen

Einbau- und Betriebsanleitung



wilo

HTP615033

Trinkwarmwasser Nassläufer Hocheffizienzpumpen WILO Stratos PICO-Z

- Mit Verschraubungs- oder Flanschanschluss, EC-Motor mit automatischer Leistungsanpassung
- Trinkwasser-Zirkulationssysteme in Industrie- und Gebäudetechnik

Zulässige Fördermedien

- Diese Zirkulationspumpe ist nur für Trinkwasser geeignet

Motor/Elektronik:

- Störaussendung: EN 61000-6-6
- Störfestigkeit: EN 61000-6-2
- Schutzart: IP X4D
- Isolationsklasse: F
- Netzanschluss 1~230 V, 50/60 Hz

Werkstoffe:

- Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Laufrad: Kunststoff (PPO-GF30)
- Pumpenwelle: Oxidkeramik
- Lager: Kohle, metallimprägniert

Typ	Flansch DN	Pumpenanschluss	Baulänge mm	Förderhöhe m	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20/0,5-4 150	20	1 1/4	150	0.5 - 4.0	10	4255430	1	458412	1517.00
20/0,5-6 150	20	1 1/4	150	0.5 - 6.0	10	4255431	1	458413	1745.00
20/0,5-8 150	20	1 1/4	150	0.5 - 8.0	10	4255432	1	458414	1897.00
25/0,5-4 180	25	1 1/2	180	0.5 - 4.0	10	4255433	1	458415	1412.00
25/0,5-6 180	25	1 1/2	180	0.5 - 6.0	10	4255434	1	458416	1624.00
25/0,5-8 180	25	1 1/2	180	0.5 - 8.0	10	4255435	1	458417	1815.00

Lieferumfang: Pumpe

Inkl. Wärmedämmung

Inkl. Wilo-Connector

Inkl. Dichtungen

Inkl. Einbau- und Betriebsanleitung



Trinkwarmwasser Nassläufer Hocheffizienzpumpen WILO Yonos PICO-Z

- Mit Verschraubungs- oder Flanschanschluss, EC-Motor mit automatischer Leistungsanpassung
- Trinkwasser-Zirkulationssysteme in Industrie- und Gebäudetechnik

Motor/Elektronik:

- Störaussendung: EN 61000-6-6
- Störfestigkeit: EN 61000-6-2
- Schutzart: IP X4D
- Isolationsklasse: F
- Netzanschluss 1~230 V, 50/60 Hz

Werkstoffe:

- Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Laufrad: Kunststoff (PPO-GF30)
- Pumpenwelle: Oxidkeramik
- Lager: Kohle, metallimprägniert

Typ	Flansch DN	Pumpenanschluss	Baulänge mm	Förderhöhe m	PN bar	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15/0,5-4 140 15	15	G 1	140	0.5 - 4.0	10	4255411	1	458418	870.00
20/0,5-4 150 20	20	G 1 1/4	150	0.5 - 4.0	10	4255412	1	458419	1269.00
20/0,5-6 150 20	20	G 1 1/4	150	0.5 - 6.0	10	4255413	1	458420	1340.00
20/0,5-8 150 20	20	G 1 1/4	150	0.5 - 8.0	10	4255414	1	458421	1568.00
25/0,5-4 180 25	25	G 1 1/2	180	0.5 - 4.0	10	4255417	1	458422	1212.00
25/0,5-6 180 25	25	G 1 1/2	180	0.5 - 6.0	10	4255418	1	458423	1325.00

Lieferumfang: Pumpe

Inkl. Wärmedämmung

Inkl. Wilo-Connector

Inkl. Dichtungen

Inkl. Einbau- und Betriebsanleitung



GRUNDFOS
HTP10469

Umwälzpumpen GRUNDFOS UP / UPS

- Umwälzpumpe mit 1-phasigem Nassläufermotor, externer Motorschutz nicht erforderlich
- Lagerplatte und Spaltröhrtopf aus nichtrostendem Stahl, Axiallager aus Kohle
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 110 ° C

Typ	Nennweite	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
UP 20-07 N 150	G 1 1/4	150	0.7	10	59640506	1	425620	570.00
UP 20-15 N 150	G 1 1/4	150	1.5	10	59641500	1	425622	643.00
UP 20-30 N 150	G 1 1/4	150	3.0	10	59643500	1	425624	804.00
UP 20-45 N 150	G 1 1/4	150	4.5	10	99255562	1	425626	976.00
UPS 25-40 N 180	G 1 1/2	180	4.0	10	96913060	1	400574	818.00
UPS 25-55 N 180	G 1 1/2	180	5.5	10	99255498	1	400575	1316.00
UPS 25-60 N 180	G 1 1/2	180	6.0	10	96913085	1	400576	1125.00
UPS 25-80 N 180	G 1 1/2	180	8.0	10	99255525	1	400577	1569.00
UPS 32-80 N 180	G 2	180	8.0	10	99255554	1	400578	1892.00
UPS 32-100 N 180	G 2	180	10.0	10	95906489	1	400579	2442.00
UPS 40-50 N 250	DN 40	250	5.0	10	99255501	1	400580	3031.00
								42 030010



GRUNDFOS
HTP600913

Zirkulationspumpen GRUNDFOS COMFORT 15-14 BXA PM DACH

- Hocheffizienz-Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe mit Permanentmagnetmotor und AutoAdapt-Funktion
- Pumpe mit eingebautem Absperr-/Rückschlagventil, Rote LED zur Störungsanzeige
- Integrierter Trockenlaufschutz, Temperatursteuerung einstellbar
- Einfache elektrische Installation vormontierten Eurostecker (EN50075), inkl. 1,5m Kabel
- Pumpengehäuse aus Messing, Kugelrotor mit integriertem Laufrad, Wärmedämmschale
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 / 60 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 95 ° C

Nennweite Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
G 1	140	1.4	10	99302332	1	403877	744.00
							42 030010



GRUNDFOS
HTP600914

Zirkulationspumpen GRUNDFOS COMFORT 15-14 BA PM DACH

- Hocheffizienz-Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe mit Permanentmagnetmotor und AutoAdapt-Funktion
- Integrierter Trockenlaufschutz, Temperatursteuerung einstellbar
- Einfache elektrische Installation vormontierten Eurostecker (EN50075), inkl. 1,5m Kabel
- Pumpengehäuse aus Messing, Kugelrotor mit integriertem Laufrad, Wärmedämmschale
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 / 60 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 95 ° C

Nennweite Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Rp 1/2	80	1.4	10	99302331	1	403878	672.50
							42 030010



GRUNDFOS
HTP600916

Zirkulationspumpen GRUNDFOS COMFORT 15-14 BX PM DACH

- Hocheffizienz-Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe mit Permanentmagnetmotor ohne AutoAdapt-Funktion
- Pumpe mit eingebautem Absperr-/Rückschlagventil, Rote LED zur Störungsanzeige
- Integrierter Trockenlaufschutz, Temperatursteuerung einstellbar
- Einfache elektrische Installation vormontierten Eurostecker (EN50075), inkl. 1,5m Kabel
- Pumpengehäuse aus Messing, Kugelrotor mit integriertem Laufrad, Wärmedämmschale
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 / 60 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 95 ° C

Nennweite Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
G 1	140	1.4	10	97989266	1	403880	446.00
							42 030010



GRUNDFOS
HTP600915

Zirkulationspumpen GRUNDFOS COMFORT 15-14 B PM DACH

- Hocheffizienz-Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe mit Permanentmagnetmotor ohne AutoAdapt-Funktion
- Integrierter Trockenlaufschutz, Temperatursteuerung einstellbar
- Einfache elektrische Installation vormontierten Eurostecker (EN50075), inkl. 1,5m Kabel
- Pumpengehäuse aus Messing, Kugelrotor mit integriertem Laufrad, Wärmedämmschale
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 95 ° C

Anschluss Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Rp 1/2	80	1.4	10	97989265	1	403879	369.00
							42 030010



GRUNDFOS X
HTP607211

Zirkulationspumpen GRUNDFOS COMFORT 15-14 BUX PM

- Hocheffizienz-Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe mit integrierter Zeitschaltuhr
- Mit eingebautem Absperr- / Rückschlagventil
- Integrierter Trockenlaufschutz, Temperatursteuerung einstellbar
- Einfache elektrische Installation vormontierten Eurostecker (EN50075), inkl. 1,5m Kabel
- Pumpengehäuse aus Messing, Kugelrotor mit integriertem Laufrad, Wärmedämmschale
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 95 ° C

Anschluss Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
G 1	140	1.4	10	99831285	1	425614	631.00
							42 030010



GRUNDFOS X
HTP607212

Zirkulationspumpen GRUNDFOS COMFORT 15-14 BU PM

- Hocheffizienz-Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpe mit integrierter Zeitschaltuhr
- Integrierter Trockenlaufschutz, Temperatursteuerung einstellbar
- Einfache elektrische Installation vormontierten Eurostecker (EN50075), inkl. 1,5m Kabel
- Pumpengehäuse aus Messing, Kugelrotor mit integriertem Laufrad
- Wärmedämmschale, Einschraubbare Rückschlag- und Absperrventile beiliegend
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 95 ° C

Anschluss Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck max. bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Rp 1/2	80	1.4	10	99831284	1	425615	546.00
							42 030010



GRUNDFOS X
HTP13272

Hocheffizienz-Umwälzpumpen GRUNDFOS Alpha2 N

- Elektronisch geregelt, Hocheffizienz-EC-Permanentmagnet Motortechnologie, mit Edelstahlgehäuse
- Integriertes LED-Display mit wahlweiser Anzeige der Leistungsaufnahme / Volumenstroms
- Integrierte, elektronischer Leistungsanpassung durch stufenlose Drehzahländerung
- Mit AutoAdapt- und automatischer Nachtabsenkfunktion
- Einstellungsarten: Proportionaldruckregelung, Konstantdruckregelung, 3 feste Drehzahlen
- Energieeffizienzindex (EEI) = 0.15, Integrierter Motorvollschutz
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 / 60 Hz, Mediumtemperatur 2 ° C bis 110 ° C

Typ	Nennweite Zoll	Einbaulänge mm	Förderhöhe m	Betriebsdruck bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Alpha2 25-40 N 130	G 1 1/2	130	4	10	99271964	1	453995	1272.00
Alpha2 25-60 N 130	G 1 1/2	130	6	10	99271967	1	427298	1462.00
Alpha2 25-80 N 130	G 1 1/2	130	8	10	99271968	1	427299	1520.00
Alpha2 25-40 N 180	G 1 1/2	180	4	10	99271969	1	400571	1272.00
Alpha2 25-60 N 180	G 1 1/2	180	6	10	99271971	1	400572	1462.00
Alpha2 25-80 N 180	G 1 1/2	180	8	10	99271972	1	403893	1520.00
Alpha2 32-40 N 180	G 2	180	4	10	99271994	1	403894	1462.00
Alpha2 32-60 N 180	G 2	180	6	10	99271995	1	403197	1549.00
Alpha2 32-80 N 180	G 2	180	8	10	99271996	1	403895	1606.00
							42 030000	

Lieferumfang: Wärmedämmschalen gem. EnEV



GRUNDFOS X
HTP12174

Kellerentwässerungspumpen GRUNDFOS Unilift CC

- Einstufige Unterwasserpumpe für den Einsatz im häuslichen Bereich, stationär oder transportabel
- Pumpenkörper und Laufrad aus Komposit-Material, wegnehmbares Ansaugsieb aus Edelstahl
- Einsatzfertig mit Tragegriff, Selbstentlüftung, abnehmbarem Siebfuss zur Flachabsaugung
- Flachabsaugung bis 3 mm Wasserstand ohne Zusatzteile bei manuellem Betrieb
- Netzanschluss: 1 x 230V 50 Hz, Mediumtemperatur 0 ° C bis 40 ° C
- **Typ M1 ohne** Schwimmerschalter, **Typ A1 mit** Schwimmerschalter

Typ	Anschluss Zoll	Förderhöhe max. m	Fördermenge l / s	Kabellänge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Unilift CC5 M1	R 1 1/4	5	1.67	5	96280965	1	447300	346.00
Unilift CC7 M1	R 1 1/4	7	2.78	10	96280967	1	447301	406.00
Unilift CC9 M1	R 1 1/4	9	3.89	10	96280969	1	447302	513.00
Unilift CC5 A1	R 1 1/4	5	1.67	5	96280966	1	447303	364.00
Unilift CC7 A1	R 1 1/4	7	2.78	10	96280968	1	447304	423.00
Unilift CC9 A1	R 1 1/4	9	3.89	10	96280970	1	447305	544.00
							42 030015	



GRUNDFOS X
HTP12385**Kellerentwässerungspumpen GRUNDFOS UNILIFT KP**

- 1-stufige, vertikale Tauchmotorpumpe aus Chrom-Nickel-Stahl, mit vertikalem Druckstutzen
- Mit Einlaufsieb und Handgriff, einschliesslich 10 m Netzkabel
- Halboffenes Laufrad mit 10 mm freiem Durchgang
- Mit zwei Wellen- abdichtungen bestehend aus zwei Lippendichtungen mit Fettschmierung
- Netzanschluss: 230 V 50 Hz, Medientemperatur 0 ° C bis 50 ° C
- **Typ M1 ohne** Schwimmerschalter, **Typ A1 mit** Schwimmerschalter, **Typ AV1 mit** vert. Niveauschalter

Typ	Anschluss	Förderhöhe max.	Fördermenge	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
UNILIFT KP 150 M1	Rp 1 1/4	5.5	2.36	011H1300	1	400581	543.00
UNILIFT KP 250 M1	Rp 1 1/4	7.5	3.11	012H1300	1	400582	644.00
UNILIFT KP 350 M1	Rp 1 1/4	9.0	3.89	013N1300	1	400583	812.00
UNILIFT KP 150 A1	Rp 1 1/4	5.5	2.36	011H1800	1	400587	577.00
UNILIFT KP 250 A1	Rp 1 1/4	7.5	2.36	012H1800	1	400588	672.50
UNILIFT KP 350 A1	Rp 1 1/4	9.0	3.89	013N1800	1	400589	868.00
UNILIFT KP 150 AV1	Rp 1 1/4	5.5	2.36	011H1900	1	400593	607.00
UNILIFT KP 250 AV1	Rp 1 1/4	7.5	3.11	012H1900	1	400594	709.00
UNILIFT KP 350 AV1	Rp 1 1/4	9.0	3.89	013N1900	1	400595	998.00

42 030015



Typ A1

Typ M1



Typ AV1

GRUNDFOS X
HTP610069**Jetpumpen GRUNDFOS JP**

- Selbstansaugende, einstufige Kreiselpumpe mit Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Für die häusliche Wasserversorgung und Gartenbewässerung
- Medientemperaturbereich: 0 .. 40 °C
- Max. Ansaughöhe: 8 m
- Max. Betriebsdruck: 6 bar

Typ	Anschluss G x G Zoll	Fördervolumen m³ / h	Förderhöhe m	Spannung V	Leistungsaufnahme W	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
JP 4-54	1 x 1	4	50.0	1 x 230	1130	99458768	1	435032	646.00
JP 5-48	1 x 1	5	48.3	1 x 230	1490	99458769	1	435033	674.00

42 030015

GRUNDFOS X
HTP610071**Jetpumpen GRUNDFOS JP-PM1**

- Selbstansaugende, einstufigen Kreiselpumpe mit einer Drucksteuereinheit
- Für die häusliche Wasserversorgung und Gartenbewässerung
- Medientemperaturbereich: 0 .. 40 °C
- Max. Ansaughöhe: 8 m
- Max. Betriebsdruck: 6 bar

Typ	Anschluss G x G Zoll	Fördervolumen m³ / h	Förderhöhe m	Spannung V	Leistungsaufnahme W	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
JP 4-54 PM1	1 x 1	4	46.0	1 x 230	1130	99515137	1	408815	966.00
JP 5-48 PM1	1 x 1	5	45.6	1 x 230	1490	99515138	1	453996	1023.00

42 030015

GRUNDFOS X
HTP10473**Verbindungssets GRUNDFOS**

- Für Pumpe UP 20-xx N, B, mit Überwurfmutter 1 1/4

Dim. Zoll	Nenndruck PN	Material	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
G 1 1/4 - Rp 3/4	10	Messing	529982	1	447308	107.00

42 030040

GRUNDFOS X
HTP605320**Anschlussstücke GRUNDFOS**

- Mit Kugelventil, für Pumpe UP 20-xx N, B, mit Überwurfmutter 1 1/4

Dim. Zoll	Nenndruck PN	Material	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
G 1 1/4 - Rp 3/4	10	Messing	519802	1	447309	76.10

42 030040



GRUNDFOS X
HTP10474

Anschlussstücke GRUNDFOS

- Mit Kugelventil, für Pumpe DN 25, UP 25-xx B, ALPHA 25-xx, TP(E) 25(B), UPE
- Mit Überwurfmutter G 1 1/2

Anschluss G x Rp Zoll	Nenndruck PN	Material	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/2 x 3/4	10	Messing	519805	1	447310	62.00
1 1/2 x 1	10	Messing	519806	1	447311	64.00
1 1/2 x 1 1/4	10	Messing	519807	1	447312	69.00
						42 030040



GRUNDFOS X
HTP11875

Störmeldemodule GRUNDFOS

für MAGNA Pumpen



Typ	für Pumpe	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
MC40/60/100	Magna 25/32-40/60, Magna 25/32-100, Magna 32/40/50-100F	96236336	447318	S) 277.00 42 030030

S) Lieferbar solange Vorrat

GRUNDFOS X
HTP12181

Drucksteuerungen GRUNDFOS PM1

- Für JP Pumpen-Modelle, mit automatischer Ein / Aus Schaltung
- Bereitschaftsanzeige (Power On), Betriebsanzeige und Alarmleuchte
- Trockenlaufschutz, Alarm bei Überschreiten Schaltspiele
- Drehbarer Druckstutzen, freie Anordnung im System möglich
- Integriertes Rückschlagventil, Netzanschluss: 1 x 220 - 240 V 50 / 60 Hz

Anschluss Zoll	Druck bar	Leistungsaufnahme W	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
G 1 - G 1	1.5	1200	96848693	1	447328	170.60
G 1 - G 1	2.2	1200	96848722	1	HT115665	259.00
						42 030030



GRUNDFOS X
HTP12185

Schwimmerschalter GRUNDFOS SAS

- Als Trockenlaufschutz zur Niveauekontrolle, für JP Pumpen

Kabellänge m	für Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5	LC 1 WS, LC 2 WS	00ID7805	1	447334	61.50
					42 030030



AW
HTP12085

3-Stufen Drehzahlpumpen AW Vortex BW 401

- Pumpen BW 401 V nur mit dem abgestimmten Rückflussverhinderer RV 402 einbauen
- Elektrischer Anschluss: 230 V~/50 Hz, Leistungsaufnahme: 35-56 W
- Nennstrom: 0.16 - 0.25 A, Kondensator: 1.7 µF/450 V DB, Schutzart: spritzwassergeschützt

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BW 401 V oT	3/4 IG	A76080-002-000	1	425651	834.00
					42 030050





HTP13001

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Für Dauerbetrieb, Wellenloser Kugelmotor, Gehäuse Messing, Dauergebrauchs-Bereitschaft
- Elektrischer Anschluss: 230 V~/50 Hz, Leistungsaufnahme: kleiner als 5 W, Schutzart: IP 42

BWO 155 R mit Innengewinde:

Der Einbau von R 1/2-Pumpen ist nur in Kombination mit dem abgestimmten Rückflussverhinderer RV 153 auf der Druckseite und dem Kugelabsperrventil KV 150 auf der Saugseite vorzunehmen

BWO 155 V mit Verschraubung:

Den V-Pumpen ist standardmässig ein Verschraubungssatz V 3/4 beigelegt, andere Verschraubungen ohne Mehrpreis, Gehäuse mit integriertem Absperr- und Rückschlagventil

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 R	1/2 IG	A76500-010-000	1	400596	375.00
BWO 155 V	3/4 IG	A76505-002-000	1	400597	438.00
					42 030050



HTP13002

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Energiesparpumpe, thermostatgesteuert, Wellenloser Kugelmotor, Gehäuse Messing
- Keine Zwangsunterbrechung durch Zeitsteuerung, Dauergebrauchs-Bereitschaft
- Energiesparend durch autothermische Abschaltung
- Elektrischer Anschluss: 230 V~/50 Hz, Leistungsaufnahme: kleiner als 3 W, Schutzart: IP 42

BWO 155 R ERT mit Innengewinde:

Der Einbau von R 1/2-Pumpen ist nur in Kombination mit dem abgestimmten Rückflussverhinderer RV 153 auf der Druckseite und dem Kugelabsperrventil KV 150 auf der Saugseite vorzunehmen, Gehäuse R 1/2, mit elektronischem Regelthermostat, regelbar, Abschaltpunkt 35 ° C - 75 ° C, in 5° Schritten einstellbar, Wiedereinschaltung liegt bei 7 ° C unter dem Abschaltpunkt, One-Touch-Technologie

BWO 155 V ERT mit Verschraubung:

Den V-Pumpen ist standardmässig ein Verschraubungssatz V 3/4 beigelegt. Andere Verschraubungen ohne Mehrpreis, Gehäuse mit integriertem Absperr- und Rückschlagventil, Gehäuse mit Verschraubung, mit elektronischem Regelthermostat, regelbar, Abschaltpunkt 35 ° C - 75 ° C, in 5° Schritten einstellbar, Wiedereinschaltung liegt bei 7 ° C unter dem Abschaltpunkt, One-Touch-Technologie

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 R ERT	1/2 IG	A76516-010-000	1	400598	532.00
BWO 155 V ERT	3/4 IG	A76527-002-000	1	400599	603.00
					42 030050



HTP13003

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Zeitlicher Unterbruch frei programmierbar, energiesparend durch digitales Tagesprogramm
- Elektrischer Anschluss: 230 V~/50 Hz, Leistungsaufnahme: kleiner als 5 W, Schutzart: IP 42

BWO 155 R Z mit Innengewinde:

Der Einbau von R 1/2-Pumpen ist nur in Kombination mit dem abgestimmten Rückflussverhinderer RV 153 auf der Druckseite und dem Kugelabsperrventil KV 150 auf der Saugseite vorzunehmen. Gehäuse R 1/2, mit Zeitschaltuhr, Tagesprogramm, kleinster Zeitschritt 30 Min., ohne Thermostat, One-Touch-Technologie

BWO 155 V Z mit Verschraubung:

Den V-Pumpen ist standardmässig ein Verschraubungssatz V 3/4 beigelegt, andere Verschraubungen ohne Mehrpreis, Gehäuse mit integriertem Absperr- und Rückschlagventil, Gehäuse mit Verschraubung, mit Zeitschaltuhr, Tagesprogramm, kleinster Zeitschritt 30 Min., ohne Thermostat, One-Touch-Technologie

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 R Z	1/2 IG	A76530-010-000	1	400600	541.00
BWO 155 V Z	3/4 IG	A76540-002-000	1	400601	612.00
					42 030050





HTP13004

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Die selbstprogrammierende Steuerung, mit stufenlos wählbaren Komforteinstellungen
- Optimiert die Pumpenlaufzeit entsprechend den Zapfgewohnheiten
- Maximale Energieeinsparung mit automatischer Legionellenspülung
- Elektrischer Anschluss: 230 V~/50 Hz, Leistungsaufnahme: kleiner als 3 W, Schutzart: IP 42



BWO 155 R SL mit Innengewinde:

Der Einbau von R 1/2-Pumpen ist nur in Kombination mit dem abgestimmten Rückflussverhinderer RV 153 auf der Druckseite und dem Kugelabsperrentil KV 150 auf der Saugseite vorzunehmen. Gehäuse mit R 1/2, AUTOlearn Technologie, mit automatischer Legionellen-Schaltung, One-Touch-Technologie

BWO 155 V SL mit Verschraubung:

Den V-Pumpen ist standardmässig ein Verschraubungssatz V 3/4 beigelegt. Andere Verschraubungen ohne Mehrpreis. Gehäuse mit integriertem Absperr- und Rückschlagventil, Gehäuse mit Verschraubung, AUTOlearn Technologie, mit automatischer Legionellen-Schaltung, One-Touch-Technologie

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 R SL	1/2 IG	A76556-010-000	1	400602	650.00
BWO 155 V SL	3/4 IG	A76566-002-000	1	400603	731.00
					42 030050



HTP13005

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Für autarke Einsatzgebiete, 12 V Gleichstrom, Dauerbetrieb, Dauergebrauchs-Bereitschaft ohne Regelmodule
- Elektrischer Anschluss: 12V=, Leistungsaufnahme: kleiner als 5 W, Schutzart: IP 42



BWO 155 R 12V mit Innengewinde:

Der Einbau von R 1/2-Pumpen ist nur in Kombination mit dem abgestimmten Rückflussverhinderer RV 153 auf der Druckseite und dem Kugelabsperrentil KV 150 auf der Saugseite vorzunehmen. Ohne Regelmodul, Gleichstrom

BWO 155 V 12V mit Verschraubung:

Den V-Pumpen ist standardmässig ein Verschraubungssatz V 3/4 beigelegt. Andere Verschraubungen ohne Mehrpreis. Gehäuse mit integriertem Absperr- und Rückschlagventil. Gehäuse R 1/2, ohne Regelmodul, Gleichstrom

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 R 12V	1/2 IG	A77500-010-000	1	400604	446.00
BWO 155 V 12V	3/4 IG	A77505-002-000	1	400605	527.00
					42 030050



HTP607361

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Analoge Einstellung, Tagesprogramm, kleinste Schritte - 15 Minuten
- Einstellbar über mechanische Schieberegler, Gehäuse R 1/2



Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 R ZM	1/2 IG	A76630-010-000	1	428086	505.00
					42 030050



HTP607362

Warmwasser-Zirkulationspumpen AW Vortex BlueOne

- Analoge Einstellung, Tagesprogramm, kleinste Schritte - 15 Minuten
- Einstellbar über mechanische Schieberegler, Gehäuse mit Verschraubungen



Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BWO 155 V ZM	3/4 IG	A76640-002-000	1	448177	589.00
					42 030050



HTP12086

Rückflussverhinderer AW Vortex RV

Typ	IG Zoll	AG Zoll	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
RV 402	1 1/2	1 1/2	85	A76245-001-000	1	448162	156.00
RV 153	1/2	1/2	40	A76110-001-000	1	425653	72.00
							42 030050





HTP12098

Rohrverschraubungen AW Vortex

- Für Pumpen BWO155 / BW/BWZ 152/153, Überwurfmutter 1 1/4

Typ	IG Zoll	Dim. Zoll	d mm	Orig. Nr.	Paar	AW-Nummer	CHF Paar
RU	1 1/4	1/2 AG	15	A76120-001-000	1	425656	51.00
V 3/4 (Standard)	1 1/4	3/4 IG	--	A76120-002-000	1	448165	51.00
V 1/2	1 1/4	1/2 IG	--	A76120-003-000	1	448166	51.00
							42 030050



HTP604930

Wechselsätze AW Vortex

- Für Pumpentausch WILO Star-Z 15/Z Nova gegen Vortex BWO 155 mit R-Pumpengehäuse
- 1 x 1/2 Rückschlagventil, 1 x 1/2 Absperrventil, Einbaulänge Pumpe + Wechselsatz: 138 mm

Typ	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Vortex BWO 155	1 x 1/2	A76113-001-000	1	458786	89.60



HTP12097

Rohrverschraubungen AW Vortex

- Für Pumpen BW 401, Schraubfitting 1 1/2

Typ	IG Zoll	Orig. Nr.	Paar	AW-Nummer	CHF Paar
V 3/4 (Standard)	3/4	A76127-002-000	1	448163	69.00
					42 030050





HTP13006

Motoren für Dauerlauf AW Vortex BlueOne

- Mit Pumpenläufer, Dichtring, Überwurfmutter

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MO BWO 155	A76250-001-000	1	400606	338.00
				42 030050



HTP13007

Motoren mit Thermostat AW Vortex BlueOne

- Mit elektronischem Regelthermostat, regelbar 35 ° C - 75 ° C

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MO BWO 155 ERT	A76257-001-000	1	400607	494.00
				42 030050



HTP13008

Motoren mit Zeitschaltuhr AW Vortex BlueOne

- Tagesprogramm, digitale Einstellung, mit Pumpenläufer, Dichtring, Überwurfmutter

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MO BWO 155 Z	A76253-001-000	1	400608	504.00
				42 030050



HTP607363

Motoren mit Zeitschaltuhr AW Vortex BlueOne

- Analoge Einstellung, Tagesprogramm, Kleinste Schritte - 15 Minuten
- Einstellbar über mechanische Schieberegler

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MO BWO 155 ZM	A76353-001-000	1	409653	485.00
				42 030050



HTP13009

Motoren mit Autolearn-Technologie AW Vortex BlueOne

- Motor mit Selbstlern-Modul, mit Kabelbox

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MO BWO 155 SL	A76260-001-000	1	400609	613.00
				42 030050



HTP13010

Motoren für Gleichstrom AW Vortex BlueOne

- 12 V-Gleichstrom-Version, Dauerlauf

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
MO BWO 155 12V	A76280-001-000	1	400610	409.00
				42 030050





HTP12119

Temperaturhaltebänder RAYCHEM HWAT

- Selbstregelnde Begleitheizbänder halten die Wassertemperatur im Warmwasserverteilungsnetz aufrecht
- Schutzgeflecht aus verzinnem Kupfergeflecht
- Aussenmantel aus modifiziertes Polyolefin

Typ	Farbe	Leistung W / m	Temperatur °C	Rolle m	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
HWAT-L	gelb	7	45	200	258015-000	1	414141	28.80
HWAT-M	orange	9	55	200	498639-000	1	414142	30.50
HWAT-R	rot	12	70	200	266435-000	1	445046	34.20
								40 050005



HTP12120

Temperaturhaltebänder RAYCHEM HWAT-SPOOLBOX

- Selbstregelnden Heizbänder halten die Wassertemperaturen im Warmwassersystemen
- Schutzgeflecht aus verzinnem Kupfergeflecht
- Aussenmantel aus modifiziertes Polyolefin

Typ	Farbe	Leistung W / m	Temperatur °C	Inhalt m / Rolle	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
HWAT-M	orange	9	55	50	018662-000	1	447645	1587.00
								40 050005



HTP602821

Temperatursteller RAYCHEM HWAT-ECO V5

- Mikroprozessorgesteuerter Temperatursteller mit farbigen 5" Touchdisplay
- 7 vordefinierte gebäudespezifische Schaltuhrprogramme, benutzerdefinierbar
- Für die Verwendung mit den selbstregelnden Heizbändern HWAT-L, -M und -R

Masse mm	Spannung V AC	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
210 x 90 x 85	230	285.207	1244-019897	1	414544	773.00

Lieferumfang: Regler, Hutschiene, 1 Anlegefühler

40 050010



HTP12122

Sensoren RAYCHEM HWAT-ECO

Ersatzteil zu HWAT-ECO-Steuergerät.

Typ	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
HWAT-ECO-SENSOR	099768-000	414146	S) 68.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 050010



HTP18825

Heizungsregler RAYCHEM HWAT-T55

- Zur Verwendung in selbstregelnden HWAT Einzelrohr-Warmwassersystemen
- Maximale Heizkreislänge ist auf 50 m begrenzt
- Systemüberwachung durch Hochtemperaturalarm

Nennspannung V	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
195 - 253	20	1244-015722	1	414234	272.00

40 050010



SP115486

Heizband-Anschlussgarnituren RAYCHEM RayClic-CE-02

- Anschlüsse und Abzweige für GM-2X, GM-2XT, FS-A-2X und FS-B-2X Heizbänder
- mit 1,5 m Anschlussleitung
- Endabschluss und Haltebügel

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	IP Schutzart	Stromaufnahme max. A	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
240	64	47	68	20	235422-000	1	414150	78.00

40 050010



SP115487

Heizband-T-Abzweige RAYCHEM RayClic T-02

- Anschlüsse und Abzweige für GM-2X, GM-2XT, FS-A-2X und FS-B-2X Heizbänder
- Verbindung für 3 Bänder
- Endabschluss und Haltebügel

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
270	105	42	441524-000	1	414154	130.50

40 050010





SP115488

Heizband-T-Abzweige RAYCHEM RayClic-PT-02

- Anschlüsse und Abzweige für GM-2X, GM-2XT, FS-A-2X und FS-B-2X Heizbänder
- Verbindung für 3 Bänder mit 1.5 m Anschlussleitung
- 3 Endabschlüsse und 1 Haltebügel

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
270	105	42	636284-000	1	414155	171.50
						40 050010



SP115489

Heizband-Verbindungen RAYCHEM Ray-Clic-S-02

- Anschlüsse und Abzweige für GM-2X, GM-2XT, FS-A-2X und FS-B-2X Heizbänder
- Verbindung für 2 Bänder
- 1 Haltebügel

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
240	64	47	364855-000	1	414151	87.50
						40 050010



SP115490

Heizband-Verbindungsgarnituren RAYCHEM RayClic-PS-02

- Anschlüsse und Abzweige für GM-2X, GM-2XT, FS-A-2X und FS-B-2X Heizbänder
- mit Stromanschluss
- Verbindung für 2 Bänder mit 1.5 m Anschlussleitung
- 2 Endabschlüsse und 1 Haltebügel

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
270	105	42	716976-000	1	414153	145.50
						40 050010



SP115491

Heizband-X-Abzweige RAYCHEM RayClic-X-02

- Anschlüsse und Abzweige für GM-2X, GM-2XT, FS-A-2X und FS-B-2X Heizbänder
- Verbindung für 4 Bänder
- 2 Endabschlüsse und 1 Haltebügel

Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
270	105	42	001013-000	1	414152	171.50
						40 050010



SP115492

Heizband-Endabschlüsse RAYCHEM RayClic-E-02

- Mit Gel gefüllter Endabschluss

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
224727-000	1	414158	21.60
			40 050010



SP115493

Gewebe-Klebebänder RAYCHEM GT-66

- Hochfestes, temperaturbeständiges Glasseeideklebeband

Rolle m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	C77220-000	1	433725	13.70
				40 050010



SP115494

Aluminium-Klebebänder RAYCHEM ATE180

- Optimale Wärmeverteilung z.Bsp. auf Kunststoff-, Guss- und Edelstahlrohren

Breite mm	Rolle m	Temperaturbeständig bis °C	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63.5	55	150	846243-000	1	433724	64.00
						40 050010



HTP12133

Isolationseinführungen RAYCHEM IEK-20-M

- Für Temperaturhaltebänder HWAT-L, -M
- Einführung in Blechmantelummhüllung
- Bestehend aus: Befestigungsblech, Verschraubung, Schlitzdichtung

für	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
FS-A/B/C-2X	1244-000965	1	438331	22.90
				40 050010



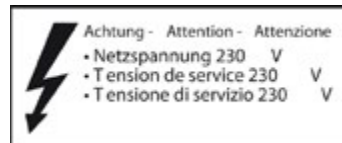


Kennzeichnungsaufkleber RAYCHEM LAB-ETL-CH

- Alle 5 m bei Aufputz-Rohrführung

HTP12134

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1244-007238	1	414162	2.90
			40 050010

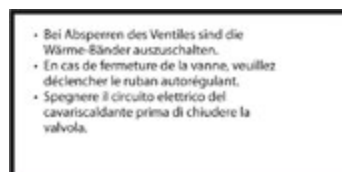


Hinweisaufkleber RAYCHEM LAB-38

- Für die Markierung bei Absperrventilen

HTP12135

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
688312-000	1	414163	1.50
			40 050010



Frostschutzbänder RAYCHEM XL-Trace LSZH

- Das selbstregelnde Wärmeband wird als Frostschutz in der Bauindustrie verwendet
- Einsatzbereiche: Kaltwasser- und Feuerlösch-Systeme und an Bauwasserprovisorien
- Raucharmer, halogenfreier, selbstregelnder Kabelsatz
- Mindestinstallationstemperatur: -40 °C
- Nennhöhe 6,8 mm, Nennweite 13,8 mm

HTP19633

Typ	Farbe	Leistung W / m	Temperatur °C	Rolle m	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
10XL2-ZH	Pflaume	10	65	305	P000002113	1	414555	26.10
15XL2-ZH	grün	15	65	305	P000002114	1	414556	29.90
26XL2-ZH	blau	26	65	305	P000002115	1	414557	30.40
31XL2-ZH	violett	31	85	305	P000002116	1	414558	44.20
								40 050005



Thermostate mit Anlegefühler RAYCHEM AT-TS-13

- Energiesparender, leitungsgebundener oder elektronischer Umgebungs-Regelthermostat
- Einsetzbar für FS-A-2X, FS-B-2X und 3BTV-2-CT
- Direkte Schaltung von Heizkabeln, maximaler Strom 16 A, 250 V AC
- Bereichsklassifizierung: nicht-Ex-Bereich, Ausseneinsatz

HTP12140

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Temperaturbereich °C	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120	122	55	-5...15	65	728129-000	1	414148	268.50
								40 050010



Thermostate RAYCHEM AT-TS-14

- Energiesparender, leitungsgebundener oder elektronischer Umgebungsregelthermostat
- Einsetzbar für FS-A-2X, FS-B-2X und 3BTV-2-CT
- Direkte Schaltung von Heizkabeln, maximaler Strom 16 A, 250 V AC

HTP12141

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Temperaturbereich °C	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120	122	55	0...120	65	648945-000	5	414149	268.50
								40 050010



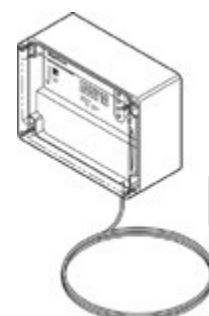
Thermostate RAYCHEM RayStat Control-10

Programmierbarer elektronischer Thermostat mit Alarmrelais und Anlegefühler für den Einsatz in Nicht-Ex-Bereichen. Einstellbereich 0 °C bis +150 °C, digitale Anzeige von Temperatur und Alarmen. Direktanschluss des Frostschutzbandes möglich. Schaltstrom 25 A, Alarm 2 A. Montage auf Befestigungswinkel oder an der Wand. Sensortyp: dreiadriger Pt 100, Sensorlänge 3 m.

HTP12142

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
RAYSTAT-CONTROL-10	828810-000	2	445048	S) 429.00
				40 050010

S) Lieferbar solange Vorrat





HTP605333

Frostschutz-Steuergeräte RAYCHEM RAYSTAT V5

- Elektronisches Steuergerät, Wand- und Hutschienenmontage, für Temperaturerfassung (PASC)
- Flexible Regler für die Messung der Temperatur an Rohrleitungen oder in der Umgebung
- Überwachung der Rohrtemperatur, mit Über- und Untertemperaturalarm
- Alarmrelais: Einpoliges potenzialfreies Wechselschalter-Relais
- Anlegefühler: 0° C bis + 90° C, Umgebungfühler: 0° C bis + 30° C
- Temperatursensor Kabellänge 5 m, Schaltstrom 25A

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Temperaturbereich °C	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
110	210	85	0...30	65	1244-022440	1	453758	562.00
								40 050010



SP115506

Anschlussdosen RAYCHEM JB16-02

- Temperaturbeständiger Anschluss und Verbindungskasten

Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
94	94	57	946607-000	10	414156	42.70
						40 050010



HTP12145

Befestigungswinkel RAYCHEM JB-SB-08

- für die Montage der Anschlussdose JB16-02 am Rohr

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
084799-000	10	445050	20.50
			40 050010



HTP12147

Temperaturfühler RAYCHEM HARD-69

- Als Ersatzteil für Thermostate AT-TS-13 und AT-TS-14

Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	133571-000	2	445051	58.00
				40 050010



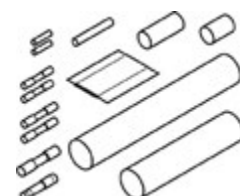
HTP12149

Verbindungsgarnituren RAYCHEM CCE-03-CR

auf Anschlusskabel mit Endabschluss für FS-A-2X, FS-B-2X und GM-2X.

Typ	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
CCE-03-CR	568430-000-alt	437923	S) 24.70
			40 050010

S) Lieferbar solange Vorrat



SP115512

Dachrinnen-Bänder RAYCHEM GM-2X

- Selbstregelndes Dachrinnenband für Dachrinnen, Fallrohre und Dachflächen
- 36 W/m in Eiswasser, 18 W/m in Luft bei 0°C
- Schwarzer, UV-beständiger Schutzmantel

Orig. Nr.	m	AW-Nummer	CHF m
446105-000	1	432262	27.90
			40 050005



SP115513

Steuergeräte RAYCHEM EMDR-10

- Empfohlen ab 30 m Heizbandlänge
- Mit Temperatur- und Feuchtesensor
- Spart bis zu 80% Energie
- Max. zulässiger Schaltstrom 10 A (sonst über Leistungsschutz schalten)
- Alarmrelais-Kontakt für Sensorbruch, Sensor Kurzschluss und Spannungsausfall

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
449554-000	1	445053	979.00
			40 050010





HTP19358

Thermostate RAYCHEM GM-TA

- Elektronisches Thermostat für kleine Dachenteisungsanwendungen
- Leicht ablesbares Digitaldisplay mit Temperatur- und Alarmanzeige
- Zwei Temperatursollwerte; SP1: 0°C/-6°C; SP2: -5 bis -25°C
- Nachheizzeit wählbar: 30 min bis 3 h
- Anzeige der tatsächlichen Umgebungstemperatur
- Alarmrelais potentialfrei
- Inklusive Umgebungs-Temperaturfühler

Spannung V AC	Temperaturbereich °C	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
230	-25...-5	20	1244-017783	1	414243	250.50
						40 050010



HTP19359

Temperaturfühler RAYCHEM GM-TA-AS

- Gehäuse für Thermostat GM-TA zur Installation im Freien

IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	1244-017965	1	414244	86.50
				40 050010



HTP19360

Installationsboxen RAYCHEM GM-TA-OUTDOOR-Box

- Gehäuse für Thermostat GM-TA zur Installation im Freien
- Für Wandmontage, inklusive Fühler und DIN-Schiene

IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	1244-017966	1	414245	76.50
				40 050010



SP115515

Schutzprofile RAYCHEM GM-RAKE

- Kantenschutz z. Bsp. am Übergang Rinne/Fallrohr
- Abstandhalter bei Mehrfachverlegung
- VA-Stahl, einschliesslich UV-beständigen Kabelbindern

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
912791-000	1	414161	13.30
			40 050010



SP115516

Befestigungsplatten RAYCHEM IceStop-GMK-RC

- Zur Fixierung des Dachinnenbandes GM-2X auf Dachflächen und Dachrinnen

Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Aluminium eloxiert	153651-000	1	445055	88.50
				40 050010



SP115517

Universalkleber RAYCHEM GM-Seal-02

- Geeignet für Verklebung auf Teerpappe, Metall- und Kunststoffdächer, Dachziegel sowie Asphalt und Bitumen
- Für Befestigungsplatte IceStop-GMK-RC

Inhalt ml	Gebinde	chemische Basis	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
310	Kartusche	Polyurethan	1244-012310	1	404122	47.60
						40 050010

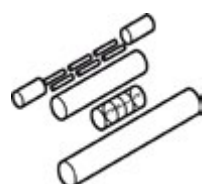


HTP12371

Verbindungsgarnituren RAYCHEM S-06

- Warmschrumpftechnik

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
054953-000	1	443838	33.90
			40 050010





HTP607294

Frostschutz für Flachdachabläufe RAYCHEM RIM-DrainTrace-KIT

Komplettlösung zur Eis- und Schneefreihaltung an Dachabläufrinnen. Unangenehme Überraschungen durch winterliche Schnee- und Eisansammlungen gehören damit der Vergangenheit an. Das RIM-DrainTrace-KIT kann an Dachabläufen nachgerüstet werden. Dank des einzigartigen Aufbaus rinnt das Schmelzwasser besser in den Ablauf hinein, sodass sich dort kein Eis anstaut. Das sofort einsatzbereite System umfasst ein hochwertiges selbstregelndes Heizband inklusive werkseitig montiertem, qualitätskontrolliertem Kaltleiteranschluss und Endabschluss.

- Kynar®-beschichtetes Aluminium
- Innendurchmesser innerer Ring: 355 mm
- Länge Kanalleisten 600 mm
- 1 innerer Ring aus Aluminium
- 6 RIM-C-Kanalleisten aus Aluminium
- Vorkonfektioniertes, selbstregelndes GM-2XT-Heizband von 16 m Länge plus vorkonfektioniertem Kaltleiter von 8 m Länge (3 x 1,5 mm²)

Material	Farbe	Spannung V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Aluminium	schwarz matt	230	1244-022477	100	457070	675.50
						40 050010




SP115519

Inbetriebnahmen RAYCHEM

Beschreibung	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1. Heizkreis inkl. Wegpauschale	285.571	1	445056	450.00
Jeder weitere Heizkreis	285.572	1	445057	80.00
				40 050010

8

Lüftung

		
8.03 ...	8.04 ...	8.05 ...
		
8.06 ...	8.06 ...	8.06 ...
		
8.07 ...	8.07 ...	8.11 ...
		
8.12 ...	8.13 ...	8.19 ...
		
8.20 ...	8.20 ...	8.22 ...
		
8.25 ...	8.26 ...	8.27 ...
		
8.28 ...	8.33 ...	8.33 ...



HTP10030

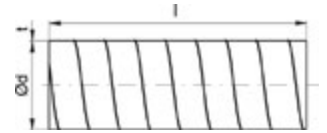
Spiralfalzrohre LINDAB SR

• Stahl sendzimirverzinkt 0.50 mm, ab 280 mm 0.60 mm, ab 500 mm 0.80 mm

Ø d mm	l mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m	Ø d mm	l mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m
80	3000	224923	422648	8.20	280	3000	224934	444877	34.80
100	3000	224925	422649	8.90	300	3000	224936	444878	35.80
125	3000	224927	422650	12.30	315	3000	224935	444879	35.90
150	3000	224928	422651	13.60	355	3000	224937	444880	38.10
160	3000	224929	422652	14.90	400	3000	224939	455727	39.40
180	3000	224905	444874	16.30	450	3000	224940	455728	47.60
200	3000	224931	422653	18.10	500	3000	224941	455729	73.70
224	3000	224910	444876	20.10	600	3000	224947	455730	91.70
250	3000	224933	433145	21.60					

Alle übrigen Durchmesser, Längen auf Anfrage

40 070000



HTP12240

Spiralfalzrohre LINDAB SR

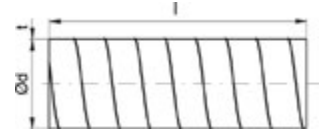
• Stahl sendzimirverzinkt, 0.50 mm

Ø d mm	l mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m
80	5000	913318-5	433869	S) 8.20
100	5000	913321-5	433870	S) 8.90
125	5000	913326-5	433871	S) 12.30
150	5000	913330-5	433872	S) 13.60
160	5000	913337-5	433873	S) 14.90
180	5000	913358-5	444875	S) 16.30
200	5000	913395-5	433874	S) 18.10

S) Lieferbar solange Vorrat

Alle übrigen Durchmesser, Längen auf Anfrage

40 070000



HTP11028

Nippel LINDAB Safe NPU

• Stahl sendzimirverzinkt

Ø d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Ø d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	255054	1	444265	8.70	224	255064	1	444272	14.70
100	255056	1	444266	9.70	250	255065	1	444273	16.70
125	255058	1	444267	9.90	280	255066	1	444274	19.50
150	255060	1	444268	11.10	300	255067	1	444275	21.30
160	255061	1	444269	11.20	315	255068	1	444276	21.60
180	255062	1	444270	12.10	355	255069	1	444277	22.60
200	255063	1	444271	13.10					

40 070005



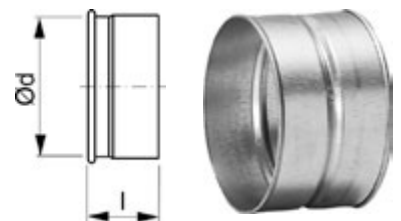
HTP11029

Verbindungsrohre für Formstücke LINDAB Safe MF

• Stahl sendzimirverzinkt

Ø d mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	95	231104	1	422709	5.80
100	95	231106	1	422710	6.40
125	95	231108	1	422711	6.40
150	95	231110	1	422712	6.80
160	95	231111	1	422713	6.80
180	90	231112	1	444283	7.20
200	95	231113	1	422714	7.20
224	90	231114	1	444285	7.80
250	140	231115	1	433149	9.20
280	125	231116	1	444287	9.70
300	125	231117	1	444288	9.70
315	140	231118	1	444289	10.20
355	125	231119	1	444290	14.20

40 070005





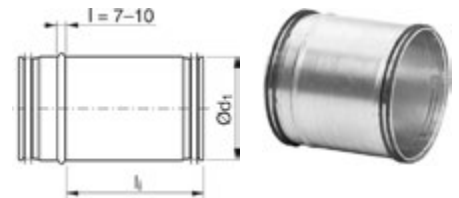
HTP605695

Schiebenippel LINDAB SNPU

- Steckverbinder mit Gummilippendichtung, einseitig ohne Stopfsicke

Ø d1 mm	L mm	l1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	150	133	100213	1	412216	22.10
100	150	133	100214	1	404191	17.40
125	150	133	100216	1	404192	17.40
150	150	133	100218	1	412217	23.00
160	150	133	100219	1	412218	23.00
180	150	133	100220	1	412219	23.00
200	150	133	100221	1	412220	23.00
224	150	133	100222	1	HT614840	33.80
250	150	177	100223	1	HT614841	33.80
280	150	177	100224	1	HT614842	63.10
300	150	177	100225	1	HT614843	63.10
315	150	177	100226	1	HT614844	63.10
355	150	177	100227	1	HT614845	63.10
80	300	284	100231	1	456730	51.00
100	300	284	100232	1	456731	51.00
125	300	284	100234	1	456732	51.00
150	300	284	100236	1	456733	51.00
160	300	284	100237	1	456734	51.00
180	300	284	100238	1	456735	51.00
200	300	293	100239	1	456736	51.00
224	300	293	100240	1	HT614846	51.00
250	300	297	100241	1	HT614847	68.00
280	300	297	100242	1	HT614848	68.00
300	300	297	100243	1	HT614849	81.60
315	300	297	100244	1	HT614850	81.60
355	300	297	101873	1	HT614851	81.60

40 070005



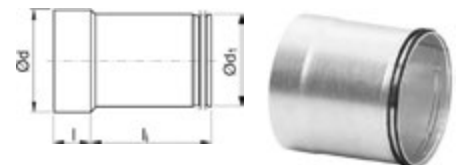
HTP605702

Schiebemuffen LINDAB SMFU

- Steckverbinder eine Seite mit Gummilippendichtung eine Seite mit Muffenmass, ohne Stopfsicke

Ø d1 mm	L mm	l mm	l1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	150	40	127	100263	1	412211	15.70
100	150	40	127	100264	1	404189	15.70
125	150	40	127	100266	1	404190	15.70
150	150	40	127	100268	1	412412	18.40
160	150	40	127	100269	1	412413	20.20
180	150	40	127	100270	1	412214	20.20
200	150	40	127	100271	1	412215	20.20
224	150	40	127	100272	1	HT614855	32.80
250	150	60	192	100273	1	HT614856	32.80
280	150	60	192	100274	1	HT614857	41.40
300	150	60	192	100275	1	HT614858	41.40
315	150	60	182	100276	1	HT614859	41.40
355	150	60	182	100277	1	HT614860	41.40

40 070005



HTP11030

Bögen gepresst 90° LINDAB Safe BU

- Gepresst, nahtgeschweisst und kalibriert
- rm = 1 x d1

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	105	257002	1	444291	19.20
100	100	257004	1	444292	19.40
125	125	257006	1	444293	20.80
150	150	257155	1	444294	32.30
160	160	257008	1	444295	35.50
180	180	257009	1	444296	42.80
200	200	257010	1	444297	44.70
224	224	257011	1	444298	77.60
250	250	257012	1	444299	83.30

40 070005





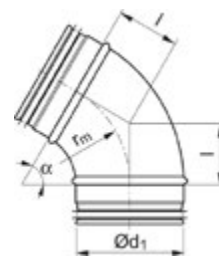
HTP11031

Bögen gepresst 60° LINDAB Safe BU

- Gepresst, nahtgeschweisst und kalibriert
- $r_m = 1 \times d_1$

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	58	257030	1	444300	23.70
100	58	257032	1	444301	25.40
125	72	257034	1	444302	27.30
150	87	257152	1	444303	42.40
160	92	257036	1	444304	50.50
180	104	257037	1	444305	54.90
200	115	257038	1	444306	65.90
224	130	257039	1	444307	88.90
250	144	257040	1	444308	94.40

40 070005



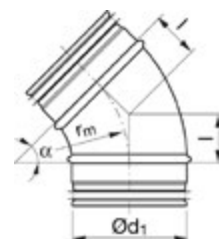
HTP11032

Bögen gepresst 45° LINDAB Safe BU

- Gepresst, nahtgeschweisst und kalibriert
- $r_m = 1 \times d_1$

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	41	257058	1	444309	18.90
100	41	257060	1	444310	19.70
125	52	257062	1	444311	20.10
150	62	257149	1	444312	23.90
160	66	257064	1	444313	23.90
180	76	257065	1	444314	29.10
200	83	257066	1	444315	30.90
224	90	257067	1	444316	62.10
250	94	257068	1	444317	63.10

40 070005



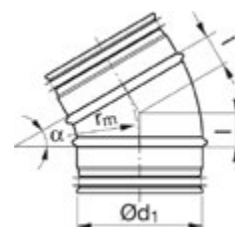
HTP11033

Bögen gepresst 30° LINDAB Safe BU

- Gepresst, nahtgeschweisst und kalibriert
- $r_m = 1 \times d_1$

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	27	257088	1	444318	18.70
100	27	257090	1	444319	19.10
125	33	257092	1	444320	19.50
150	40	257146	1	444321	22.80
160	43	257094	1	444322	23.90
180	48	257095	1	444323	28.40
200	54	257096	1	444324	30.20
224	60	257098	1	444325	66.30
250	67	257097	1	444326	66.30

40 070005



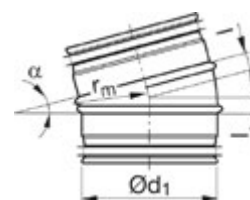
HTP11034

Bögen gepresst 15° LINDAB Safe BU

- Gepresst, nahtgeschweisst und kalibriert
- $r_m = 1 \times d_1$

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	13	257116	1	444327	35.60
100	13	257118	1	444328	18.90
125	16	257120	1	444329	19.50
150	20	257141	1	444330	25.60
160	21	257122	1	444331	25.60
180	24	257123	1	444332	31.80
200	26	257124	1	444333	31.80
224	30	257125	1	444334	55.20

40 070005



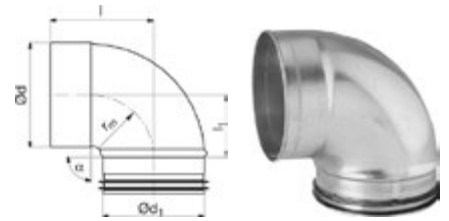


HTP10038

Schalungsknie 90° LINDAB Safe BKMU

- Mit Flanschenbord ILU, Stahl sendzimirverzinkt
- rm = 0.6 x d1

Typ	Ø d1 mm	Ø d mm	l mm	l1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BKMU + ILU	80	80	123	80	222059 + 255304	1	444336	51.30
BKMU + ILU	100	100	105	62	222061 + 255306	1	444337	53.00
BKMU + ILU	125	125	120	79	222063 + 255308	1	444338	58.20
BKMU + ILU	160	160	136	94	222065 + 255311	1	444340	72.20
								40 070005

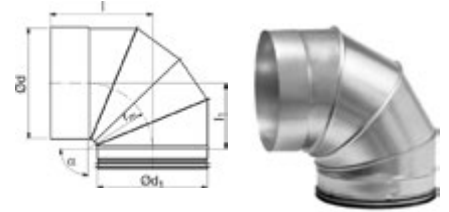


HTP602846

Schalungsknie 90° LINDAB Safe BKFMU

- Mit Flanschenbord ILU, Stahl sendzimirverzinkt

Typ	d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
BKFMU + ILU	150	114	502866 + 255310	1	444339	78.20
BKFMU + ILU	180	122	502867 + 255312	1	453750	82.00
BKFMU + ILU	200	199	502868 + 255313	1	453751	87.80
BKFMU + ILU	224	--	508927 + 255314	1	453752	129.35
BKFMU + ILU	250	240	257382 + 255315	1	453753	139.35
BKFMU + ILU	315	--	257384 + 255318	1	HT614862	162.50
						40 070005

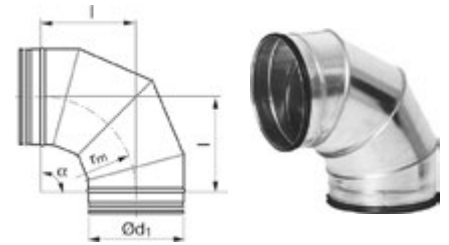


HTP11035

Segmentbögen 90° LINDAB Safe BFU

- Stahl sendzimirverzinkt, gefalzt
- rm = 1 x d1

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	250	257184	1	HT608632	71.90
280	280	275271	1	444345	76.20
300	300	275272	1	444346	78.40
315	315	257174	1	444347	106.70
355	355	257224	1	444348	139.20
					40 070005

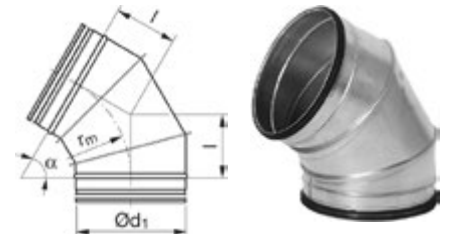


HTP11036

Segmentbögen 60° LINDAB Safe BFU

- Stahl sendzimirverzinkt, gefalzt
- rm = 1 x d1

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
280	162	275291	1	444349	64.50
300	173	275292	1	444350	78.50
315	182	257173	1	444351	79.60
355	205	257223	1	444352	89.30
					40 070005

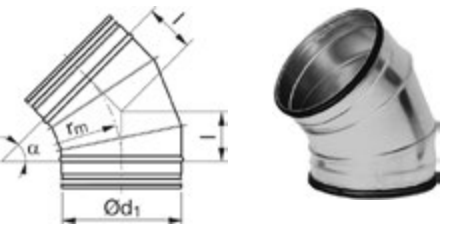


HTP11037

Segmentbögen 45° LINDAB Safe BFU

- Stahl sendzimirverzinkt, gefalzt
- rm = 1 x d1

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
280	116	275311	1	444353	56.40
300	124	275312	1	444354	59.10
315	130	257172	1	444355	71.20
355	147	257222	1	444356	85.70
					40 070005

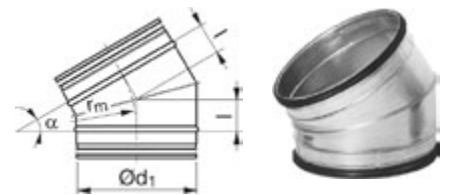


HTP11038

Segmentbögen 30° LINDAB Safe BFU

- Stahl sendzimirverzinkt, gefalzt
- rm = 1 x d1

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
280	75	275332	1	444357	47.80
300	80	275333	1	444358	50.70
315	84	257171	1	444359	60.90
355	95	257221	1	444360	64.10
					40 070005

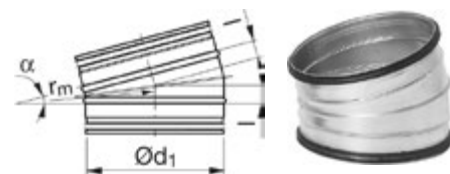


**Segmentbögen 15° LINDAB Safe BFU**

- Stahl sendzimirverzinkt, gefalzt
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	33	257180	1	HT608636	43.90
280	37	275353	1	444361	45.50
300	39	275354	1	444362	48.30
315	51	257170	1	444363	56.40
355	47	257220	1	444364	61.40

40 070005

**Reduktionen LINDAB Safe RCU**

- Gepresste, konzentrische Reduzierung, Stahl sendzimirverzinkt

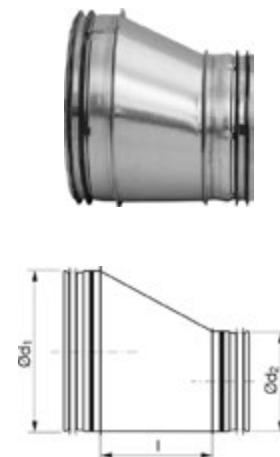
Ø d1 mm	Ø d2 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	80	26	256412	1	444365	16.50
125	80	36	256414	1	444366	18.40
125	100	27	256415	1	444367	16.80
150	100	36	275512	1	444369	17.10
150	125	31	275514	1	444370	17.10
160	80	52	256416	1	444371	19.90
160	100	46	256417	1	444372	18.20
160	125	35	256418	1	444373	18.20
160	150	46	275517	1	444374	18.40
180	100	55	275770	1	444375	22.30
180	125	40	275771	1	444376	22.30
180	150	27	275772	1	444377	22.30
180	160	20	275773	1	444378	22.30
200	100	46	256419	1	444379	26.10
200	125	55	256420	1	444380	26.10
200	150	37	275520	1	444381	26.10
200	160	39	256421	1	444382	26.10
200	180	26	275774	1	444383	26.10
224	150	48	275775	1	444384	31.40
224	160	44	275777	1	444385	31.40
224	180	34	275776	1	444386	31.40
224	200	24	275778	1	444387	31.40
250	125	70	256423	1	444388	33.30
250	150	62	275779	1	444389	33.30
250	160	60	256424	1	444390	33.30
250	180	47	275780	1	444391	33.30
250	200	42	256425	1	444392	33.30
250	224	29	275781	1	444393	33.30
315	200	74	256429	1	444396	58.30
315	250	50	256430	1	444397	58.30

40 070005

**Reduktionen LINDAB Safe RLU**

- Lange, asymmetrische Reduzierung mit ca. 35° Winkel
- Stahl sendzimirverzinkt

Ø d1 mm	Ø d2 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	80	58	256646	1	444409	37.20
125	80	92	256648	1	444410	43.60
125	100	64	256649	1	444411	40.30
150	100	99	275812	1	444412	46.60
150	125	64	275814	1	444413	49.40
160	100	112	256652	1	444414	47.90
160	125	78	256653	1	444415	49.40
160	150	44	275818	1	444416	47.40
180	100	140	275821	1	444417	49.60
180	125	106	275823	1	444418	49.60
180	150	71	275825	1	444419	50.20
180	160	58	275826	1	444420	51.50
200	100	167	256655	1	444421	50.50
200	125	166	256656	1	444422	52.00
200	150	99	275830	1	444423	57.20
200	160	85	256657	1	444424	54.50



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Reduktionen

Ø d1 mm	Ø d2 mm	l mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	180	58	275831	1	444425	58.00
224	150	132	275837	1	444426	59.60
224	160	118	275838	1	444427	61.40
224	180	90	275839	1	444428	62.90
224	200	63	275840	1	444429	63.40
250	150	167	275845	1	444430	73.10
250	160	154	256660	1	444431	75.40
250	180	126	275846	1	444432	77.30
250	200	99	256661	1	444433	77.70
250	224	66	275847	1	444434	80.30
280	200	140	275857	1	444435	69.10
280	224	107	275858	1	444436	74.30
280	250	71	275859	1	444437	74.50
300	200	167	275870	1	444438	74.20
300	224	135	275871	1	444439	74.80
300	250	99	275872	1	444440	80.80
300	280	58	275860	1	444441	83.80
315	200	188	256665	1	444442	92.30
315	224	155	275880	1	444443	104.60
315	250	119	256666	1	444444	102.80
315	280	78	275881	1	444445	103.90
315	300	51	275882	1	444446	105.20
355	315	85	256671	1	444447	107.80
400	355	97	275903	1	444448	134.50

Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070005

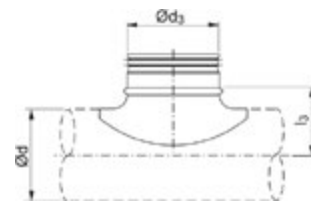
Sattelstücke 90° LINDAB Safe PSU

▪ Gepresst, mit strömungsgünstigem Radius, Stahl sendzimirverzinkt

Ø d mm	Ø d3 mm	l3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	80	60	252102	1	444519	12.40
100	100	65	252104	1	444523	12.40
125	80	75	252115	1	444520	13.10
125	100	78	252117	1	444524	13.10
125	125	83	252119	1	444528	13.60
160	80	92	252142	1	444521	12.40
160	100	95	252144	1	444525	12.40
160	125	100	252146	1	444529	13.60
160	150	100	277320	1	444533	16.60
160	160	105	252149	1	444536	17.30
180	180	115	252152	1	444540	23.10
200	80	112	252165	1	444522	12.40
200	100	115	252167	1	444526	12.60
200	125	115	252169	1	444530	13.60
200	150	120	252170	1	444534	16.60
200	160	125	252172	1	444537	17.30
200	180	125	252173	1	444541	23.10
200	200	125	252174	1	444544	23.50
250	100	140	252194	1	444527	12.40
250	125	145	252196	1	444531	13.60
250	150	145	252197	1	444535	16.60
250	160	150	252199	1	444538	17.30
250	180	150	252200	1	444542	23.10
250	200	150	252201	1	444545	23.50
250	250	150	252203	1	444547	40.90
315	125	178	252244	1	444532	13.60
315	160	182	252247	1	444539	17.30
315	180	182	252248	1	444543	23.10
315	200	182	252249	1	444546	23.50
315	250	182	252251	1	444548	40.90
315	280	182	277368	1	HT614871	51.60
315	300	182	277369	1	HT614872	51.60
315	315	203	252254	1	HT614873	48.10
355	280	203	593808	1	HT614874	51.60
355	315	203	252260	1	HT614875	48.10
355	355		277375	1	HT614876	100.50

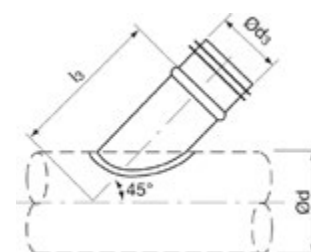
Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070005

**Sattelstücke 45° LINDAB Safe PSVU45**

▪ Stahl sendzimirverzinkt

Ø d mm	Ø d3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	80	101384	1	444549	B) 65.10
100	80	101386	1	444550	B) 65.10
125	80	101388	1	444551	B) 65.10
150	80	893925	1	444552	B) 65.10
160	80	101392	1	444553	B) 65.10
100	100	101387	1	444555	B) 65.10
125	100	101389	1	444556	B) 65.10
150	100	893924	1	444557	B) 65.10
160	100	101393	1	444558	B) 65.10
180	100	893919	1	444559	B) 65.10
200	100	101398	1	444560	B) 65.10
125	125	101391	1	444561	B) 71.90
150	125	893923	1	444562	B) 71.90
160	125	101394	1	444564	B) 71.90
180	125	893918	1	444565	B) 136.70
200	125	101399	1	444566	B) 71.90
150	150	893922	1	444567	B) 75.80
160	150	893921	1	444568	B) 75.80
180	150	893917	1	444571	B) 75.80
200	150	772453	1	444572	B) 72.60
250	150	772467	1	444573	B) 72.60
160	160	101396	1	444574	B) 81.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Sattelstücke 45°

Ø d mm	Ø d3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
180	160	772446	1	444575	B) 81.80
200	160	101402	1	444576	B) 76.30
180	180	772447	1	444577	B) 89.70
200	180	893915	1	444578	B) 79.50
200	200	101403	1	444579	B) 83.90
250	200	101409	1	444580	B) 79.90
224	224	772462	1	444581	B) 94.30
250	250	101411	1	444582	B) 85.20
300	300	772489	1	444584	B) 93.40
315	315	101419	1	444585	B) 97.40
355	355	893895	1	444586	B) 105.20

B) Preis und Lieferfrist auf Anfrage
Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070005



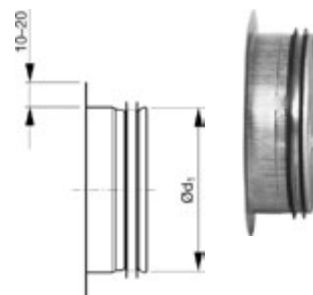
HTP11047

Stützen LINDAB Safe ILU

▪ Stahl sendzimirverzinkt, ohne Radius

Ø d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	255304	1	444587	8.40
100	255306	1	444588	8.40
125	255308	1	444589	9.60
150	255310	1	444590	10.30
160	255311	1	444591	10.60
180	255312	1	444592	12.00
200	255313	1	444593	12.00
224	255314	1	444594	13.30
250	255315	1	444595	14.10
280	255316	1	444596	16.50
300	255317	1	444597	18.60
315	255318	1	444598	18.60
355	255319	1	444599	19.30

40 070005



HTP11048

Stützen 45° LINDAB Safe ILVU45

▪ Stahl sendzimirverzinkt

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	30	101346	1	444600	43.50
100	30	101347	1	444601	43.50
125	30	101349	1	444602	45.40
150	30	101353	1	444603	47.80
160	30	101352	1	444604	47.00
180	30	101354	1	444605	47.90
200	30	101356	1	444606	47.90
224	30	101357	1	444607	48.10
250	50	101358	1	444608	59.30
280	50	101359	1	444609	59.80
300	50	101363	1	444610	63.10
315	50	101364	1	444611	73.70
355	50	101366	1	444612	78.50

40 070005





HTP11049

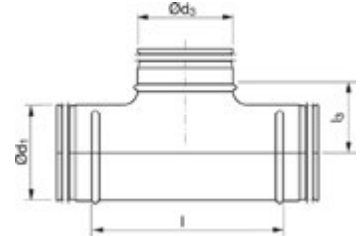
Abzweige 90° LINDAB Safe TCPU

▪ Zentrisch, gepresst aus zwei Halbschalen, Stahl sendzimirverzinkt

Ø d1 mm	Ø d3 mm	l mm	l3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	80	140	52	249555	1	444613	46.10
100	80	97	60	249572	1	444614	50.30
100	100	130	65	249574	1	444615	48.00
125	80	97	72	249593	1	444616	57.80
125	100	130	78	249595	1	444617	56.00
125	125	165	83	249597	1	444618	59.20
150	80	140	87	249585	1	444619	59.20
150	100	175	90	249598	1	444620	57.70
150	125	215	95	249587	1	444621	54.20
150	150	260	95	249602	1	444622	57.40
160	80	140	92	249632	1	444623	62.80
160	100	130	95	249634	1	444624	58.00
160	125	166	100	249636	1	444625	55.40
160	150	260	100	277512	1	444626	62.20
160	160	209	105	249639	1	444627	63.20
180	80	140	102	249647	1	444628	66.60
180	100	175	105	249640	1	444629	58.90
180	125	215	110	249641	1	444630	60.40
180	150	260	110	249643	1	444631	65.10
180	160	260	115	249653	1	444632	67.30
180	180	285	115	249645	1	444633	82.00
200	100	175	115	249665	1	444634	65.60
200	125	215	115	249667	1	444635	65.70
200	150	260	120	249669	1	444636	70.30
200	160	209	125	249670	1	444637	72.20
200	180	285	125	277514	1	444638	82.00
200	200	249	125	249672	1	444639	73.70
224	224	249	125	277517	1	444640	98.30
250	150	225	145	249704	1	444641	96.20
250	200	306	150	249707	1	444642	111.80
250	250	296	150	249709	1	444643	116.20
280	280	390	140	249715	1	444644	109.20
300	300	430	175	277529	1	444645	176.20
315	315	363	182	249772	1	444646	157.70
355	355	470	203	249779	1	444647	168.30

Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070005

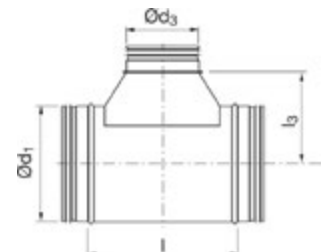


HTP11050

Abzweige 90° LINDAB Safe TCU

▪ Stahl sendzimirverzinkt, zentrisch, mit Einströmkonus

Ø d1 mm	Ø d3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	80	278203	1	444649	35.80
100	80	278210	1	444650	91.60
100	100	775468	1	444651	91.60
125	80	775479	1	444652	91.10
125	100	278232	1	444653	91.10
125	125	278234	1	444654	92.90
150	100	775493	1	444656	44.60
150	150	775496	1	444658	47.60
160	80	278269	1	444659	41.80
160	100	775499	1	444660	91.70
160	125	775500	1	444661	59.30
160	160	278275	1	444663	90.80
180	80	249647	1	444664	91.60
180	100	775513	1	444665	94.30
180	125	775514	1	444666	94.30
180	150	249643	1	444667	65.10
180	160	249653	1	444668	67.30
180	180	775519	1	444669	64.00
200	100	278297	1	444670	50.60
200	125	884515	1	444671	94.00
200	150	249669	1	444672	70.30
200	160	278302	1	444673	57.70
200	180	775522	1	444674	63.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Abzweige 90°

Ø d1 mm	Ø d3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	200	884513	1	444675	63.80
224	224	278321	1	444676	69.30
250	150	249704	1	444677	96.20
250	200	278337	1	444678	66.70
250	250	278339	1	444679	70.70
280	280	249715	1	444680	109.20
300	300	278379	1	444681	99.90
315	315	249772	1	444682	157.70
355	355	278423	1	444683	126.80

Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070005



HTP11051

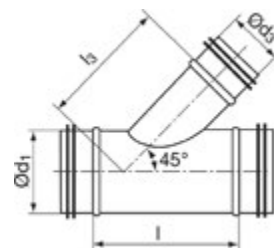
Abzweige 45°, gepresst LINDAB Safe TVU45

▪ Stahl sendzimirverzinkt

d1 mm	d3 mm	l mm	l3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	80	250	165	101250	1	444684	64.30
100	80	250	180	101489	1	444685	65.40
100	100	280	190	101490	1	444686	87.70
125	80	250	200	101491	1	444687	65.40
125	100	280	210	101492	1	444688	87.80
125	125	315	220	101493	1	444689	76.20
150	80	280	215	885199	1	444690	70.10
150	100	305	225	776422	1	444691	73.20
150	125	340	240	776423	1	444692	78.40
150	150	380	265	101494	1	444693	106.50
160	80	280	220	101495	1	444694	70.10
160	100	305	230	101496	1	444695	74.40
160	125	340	245	101497	1	444696	79.10
160	150	380	270	885203	1	444697	81.90
160	160	390	275	101498	1	444698	81.90
180	80	280	235	776429	1	444699	70.10
180	100	305	245	776430	1	444700	74.40
180	125	340	260	776431	1	444701	79.80
180	150	380	285	885207	1	444702	81.90
180	160	390	290	885208	1	444703	81.90
180	180	420	300	776432	1	444704	86.40
200	100	305	260	101500	1	444705	75.30
200	125	340	270	101501	1	444706	80.30
200	150	380	300	885210	1	444707	85.50
200	160	390	305	776438	1	444708	86.30
200	180	420	315	776439	1	444709	86.40
200	200	450	325	776441	1	444710	98.30
224	224	480	350	855005	1	444711	108.70
250	150	380	335	885283	1	444712	90.50
250	200	450	360	101505	1	444713	102.00
250	250	520	385	776451	1	444714	114.00
300	300	615	460	914027	1	444716	138.60
315	315	640	480	776458	1	444717	149.40
355	355	695	525	776469	1	444718	168.50

Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070005





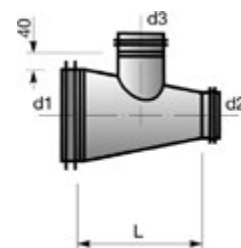
HTP11052

Abzweige 90° LINDAB Safe TCRU

- Stahl sendzimirverzinkt, direkt reduziert
- $L = d3 + \sim 80$

d1 mm	d2 mm	d3 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	150	150	TCRU 160-150	1	444722	93.40
						40 070005

Andere Dimensionen auf Anfrage



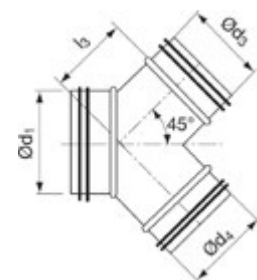
HTP12010

Hosenrohre 45° LINDAB YVU45

- Stahl sendzimirverzinkt

d1 mm	d3 mm	d4 mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	80	80	120	279610	1	444743	158.20
100	80	80	140	279612	1	444744	160.90
125	125	125	170	279614	1	444745	165.90
150	150	150	190	279616	1	444746	172.40
160	160	160	195	279617	1	444747	176.40
180	180	180	215	279618	1	444748	177.70
200	200	200	230	279619	1	444749	196.00
224	224	224	250	279620	1	444750	219.50
250	250	250	280	279621	1	444751	228.70
280	280	280	310	279622	1	444752	253.40
300	300	300	320	279623	1	444753	271.90
315	315	315	335	279624	1	444754	279.60
355	355	355	365	885214	1	444755	306.90

40 070005



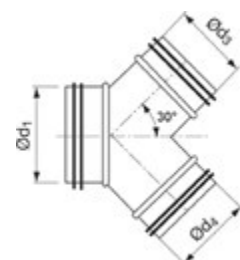
HTP12011

Hosenrohre 30° LINDAB YVU30

- Stahl sendzimirverzinkt

d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	YVU30-80	1	444756	158.20
100	YVU30-100	1	444757	160.90
125	YVU30-125	1	444758	165.90
150	YVU30-150	1	444759	172.40
160	YVU30-160	1	444760	176.40
180	YVU30-180	1	444761	177.70
200	YVU30-200	1	444762	196.00
224	YVU30-224	1	444763	219.50
250	YVU30-250	1	444764	228.70
280	YVU30-280	1	444765	253.40
300	YVU30-300	1	444766	271.90
315	YVU30-315	1	444767	279.60
355	YVU30-355	1	444768	296.30

40 070005

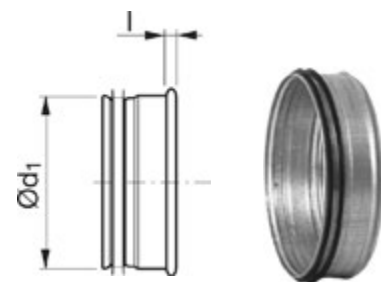


HTP11054

Deckel LINDAB Safe ESU

- Stahl sendzimirverzinkt, für Rohre gepresst

d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	10	255404	1	444769	13.00
100	10	255406	1	444770	13.00
125	10	255408	1	444771	13.00
150	10	255410	1	444772	15.70
160	10	255411	1	444773	16.30
180	10	255412	1	444774	16.30
200	10	255413	1	444775	16.50
224	10	255414	1	444776	20.90



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Deckel

d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
250	10	255415	1	444777	22.60
280	4	255417	1	444778	31.80
300	10	255436	1	444779	36.80
315	10	255418	1	444780	37.20
355	12	255419	1	444781	42.90
					40 070005

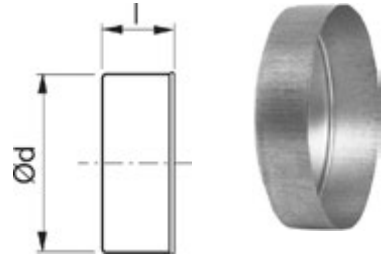


HTP11055

Deckel LINDAB Safe EPF

▪ Stahl sendzimirverzinkt, für Formteile gepresst

d mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80*	48	231434	1	444782	6.50
100*	48	231436	1	444783	7.00
125*	48	231438	1	444784	7.30
150	48	231440	1	444785	9.10
160*	48	231441	1	444786	9.20
180	48	231442	1	444787	11.40
200*	46	231443	1	444788	11.60
224	46	231444	1	444789	14.50
250*	68	231445	1	444790	18.80
280*	60	231447	1	444791	26.30
300	60	231435	1	444792	26.30
315*	60	231448	1	444793	26.30
355	60	231449	1	444794	34.10
* mit Umschlagkante					40 070005

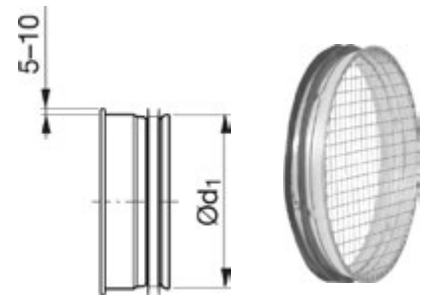


HTP11056

Stutzen mit Maschengitter LINDAB Safe ESNU

▪ Stahl sendzimirverzinkt

Ø d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	255143	1	422671	22.05
100	255146	1	422672	25.70
125	255149	1	422673	26.80
150	856594	1	422674	30.90
160	255152	1	436468	27.85
180	255153	1	444800	37.60
200	255155	1	422675	40.20
224	255156	1	444802	25.80
250	255158	1	436467	34.40
280	255159	1	444804	38.80
300	887367	1	444805	39.10
315	255161	1	444806	50.90
355	255164	1	444807	51.40
				40 070015

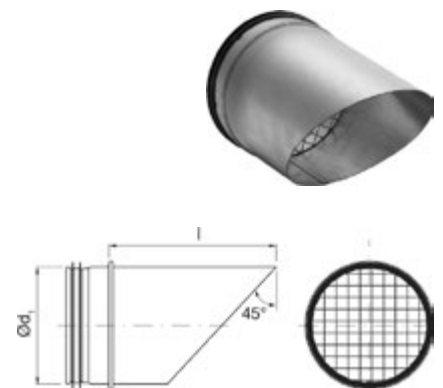


HTP11073

Ausblasstutzen 45° schräg LINDAB AVU

▪ Mit geradem Maschengitter

Ø d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	180	290522	1	444808	56.30
100	200	295280	1	444809	56.30
125	225	295281	1	444810	60.90
150	250	295284	1	444811	68.10
160	260	295285	1	444812	72.20
180	280	295297	1	444813	76.90
200	300	295286	1	444814	80.70
224	325	295287	1	444815	101.50
250	350	295288	1	444816	117.90
280	380	295289	1	444817	135.00
300	400	295290	1	444818	147.00
315	415	295291	1	444819	149.00
355	455	295292	1	444820	164.40
					40 070005



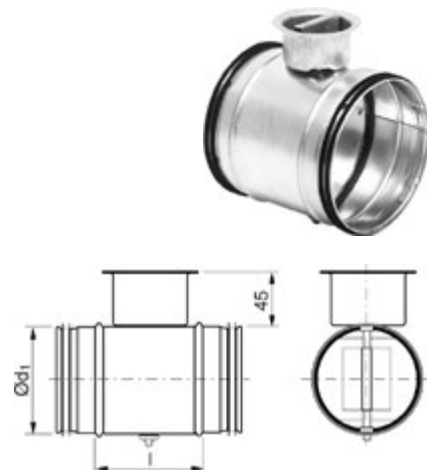


HTP11058

Absperr-, Regulierklappen LINDAB Safe DTU

- Dichtschliessend mit Dichtung
- Dichtung beständig von -30 ° C bis +80 ° C
- Stahl sendzimirverzinkt

d1 mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	100	255808	1	444821	83.30
100	100	255810	1	444822	83.30
125	100	255812	1	444823	92.70
150	100	255814	1	444824	96.50
160	100	255815	1	444825	96.50
180	100	255816	1	444826	97.90
200	100	255817	1	444827	107.70
250	100	255819	1	444829	127.40
280	100	255820	1	444830	127.40
300	100	255821	1	444831	127.40
315	100	255822	1	444832	154.00
355	100	255823	1	HT614890	160.50
					40 070005



HTP11928

Konsolen für Motor LINDAB LÖMOK

- Fabrikat Belimo NM24A, NM230A + LM230A + LM 24
- Stahl sendzimirverzinkt

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
255786	1	444845	10.00
			40 070005

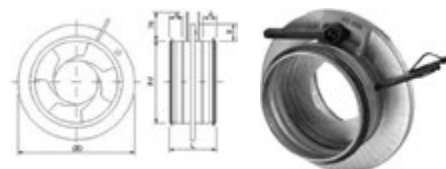


HTP11988

Irisblenden DEPPING IRIS

- Verzinkt, zur stufenlosen Regelung des Volumenstromes
- Betriebstemperatur -10° bis +80° C, mit Lippendichtungen

Grösse Ø mm	Ø d mm	Ø D mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	79	125	115	IRIS080	1	447751	100.00
100	99	165	115	IRIS100	1	447752	105.00
125	124	188	115	IRIS125	1	447753	110.00
160	159	230	115	IRIS160	1	447754	150.00
200	199	285	155	IRIS200	1	447755	150.00
250	249	335	135	IRIS250	1	447756	210.00
315	314	405	140	IRIS315	1	447757	330.00
							40 070015



HTP604113

Rückstauklappen DEPPING RSK/K

- Ausführung kurz, verzinkt, tiefgezogen, Klappenblatt aus Aluminium, passend für Spirorohr

Ø mm	Einbaulänge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	37	RSK080K	1	419871	21.35
100	44	RSK100K	1	418168	16.50
125	48	RSK125K	1	412314	17.50
150	61	RSK150K	1	409317	26.45
160	67	RSK160K	1	409705	27.80
180	67	RSK180K	1	418167	37.35
200	72	RSK200K	1	418159	37.35
					40 070015



Rückstauklappen DEPPING RSK/L

- Ausführung lang, verzinkt, Klappenblatt aus Aluminium, passend für Spirorohr

Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	RSK080L	1	422699	20.70
100	RSK100L	1	422700	21.30
125	RSK125L	1	422701	22.45
150	RSK150L	1	422702	25.70
160	RSK160L	1	436711	27.00
180	RSK180L	1	444867	39.10
200	RSK200L	1	436712	39.10
224	RSK224L	1	444868	42.45
250	RSK250L	1	444869	42.45
280	RSK280L	1	444870	59.30
300	RSK300L	1	444871	59.30
315	RSK315L	1	444872	59.30
355	RSK355L	1	444873	76.35

40 070015

**Rohrschalldämpfer LINDAB SLU50**

- Dämpfungsmaterial Rockwool, abgedeckt mit Polyestervlies und Streckmetall
- Stahl sendzimirverzinkt

Ø d1 mm	l mm	Isolation mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	600	50	256073	1	436485	102.60
100	600	50	256082	1	436486	104.50
125	600	50	256091	1	436487	129.40
150	600	50	279210	1	436488	141.30
160	600	50	256100	1	436489	144.00
180	600	50	885024	1	436490	179.60
200	600	50	256109	1	436491	172.40
224	600	50	279217	1	436492	235.20
250	600	50	256121	1	436493	242.90
280	600	50	774291	1	436494	339.70
300	600	50	279223	1	436495	287.40
315	600	50	256130	1	HT614900	416.50
80	900	50	256076	1	436498	124.90
100	900	50	256085	1	444881	133.30
125	900	50	256094	1	444882	159.30
150	900	50	279211	1	444883	179.60
160	900	50	256103	1	444884	178.40
180	900	50	855031	1	444885	198.30
200	900	50	256112	1	444886	203.90
224	900	50	279218	1	444887	222.00
250	900	50	256124	1	444889	252.20
280	900	50	774292	1	444890	334.30
300	900	50	279224	1	444891	346.10
315	900	50	256133	1	HT614901	377.50
355	900	50	801314	1	HT614902	501.00
80	1200	50	256079	1	444894	179.80
100	1200	50	256088	1	444895	183.00
125	1200	50	256097	1	444896	189.40
150	1200	50	279212	1	444897	202.40
160	1200	50	256106	1	444898	209.00
180	1200	50	774279	1	444899	233.20
200	1200	50	256115	1	444900	235.10
224	1200	50	279219	1	444901	296.00
250	1200	50	256127	1	444902	300.50
280	1200	50	503633	1	444903	445.50
300	1200	50	279225	1	444904	472.40
315	1200	50	256136	1	444905	518.00
355	1200	50	503648	1	444906	719.40

40 070020



DEPPING AG

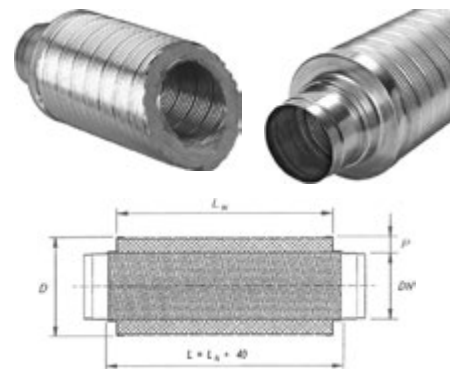
HTP11101

Telefonie-Schalldämpfer DEPPING TSD 30

- Halbflexibler Schalldämpfer, Innen- und Aussenrohr aus flexiblem Reinaluminiumrohr, Innenrohr perforiert
- Mit Glasfaserisolierung 30 mm, Schutzfolie zwischen Innenrohr und Isolierung
- Beidseitig Endkappen für Rohranschluss, passend in Spirorohr oder Formstück

Ø mm	D mm	p mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	147	30	1000	TSD30080LD	1	402645	51.85
100	157	30	1000	TSD30100LD	1	402646	60.50
125	187	30	1000	TSD30125LD	1	402647	70.20
150	207	30	1000	TSD30150LD	1	402648	78.85
160	231	30	1000	TSD30160LD	1	402649	82.10
180	231	30	1000	TSD30180LD	1	402650	95.05
200	257	30	1000	TSD30200LD	1	402651	102.60
250	307	30	1000	TSD30250LD	1	402652	125.30
315	362	30	1000	TSD30315LD	1	402653	150.10

40 070020



DEPPING AG

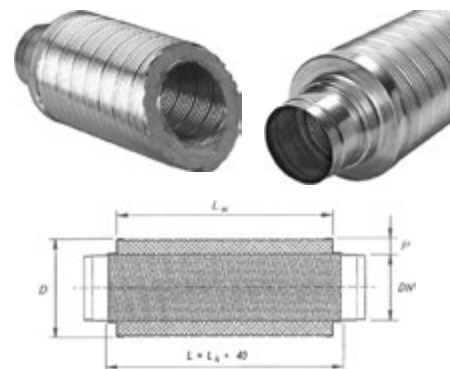
HTP11098

Telefonie-Schalldämpfer DEPPING TSD 50

- Halbflexibler Schalldämpfer, Innen- und Aussenrohr aus flexiblem Reinaluminiumrohr, Innenrohr perforiert
- Mit Glasfaserisolierung 50 mm, Schutzfolie zwischen Innenrohr und Isolierung
- Beidseitig Endkappen für Rohranschluss, passend in Spirorohr oder Formstück

Ø mm	D mm	p mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	187	50	1000	TSD30080LD	1	402654	77.75
100	207	50	1000	TSD50100LD	1	402655	87.50
125	231	50	1000	TSD50125LD	1	402656	99.35
150	257	50	1000	TSD50150LD	1	402657	114.50
160	257	50	1000	TSD50160LD	1	402658	114.50
180	287	50	1000	TSD50180LD	1	402659	128.50
200	307	50	1000	TSD50200LD	1	402660	139.30
250	362	50	1000	TSD50250LD	1	402661	158.75
315	410	50	1000	TSD50315LD	1	402662	186.85

40 070020



DEPPING AG

HTP11099

Aluminiumrohre DEPPING Semidec Alu

- Flexibel, Betriebstemperatur -30° bis +250° C, Luftgeschwindigkeit 30 m/s
- Max. Betriebsdruck 3000 Pa, Dichtklasse nach C - EN 13180
- Lieferbar in Längen von 3 m, Komprimiert auf 0.8 m, 100 % recyclebar

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	084 - 087	3000	DSDA080	1	422722	18.45
100	104 - 107	3000	DSDA100	1	422723	23.00
125	127 - 130	3000	DSDA125	1	422724	28.20
150	154 - 158	3000	DSDA150	1	422725	34.00
160	162 - 166	3000	DSDA160	1	422726	35.65
180	182 - 186	3000	DSDA180	1	447758	45.70
200	205 - 209	3000	DSDA200	1	432486	45.70
250	256 - 260	3000	DSDA250	1	436469	57.00
280	282 - 286	3000	DSDA280	1	447759	72.60
300	307 - 311	3000	DSDA300	1	447760	72.60
315	317 - 321	3000	DSDA315	1	447761	74.50

40 070020



DEPPING AG

HTP11100

Lüftungsschläuche DEPPING Isodec 250

- Hochflexibler kälte- und wärmeisolierender Lüftungsschlauch
- Innen: 3 Lagen Aluminium und eine Lage Polyester, Aussen: 25 mm Glasfaserisolation 16 kg/m³
- Mit verstärkter reissfester Aluminiumhülle, Betriebstemperatur -30 ° C bis +140 ° C
- Luftgeschwindigkeit 30 m/s, max Betriebsdruck 3000 Pa
- Brandkennziffer 5.3, Brandzulassungs-Nr. 13943, schwer brennbar
- Lieferbar in Längen von 10 m, komprimiert auf 1.0 m

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	084 - 087	10000	DIX25080	1	402636	154.45
100	104 - 107	10000	DIX25100	1	402637	180.35
125	127 - 130	10000	DIX25125	1	402638	203.05
150	154 - 158	10000	DIX25150	1	402639	244.10
160	162 - 166	10000	DIX25160	1	402640	250.55
180	182 - 186	10000	DIX25180	1	402641	293.75
200	205 - 209	10000	DIX25200	1	402642	315.35
224	226 - 230	10000	DIX25224	1	402643	353.15
250	256 - 260	10000	DIX25250	1	402644	385.55

40 070020



DEPPING AG

HTP11103

Isolierschläuche DEPPING

- Zur Isolierung von Spiroröhren, Innen: Polyesterfolie, Aussen: Glasfaserisolation 16 kg/m³
- Mit verstärkter reissfester Aluminiumhülle, ohne Innenschlauch, ohne Spiralen
- Betriebstemperatur -30 ° C bis +140 ° C, Lieferbar in Längen von 10 m, gerollt

Ø mm	Isolation mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
80	25	10000	DHBS080	1	409742	86.40
100	25	10000	DHBS100	1	418194	86.40
125	25	10000	DHBS125	1	412321	92.90
150	25	10000	DHBS150	1	412322	105.85
160	25	10000	DHBS160	1	425266	110.15
180	25	10000	DHBS180	1	416104	117.70
200	25	10000	DHBS200	1	453967	125.30
224	25	10000	DHBS224	1	418160	133.90
250	25	10000	DHBS250	1	409190	146.90

40 070020



DEPPING AG

HTP11104

Lüftungsschläuche DEPPING Sonodec 250

- Hochflexibler schalldämmender und wärmeisolierender Lüftungsschlauch
- Innen: 3 Lagen Aluminium und eine Lage Polyester, perforiert
- Aussen: 25 mm Glasfaserisolation 16 kg/m³, mit verstärkter reissfester Aluminiumhülle
- Schutzfolie zwischen Innenschlauch und Isolierung
- Betriebstemperatur -30 ° C bis +140 ° C
- Luftgeschwindigkeit 30 m/s, max Betriebsdruck 3000 Pa
- VKF zugelassen: RF 2. Schwer brennbar
- Lieferbar in Längen von 10 m, komprimiert auf 1.0 m

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	084 - 087	10000	DSX25080	1	453966	168.50
100	104 - 107	10000	DSX25100	1	419859	187.90
125	127 - 130	10000	DSX25125	1	416071	213.85
150	154 - 158	10000	DSX25150	1	453878	253.80
160	162 - 166	10000	DSX25160	1	419860	264.60
180	182 - 186	10000	DSX25180	1	409707	294.50
200	205 - 209	10000	DSX25200	1	416072	315.00
224	226 - 230	10000	DSX25224	1	453879	384.00
250	256 - 260	10000	DSX25250	1	418174	386.50

40 070020



DEPPING AG

HTP11105

Lüftungsschläuche DEPPING Sonocombidec 250

- Hochflexibler schalldämmender und wärmeisolierender Lüftungsschlauch
- Innen- und Aussenschlauch mit Spiralen
- Innen: 3 Lagen Aluminium und eine Lage Polyester, perforiert
- Aussen: 25 mm Glasfaserisolation 16 kg/m³, mit grauer Co-Polymer-Hülle, selbstverlöschend
- Schutzfolie zwischen Innenschlauch und Isolierung, schwer brennbar, RF2
- Betriebstemperatur -30 ° C bis +140 ° C
- Luftgeschwindigkeit 30 m/s, max Betriebsdruck 3000 Pa
- Lieferbar in Längen von 6 m, komprimiert auf 1.0 m

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	084 - 087	6000	DSX25DCG080	1	409319	154.20
100	104 - 107	6000	DSX25DCG100	1	409706	154.20
125	127 - 130	6000	DSX25DCG125	1	420029	176.25
150	154 - 158	6000	DSX25DCG150	1	420077	197.00
160	162 - 166	6000	DSX25DCG160	1	419858	210.60
180	182 - 186	6000	DSX25DCG180	1	416063	222.25
200	205 - 209	6000	DSX25DCG200	1	412315	239.75
224	226 - 230	6000	DSX25DCG224	1	416068	293.55
250	256 - 260	6000	DSX25DCG250	1	453876	314.95
280	282 - 286	6000	DSX25DCG280	1	453877	377.15
300	307 - 311	6000	DSX25DCG300	1	416069	377.15

40 070020



DEPPING AG

HTP11106

Lüftungsschläuche DEPPING Aludec 112

- Hochflexibel, 3 Lagen Aluminium und 1 Lage Polyester
- Betriebstemperatur -30 ° C bis +250 ° C
- Luftgeschwindigkeit 30 m/s, max Betriebsdruck 3000 Pa
- VKF zugelassen: RF 1. Quasi nicht brennbar
- Lieferbar in Längen von 10 m, komprimiert auf 0.8 m

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
65	067 - 070	10000	DA112065	1	425263	81.00
80	084 - 087	10000	DA112080	1	405739	66.95
100	104 - 107	10000	DA112100	1	405740	66.95
125	127 - 130	10000	DA112125	1	405741	82.10
150	154 - 158	10000	DA112150	1	405742	97.20
160	162 - 166	10000	DA112160	1	405745	121.30
180	182 - 186	10000	DA112180	1	419887	127.45
200	205 - 209	10000	DA112200	1	453872	141.50
224	226 - 230	10000	DA112224	1	453875	160.90
250	256 - 260	10000	DA112250	1	419995	180.35
300	307 - 311	10000	DA112300	1	420028	223.50

40 070020



DEPPING AG

HTP11107

Lüftungsschläuche DEPPING Greydec 100

- Hochflexibler Kunststoffschlauch, mit beidseitig beschichtetem Polyamidgewebe grau
- Betriebstemperatur -10 ° C bis +80 ° C
- Luftgeschwindigkeit 30 m/s, max Betriebsdruck 3000 Pa
- Lieferbar in Längen von 10 m, komprimiert auf 0.8 m

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	080 - 087	10000	DG100080	1	444907	81.00
100	104 - 107	10000	DG100100	1	444908	91.80
125	127 - 130	10000	DG100125	1	444909	112.30
150	154 - 158	10000	DG100150	1	444910	132.85
160	162 - 166	10000	DG100160	1	444911	139.30
180	182 - 186	10000	DG100180	1	444912	163.10
200	205 - 209	10000	DG100200	1	444913	189.00
224	226 - 230	10000	DG100224	1	444914	214.90
250	256 - 260	10000	DG100250	1	444915	246.25
280	282 - 286	10000	DG100280	1	444916	300.25
300	307 - 311	10000	DG100300	1	444917	300.25

Andere Dimensionen auf Anfrage

40 070020



DEPPING AG

HTP11108

Lüftungsschläuche DEPPING Combidec 2300

- Innen: 3 Lagen Aluminium und eine Lage Polyester
- Aussen: schwarze Co-Polymer-Hülle, selbstverlöschend
- Betriebstemperatur -30 ° C bis +250 ° C
- Luftgeschwindigkeit 30 m/s, max Betriebsdruck 3000 Pa
- VKF zugelassen: RF 2. Schwer brennbar, schwer brennbar
- Lieferbar in Längen von 10 m, komprimiert auf 0.8 m

Ø mm	Innenmass mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	084 - 087	10000	DC23B080	1	444918	86.40
100	104 - 107	10000	DC23B100	1	444919	95.05
125	127 - 130	10000	DC23B125	1	444920	106.90
150	154 - 158	10000	DC23B150	1	444921	131.75
160	162 - 166	10000	DC23B160	1	444922	141.50
180	182 - 186	10000	DC23B180	1	444923	169.55
200	205 - 209	10000	DC23B200	1	444924	172.80
224	226 - 230	10000	DC23B224	1	444925	206.30
250	256 - 260	10000	DC23B250	1	448544	216.00
280	282 - 286	10000	DC23B280	1	448545	261.35
300	307 - 311	10000	DC23B300	1	448546	261.35

40 070020



DEPPING AG

HTP11109

Schlauchbriden DEPPING QIP

- Bridenband aus Cr-Stahl 1.4016-F17, Bridenkopf galvanisiert, leicht magnetisch

Breite mm	Klembereich mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
9	60 - 110	QIP110	1	409318	1.45
9	60 - 135	QIP135	1	449280	1.80
9	60 - 165	QIP165	1	449281	2.15
9	60 - 215	QIP215	1	449282	3.00
9	60 - 325	QIP325	1	449283	4.20

40 070020

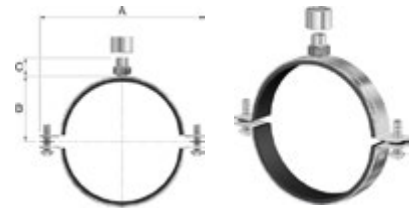


flamco

HTP10702

Rohrschellen schwer FLAMCO RSL-G 1/2 M+F / M 8/10

Universal- Rohrschellen für Lüftungsröhre mit Isolation EPDM.



Rohr-Ø mm	Materialstärke mm	Verschlusschrauben	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	20x2.5	M6x20	1650	140	48	22	52701	1	433203	10.20
100	25x2.5	M8x30	1650	160	58	22	52702	1	433204	10.80
125	25x2.5	M8x30	3000	185	71	22	52703	1	433205	11.30
150	30x3.0	M8x30	3000	210	83	22	52704	1	433206	13.10
160	30x3.0	M8x30	3000	220	88	22	52705	1	433207	13.30
180	30x2.0	Sechskant M8	3000	240	98	22	52707	1	433210	15.50
200	30x2.0	Sechskant M8	3000	260	108	22	52708	1	433208	16.50
225	30x2.0	Sechskant M8	3000	285	121	22	52709	1	403037	18.10
250	30x2.0	Sechskant M8	3000	310	133	22	52710	1	433209	20.60
280	30x2.0	Sechskant M8	3000	340	148	22	52711	1	436459	21.50
300	30x2.0	Sechskant M8	3000	360	158	22	52712	1	436460	23.20
315	30x2.0	Sechskant M8	3000	375	166	22	52713	1	436461	24.60

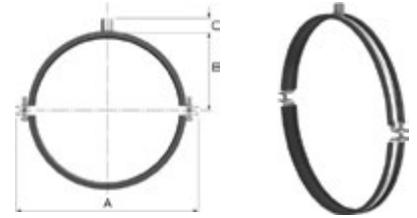
40 055040

flamco
HTP10703

Rohrschellen FLAMCO BSL-A

Für die horizontale oder vertikale Befestigung von Wickelfalzrohren.

- Mit schalldämmenden Gummieinlage
- Formstabile zweiteilige Schelle
- Geringe Einbauhöhe möglich
- Sendzimirverzinkt
- Mit M8/10 Anschlussgewinde
- Seitenverschluss: Haken und Verschlusschrauben mit Kombikreuzschlitzkopf



Rohr-Ø mm	Funktionsbelastung max. N	Materialstärke mm	Verschlusschrauben	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	128	47	18	39951	1	438423	3.50
100	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	150	57	18	39953	1	438424	4.00
125	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	185	69	18	39955	1	438425	4.80
150	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	205	82	18	39957	1	438426	5.60
160	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	215	87	18	39958	1	438427	6.10
180	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	240	97	18	39959	1	438428	6.60
200	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	265	107	18	39960	1	438429	7.10
250	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	303	132	18	39962	1	438430	10.50
280	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	333	147	18	39963	1	438431	11.60
315	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	368	165	18	39965	1	438433	12.70
355	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	408	185	18	39966	1	438434	13.30

40 055040

samvaz
HTP10254

Rohrschellen SAMVAZ Airfix 2.6

- Mit Muffe, mit 5 mm selbstklebender Isolation aus PE-Schaum
- Für Lüftungsrohre, inkl. 2 Schrauben

DN	Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	81	1/2 + M8	31 x 2.5	5979	25	408226	8.75
100	102	1/2 + M8	31 x 2.5	5980	25	408227	9.80
125	127	1/2 + M8	31 x 2.5	5981	25	408228	10.80
150	152	1/2 + M8	31 x 2.5	5982	25	408229	14.10
160	162	1/2 + M8	31 x 2.5	5983	25	408230	14.40
180	182	1/2 + M8	31 x 2.5	5984	25	408231	14.90
200	202	1/2 + M8	31 x 2.5	5985	25	408232	15.50
225	227	1/2 + M8	31 x 2.5	5986	25	408233	16.25
250	252	1/2 + M8	31 x 2.5	5987	25	408234	20.20
280	282	1/2 + M8	31 x 2.5	5988	25	408235	21.30
300	302	1/2 + M8	31 x 2.5	5989	25	408236	22.05
315	317	1/2 + M8	31 x 2.5	5990	20	408237	22.75
350	352	1/2 + M8	31 x 2.5	5991	1	408238	23.90
355	357	1/2 + M8	31 x 2.5	5992	1	408239	24.30
400	402	1/2 + M8	31 x 2.5	5993	1	408240	25.65
450	453	1/2 + M8	31 x 2.5	5994	1	408241	27.10
500	503	1/2 + M8	31 x 2.5	5995	1	408242	28.60

40 055025



HTP601359

Rohrschellen SAMVAZ Airfix 2.6

- Ohne Muffe, mit 5 mm selbstklebender Isolation aus PE-Schaum
- Für Lüftungsrohre, inkl. 2 Schrauben

DN	Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	81	1/2 + M8	31 x 2.5	5519	25	408222	7.30
100	102	1/2 + M8	31 x 2.5	5520	25	408223	8.35
125	127	1/2 + M8	31 x 2.5	5521	25	408224	9.40
150	152	1/2 + M8	31 x 2.5	5522	25	408225	12.65
160	162	1/2 + M8	31 x 2.5	5523	25	408600	12.95
180	182	1/2 + M8	31 x 2.5	5524	25	408601	13.50
200	202	1/2 + M8	31 x 2.5	5525	25	408602	14.10
225	227	1/2 + M8	31 x 2.5	5526	25	408603	14.80
250	252	1/2 + M8	31 x 2.5	5283	25	408604	18.80
280	282	1/2 + M8	31 x 2.5	5284	25	408605	19.85
300	302	1/2 + M8	31 x 2.5	5285	25	408606	20.65
315	317	1/2 + M8	31 x 2.5	5286	20	408607	21.30
350	352	1/2 + M8	31 x 2.5	5287	1	408608	22.45
355	357	1/2 + M8	31 x 2.5	5288	1	408609	22.85
400	402	1/2 + M8	31 x 2.5	5289	1	408610	24.15
450	453	1/2 + M8	31 x 2.5	5290	1	408611	25.65
500	503	1/2 + M8	31 x 2.5	5291	1	408612	27.15

40 055025



DEPPING AG

HTP11110

Bridenbänder DEPPING QIP

- Aus Cr-Stahl 1.4016-F17, Bridenkopf galvanisiert

Breite mm	Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
9	30	QIPBDCS30	1	425264	52.90

40 070020



DEPPING AG

HTP11111

Bridenköpfe galvanisiert DEPPING

Inhalt Stück	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
25	QIPBK25	1	453873	27.00

40 070020



DEPPING AG

HTP11112

Bridenköpfe verchromt DEPPING

Inhalt Stück	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
25	QIPBKCS25	1	425265	55.10

40 070020



DEPPING AG

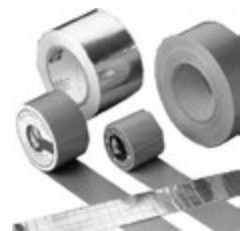
HTP11115

Kaltschrumpfbänder DEPPING ASB

- Für das Abdichten von rechteckigen und runden Lüftungskanälen und Schläuchen usw.
- Silbergrau mit Schutzfolie (überstreichbar, wetterfest), Temperaturbereich -20 ° C bis +70 ° C

Breite mm	Dicke mm	Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	0.8	15	ASB70050/0.8	1	407378	43.50
75	0.8	15	ASB70075/0.8	1	453874	52.15

40 070020



SP107418

Abluftregenhüte mit Abschlusstrichter AT

Abluftregenhut mit Abschlusstrichter. Der optimale Abschluss für Klima- und Lüftungsrohre in unerreichter Qualität: dank dem original Ohnsorg-Abschlusstrichter ist er überall schnell und problemlos montierbar, um jahrelang wartungsfrei seinen Dienst zu verrichten.

Material	Dim. mm	Standrohr mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kupfer	100	250	1	450621	189.00
Kupfer	125	250	1	450622	223.00
Kupfer	150	250	1	450623	297.00
Kupfer	175	250	1	450624	345.00
Kupfer	200	250	1	450625	372.00
Kupfer	250	250	1	450626	535.00
Kupfer	300	250	1	450627	611.00
Kupfer	350	250	1	450628	700.00
Kupfer	400	250	1	453337	847.00
Kupfer	450	250	1	453338	937.00
Kupfer	500	250	1	453339	1174.00
Aluminium	100	250	1	453340	140.00
Aluminium	125	250	1	453341	169.00
Aluminium	150	250	1	453342	205.00
Aluminium	175	250	1	453343	225.00
Aluminium	200	250	1	453344	233.00
Aluminium	250	250	1	453345	406.00
Aluminium	300	250	1	453346	447.00
Aluminium	350	250	1	453347	487.00
Aluminium	400	250	1	453348	554.00
Aluminium	450	250	1	453349	614.00
Aluminium	500	250	1	453350	685.00
Cr-Ni-Stahl	100	250	1	450629	277.00
Cr-Ni-Stahl	125	250	1	450630	306.00
Cr-Ni-Stahl	150	250	1	450631	326.00
Cr-Ni-Stahl	175	250	1	450632	365.00
Cr-Ni-Stahl	200	250	1	450633	406.00
Cr-Ni-Stahl	250	250	1	450634	589.00
Cr-Ni-Stahl	300	250	1	450635	676.00
Cr-Ni-Stahl	350	250	1	450636	830.00
Cr-Ni-Stahl	400	250	1	453351	989.00
Cr-Ni-Stahl	450	250	1	453352	1130.00
Cr-Ni-Stahl	500	250	1	453353	1340.00
Cu-Ti-Zink	100	250	1	HT107451	0.00
Cu-Ti-Zink	125	250	1	HT107452	0.00
Cu-Ti-Zink	150	250	1	HT107453	0.00
Cu-Ti-Zink	175	250	1	HT107454	0.00
Cu-Ti-Zink	200	250	1	HT107455	0.00
Cu-Ti-Zink	250	250	1	HT107456	0.00
Cu-Ti-Zink	300	250	1	HT107457	0.00
Cu-Ti-Zink	350	250	1	HT107458	0.00
Cu-Ti-Zink	400	250	1	HT107459	0.00
Cu-Ti-Zink	450	250	1	HT107460	0.00
Cu-Ti-Zink	500	250	1	HT107461	0.00

44 010000



SP107550

Entlüfter statisch Scherrer

Material	Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kupfer	100	1	439933	S) 94.00
Kupfer	125	1	439934	S) 106.00
Kupfer	150	1	439935	S) 163.00
Cr-Ni-Stahl	100	1	439936	S) 90.00
Cr-Ni-Stahl	125	1	439937	S) 106.00
Cr-Ni-Stahl	150	1	439938	S) 163.00
Cu-Ti-Zink	100	1	HT107556	0.00
Cu-Ti-Zink	125	1	HT107557	0.00
Cu-Ti-Zink	150	1	HT107558	0.00

S) Lieferbar solange Vorrat

44 010000

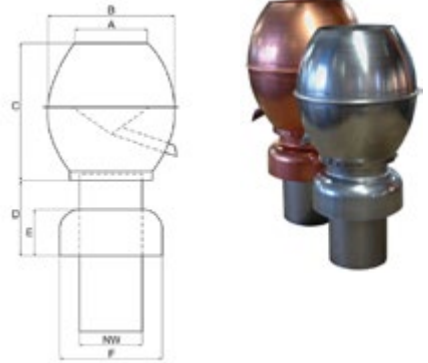


SP107559

Entlüftungshüte Antares 390

Der international registrierte ANTARES®-Lüfter ist der Vielseitigste unter den Lüftungshüten. Es gibt im gesamten Lüftungssektor keinen Bereich, wo dieser Entlüftungshut nicht eingesetzt werden könnte. Der ANTARES®-Lüfter ist sehr kompakt und hat keine beweglichen Teile. Dadurch ist er absolut störunanfällig und erzeugt in den meisten Fällen keine lästigen Windgeräusche. Der Regen wird von der innenseitig angebrachten Schale aufgefangen und über den Auslauf wieder ins Freie geleitet.

Material	Nennweite Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kupfer	80	90	160	180	120	72	140	1	445230	98.00
Kupfer	100	110	198	216	120	72	160	1	431232	112.00
Kupfer	125	145	236	265	120	72	185	1	431233	128.00
Kupfer	150	172	286	308	120	72	210	1	431234	172.00
Kupfer	160	172	286	308	120	72	222	1	446576	190.00
Aluminium	80	90	160	180	120	72	140	1	445229	66.00
Aluminium	100	110	198	216	120	72	160	1	440659	75.00
Aluminium	125	145	236	265	120	72	185	1	440660	86.00
Aluminium	150	172	286	308	120	72	210	1	440661	110.00
Aluminium	160	172	286	308	120	72	222	1	449817	125.00
Cr-Ni-Stahl	80	90	160	180	120	72	140	1	450683	116.00
Cr-Ni-Stahl	100	110	198	216	120	72	160	1	450684	122.00
Cr-Ni-Stahl	125	145	236	265	120	72	185	1	450685	145.00
Cr-Ni-Stahl	150	172	286	308	120	72	210	1	450686	187.00
Cr-Ni-Stahl	160	172	286	308	120	72	222	1	451514	205.00
Cu-Ti-Zink	80	90	160	180	120	72	140	1	445228	110.00
Cu-Ti-Zink	100	110	198	216	120	72	160	1	440662	120.00
Cu-Ti-Zink	125	145	236	265	120	72	185	1	440663	144.00
Cu-Ti-Zink	150	172	286	308	120	72	210	1	440664	187.00
Cu-Ti-Zink	160	172	286	308	120	72	222	1	HT57217	0.00
44 010000										



SP107565

Dunstrohrhüte spezial 330

Material	Ø mm	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kupfer	50	10	439877	29.00
Kupfer	60	10	439878	29.00
Kupfer	75	10	439879	29.00
Kupfer	100	25	439881	33.30
Kupfer	120	10	439883	42.60
44 000015				

Material	Ø mm	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kupfer	150	10	439885	83.55
Cu-Ti-Zink	75	10	439887	29.30
Cu-Ti-Zink	100	25	439889	33.55
Cu-Ti-Zink	120	10	439891	43.10
Cu-Ti-Zink	150	10	439893	84.30



SP107577

Dunstrohrhüte spezial 330.1

Material	Ø mm	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Kupfer	75	1	439880	97.50
Kupfer	100	1	439882	101.60
Kupfer	120	1	439884	160.05
Kupfer	150	1	HT107580	123.00
44 000015				

Material	Ø mm	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Cu-Ti-Zink	75	1	439888	96.35
Cu-Ti-Zink	100	1	439890	99.40
Cu-Ti-Zink	120	1	439892	159.55



DEPPING AG

HTP11086

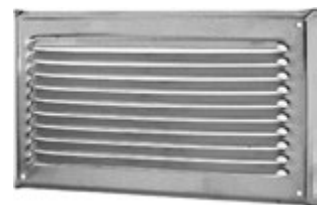
Wetterschutzgitter ohne Fliegengitter DEPPING WHA

- Aus Aluminium, horizontal (B x H) mit Lamellen gepresst und Abbug 45°
- Mit Befestigungslöchern - 4 mm, mit Schrauben 4,0 x 35, V2A

Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
290 x 100	250 x 060	WHA290100	1	447762	28.40
390 x 100	350 x 060	WHA390100	1	447763	29.70
440 x 100	400 x 060	WHA440100	1	447764	30.90
290 x 150	250 x 110	WHA290150	1	447765	30.90
340 x 150	300 x 110	WHA340150	1	447766	32.20
390 x 150	350 x 110	WHA390150	1	447767	33.50
440 x 150	400 x 100	WHA440150	1	447768	34.90
290 x 200	250 x 160	WHA290200	1	447769	33.50
340 x 200	300 x 160	WHA340200	1	447770	34.90
390 x 200	350 x 160	WHA390200	1	447771	36.05
440 x 200	400 x 160	WHA440200	1	447772	38.00

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage

40 070015



DEPPING AG

Wetterschutzgitter mit Fliegengitter DEPPING WHAF

HTP11082

- Aus Aluminium, horizontal (B x H) mit Lamellen gepresst und Abbug 45°
- Mit Befestigungslöchern - 4 mm, mit Schrauben 4,0 x 35, V2A

Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
290 x 100	250 x 060	WHAF290100	1	447773	45.80
340 x 100	300 x 060	WHAF340100	1	447774	47.30
390 x 100	350 x 060	WHAF390100	1	447775	48.90
440 x 100	400 x 060	WHAF440100	1	447776	51.75
290 x 150	250 x 110	WHAF290150	1	447777	47.30
340 x 150	300 x 110	WHAF340150	1	447778	48.90
390 x 150	350 x 110	WHAF390150	1	447779	51.75
440 x 150	400 x 110	WHAF440150	1	447780	52.15
290 x 200	250 x 160	WHAF290200	1	447781	52.15
340 x 200	300 x 160	WHAF340200	1	447782	52.15
390 x 200	350 x 160	WHAF390200	1	447783	53.55
440 x 200	400 x 160	WHAF440200	1	447784	55.30

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage.

40 070015



DEPPING AG

Wetterschutzgitter ohne Fliegengitter DEPPING WVA

HTP11083

- Aus Aluminium, vertikal (B x H) mit Lamellen gepresst und Abbug 45°
- Mit Befestigungslöchern - 4 mm, mit Schrauben 4,0 x 35, V2A

Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
165 x 210	125 x 170	WVA165210	1	402736	35.30
190 x 240	150 x 200	WVA190240	1	402737	39.60
210 x 290	170 x 250	WVA210290	1	402738	45.00

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage

40 070015



DEPPING AG

Wetterschutzgitter mit Fliegengitter DEPPING WVAF

HTP11084

- Aus Aluminium, vertikal (B x H) mit Lamellen gepresst und Abbug 45°
- Mit Befestigungslöchern - 4 mm, mit Schrauben 4,0 x 35, V2A

Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
140 x 240	100 x 200	WVAF140240	1	402739	30.55
165 x 210	125 x 170	WVAF165210	1	402740	30.55
190 x 240	150 x 200	WVAF190240	1	402741	32.40
210 x 290	170 x 250	WVAF210290	1	402742	34.80

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage.

40 070015



DEPPING AG

Wetterschutzgitter ohne Fliegengitter DEPPING WQA

HTP11089

- Aus Aluminium, ohne Stutzen, quadratisch (B x H) mit Lamellen gepresst und Abbug 45°
- Mit Befestigungslöchern - 4 mm, mit Schrauben 4,0 x 35, V2A

Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
140 x 140	100 x 100	WQA140140	1	447785	13.50
165 x 165	125 x 125	WQA165165	1	447786	13.50
190 x 190	150 x 150	WQA190190	1	447787	15.55
210 x 210	165 x 165	WQA210210	1	447788	17.50
240 x 240	200 x 200	WQA240240	1	447789	19.85
290 x 290	250 x 250	WQA290290	1	447790	42.55
340 x 340	300 x 300	WQA340340	1	447791	50.20
390 x 390	350 x 350	WQA390390	1	447792	54.20
440 x 440	400 x 400	WQA440440	1	447793	60.50

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage

40 070015



Wetterschutzgitter mit Fliegengitter DEPPING WQAF

- Aus Aluminium, ohne Stützen, quadratisch (B x H) mit Lamellen gepresst und Abbug 45°
- Mit Befestigungslöchern - 4 mm, mit Schrauben 4,0 x 35, V2A

Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
140 x 140	100 x 100	WQAF140140	1	447794	25.50
165 x 165	125 x 125	WQAF165165	1	447795	25.50
190 x 190	150 x 150	WQAF190190	1	447796	30.65
210 x 210	165 x 165	WQAF210210	1	447797	33.15
240 x 240	200 x 200	WQAF240240	1	447798	35.65
290 x 290	250 x 250	WQAF290290	1	447799	57.65
340 x 340	300 x 300	WQAF340340	1	447800	69.00
390 x 390	350 x 350	WQAF390390	1	447801	73.00
440 x 440	400 x 400	WQAF440440	1	447802	79.50

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage.

40 070015

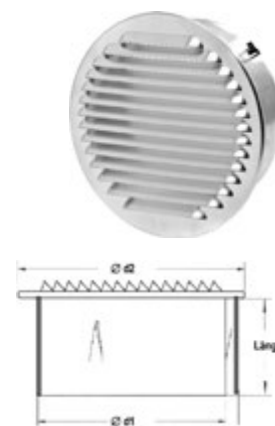
**Wetterschutzgitter ohne Fliegengitter DEPPING WRA-S**

- Aus Aluminium, rund mit Lamellen gepresst, mit Stützen und Klemmlaschen
- Stützenmass = Durchmesser, passend in Spirorohre

Ø mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	78	103	45	WRA080S	1	422732	15.10
100	98	126	45	WRA100S	1	422733	16.50
125	123	151	45	WRA125S	1	422734	18.15
150	148	176	45	WRA150S	1	422735	21.90
160	157	187	45	WRA160S	1	433861	23.35
180	177	210	45	WRA180S	1	447803	25.05
200	197	226	45	WAR200S	1	422736	27.30
224	222	260	45	WRA224S	1	447804	35.75
250	248	276	55	WRA250S	1	436470	44.70
280	278	310	55	WRA280S	1	447805	59.95
300	298	325	55	WRA300S	1	447806	59.95
315	313	343	55	WRA315S	1	447807	71.40

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage

40 070015

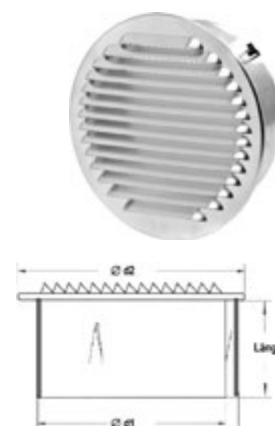
**Wetterschutzgitter mit Fliegengitter DEPPING**

- Rund mit Lamellen gepresst, mit Stützen und Klemmlaschen
- Stützenmass = Durchmesser, passend in Spirorohre

Material	Nennmass Ø mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Aluminium	80	76	103	45	WRAF080S	1	422727	16.50
Aluminium	100	96	126	45	WRAF100S	1	422728	16.50
Aluminium	125	121	151	45	WRAF125S	1	422729	19.65
Aluminium	150	146	176	45	WRAF150S	1	422730	21.90
Aluminium	160	156	187	45	WRAF160S	1	433862	24.85
Aluminium	180	178	210	45	WRAF180S	1	447820	27.10
Aluminium	200	195	226	45	WRAF200S	1	422731	29.40
Aluminium	224	223	260	45	WRAF224S	1	447821	38.00
Aluminium	250	248	276	55	WRAF250S	1	436471	47.20
Aluminium	280	278	310	55	WRAF280S	1	447822	65.35
Aluminium	300	298	325	55	WRAF300S	1	447823	65.35
Aluminium	315	313	343	55	WRAF315S	1	447824	76.45
Kupfer	80	76	103	45	WRFC080S	1	448029	36.50
Kupfer	100	96	126	45	WRFC100S	1	448030	36.50
Kupfer	125	121	151	45	WRFC125S	1	448031	38.50
Kupfer	150	146	176	45	WRFC150S	1	452975	44.60

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage

40 070015



DEPPING AG

HTP11088

Wetterschutzgitter mit Fliegengitter DEPPING WQTAF-S

- Aus Aluminium, quadratisch mit Lamellen gepresst, mit Stutzen, Klemmlaschen und Tropfnase
- Stutzenmass = Durchmesser, Gittergrösse = Aussenmasse ohne Tropfnase, Passend in Spirorohr

Stutzengrösse mm	Aussenmass mm	Lamellenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	165 x 165	125 x 125	WQTAF080S	1	447808	54.30
100	165 x 165	125 x 125	WQTAF100S	1	447809	55.50
125	165 x 165	125 x 125	WQTAF125S	1	447810	56.70
150	190 x 190	150 x 150	WQTAF150S	1	447811	57.65
160	210 x 210	165 x 165	WQTAF160S	1	447812	71.60
180	240 x 240	200 x 200	WQTAF180S	1	447813	74.00
200	240 x 240	200 x 200	WQTAF200S	1	447814	75.80
224	290 x 290	250 x 250	WQTAF224S	1	447815	136.40
250	290 x 290	250 x 250	WQTAF250S	1	447816	139.10
280	340 x 340	300 x 300	WQTAF280S	1	447817	160.05
300	340 x 340	300 x 300	WQTAF300S	1	447818	160.05
315	390 x 390	350 x 350	WQTAF315S	1	447819	172.35

In allen Farben lieferbar, andere Materialien und Dimensionen auf Anfrage

40 070015



DEPPING AG

HTP11092

Teleskop-Mauerrohre DEPPING TMR

- 3-teiliges beidseitig ausziehbares Teleskop Mauerrohr mit eingebauter Rückstauklappe und Tropfnase
- Verzinkt, Aussengitter aus Chrom-Nickel-Stahl V2A - 1.4301, Mauerstärke zwischen 300 und 460 mm

Ø mm	Aussenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	180 x 180	TMRCNS100	1	422737	S) 50.90
125	180 x 180	TMRCNS125	1	422738	S) 50.90
150	180 x 180	TMRCNS150	1	422739	S) 50.90

S) Lieferbar solange Vorrat

40 070015



DEPPING AG

HTP615435

Teleskop-Mauerrohre DEPPING TMRA

- 3-teiliges beidseitig ausziehbares Teleskop Mauerrohr
- Mit eingebauter Rückstauklappe und Tropfnase
- Verzinkt, Aussengitter aus Aluminium
- Mauerstärke zwischen 300 und 460 mm

D1 mm	D2 mm	Aussenmass mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	97	190 x 190	TMRA100	1	458781	39.90
125	123	190 x 190	TMRA125	1	458782	43.10
150	148	190 x 190	TMRA150	1	458783	48.30



COMPETAIR

HTP11885

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA piano Standard

- Ein / Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter, drehzahlsteuerbar
- Besonders leise dank innovativem Piano-Laufrad; 26 dB(A) / Abstand 3 m
- Abdeckung ohne Werkzeug zur Reinigung abnehmbar
- Integrierte Rückschlagklappe federlos, passend für Rohre DN 100
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X4
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	8	3 x 1.5	0084.0080	1	440497	198.75
						40 070030



COMPETAIR

HTP608613

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA piano TC

- Ein / Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter, nicht drehzahlsteuerbar
- Nachlaufzeit einstellbar von ca. 3 min bis ca. 25 min
- Besonders leise dank innovativem Piano-Laufrad; 26 dB(A) / Abstand 3 m
- Abdeckung ohne Werkzeug zur Reinigung abnehmbar
- Integrierte Rückschlagklappe federlos, passend für Rohre DN 100
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X4
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	8	5 x 1.5	0084.0081	1	440498	281.85
						40 070030



COMPETAIR

HTP608614

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA piano H

- Einschaltfeuchte einstellbar von ca. 50 % relative Feuchte bis ca. 90 % relative Feuchte
- Nachlauf einstellbar von ca. 0,5 min bis ca. 18 min, nicht drehzahlsteuerbar
- Besonders leise dank innovativem Piano-Laufrad; 26 dB(A) / Abstand n3 m
- Abdeckung ohne Werkzeug zur Reinigung abnehmbar
- Integrierte Rückschlagklappe federlos, passend für Rohre DN 100
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X4
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	8	3/5 x 1,5	0084.0082	1	440499	322.05
						40 070030



COMPETAIR

HTP12687

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro

- Ein / Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter, drehzahlsteuerbar
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0200	1	449807	197.55
						40 070030



COMPET.AIR

HTP608615

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro VZC

- Ein / Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	6 / 8	5 x 1.5	0084.0201	1	449808	296.10
						40 070030



COMPET.AIR

HTP608616

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro F

- Mit Lichtsteuerung, Einschalthelligkeitmin. 30 Lux / Ausschalthelligkeit max. 1,7 Lux
- Automatisches Ein- / Ausschalten über Lichtsensor, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0202	1	449809	325.65
						40 070030



COMPET.AIR

HTP608617

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro H

- Mit automatischer Feuchtsteuerung, Ventilator überwacht die Raumfeuchte
- Automatisches Ein- / Ausschalten über Feuchtsensor, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0203	1	449810	284.95
						40 070030



COMPET.AIR

HTP608618

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro B

- Mit Bewegungsmelder, Erfassungsbereich des Bewegungsmelders 5m
- Automatisches Ein- / Ausschalten über Bewegungssensor, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0204	1	449811	347.25
						40 070030



COMPETAIR

HTP12688

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro K

- Ein / Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter, drehzahlsteuerbar
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen und elektrischer Verschlussklappe
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0205	1	449812	269.40
						40 070030



COMPETAIR

HTP608619

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KVZC

- Ein / Aus über Lichtschalter oder separaten Schalter, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen und elektrischer Verschlussklappe
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	10 / 13	5 x 1,5	0084.0206	1	449813	364.50
						40 070030



COMPETAIR

HTP608620

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KF

- Mit Lichtsteuerung, Einschalthelligkeitmin. 30 Lux / Ausschalthelligkeit max. 1,7 Lux
- Automatisches Ein- / Ausschalten über Lichtsensor, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen und elektrischer Verschlussklappe
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0207	1	449814	402.55
						40 070030



COMPETAIR

HTP608621

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KH

- Mit automatischer Feuchtsteuerung, Ventilator überwacht die Raumfeuchte
- Automatisches Ein- / Ausschalten über Feuchtsensor, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen und elektrischer Verschlussklappe
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0208	1	449815	391.15
						40 070030



COMPETAIR

HTP608622

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KB

- Mit Bewegungsmelder, Erfassungsbereich des Bewegungsmelders 5m
- Automatisches Ein- / Ausschalten über Bewegungssensor, nicht drehzahlsteuerbar
- Einschaltverzögerung stufig über Taster einstellbar: 0/50/90/120 sek
- Nachlaufzeit stufig Taster einstellbar: 0/8/17/25 min
- Intelligent programmiert mit 2 Leistungstufen und elektrischer Verschlussklappe
- Zur Entlüftung, verdeckte Ansaugung durch Designabdeckung, Anschluss-Ø: 100 mm
- Schalldruckpegel: 27 dB(A) / 32 dB(A) / Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
- Thermischer Überlastungsschutz, Schutzart IP X5
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei, für Dauerbetrieb geeignet
- Wand- und Deckenmontage möglich, Elektrischer Anschluss Unterputz



Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Kabelquerschnitt mm²	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0209	1	449816	210.65
						40 070030

COMPETAIR

HTP18106

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico AWB C

- Ein/Aus über Lichtschalter oder sep. Schalter
- Wand- und Deckeneinbau-Ventilator zur Entlüftung kleinerer und mittlerer Räume
- Wechselstrom, thermischer Überlastschutz, integrierte Rückschlagklappe
- Schutzart: IP X4, Kugellager



Anschluss Ø mm	Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	90	13	36	0084.0300	1	435253	80.55
120	155	16	42	0084.0303	1	438333	108.10
150	280	23	47	0084.0306	1	438337	141.25
						40 070030	

COMPETAIR

HTP18107

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico AWB TC

- Ein/Aus über Lichtschalter oder sep. Schalter
- Einstellbarer Nachlauf zwischen 3-25 min
- Wand- und Deckeneinbau-Ventilator zur Entlüftung kleinerer und mittlerer Räume
- Wechselstrom, thermischer Überlastschutz, integrierte Rückschlagklappe
- Schutzart: IP X4, Kugellager



Anschluss Ø mm	Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	90	13	36	0084.0301	1	435252	111.65
120	155	16	42	0084.0304	1	438334	135.00
150	280	23	47	0084.0307	1	438338	161.90
						40 070030	

COMPETAIR

HTP18108

Bad / WC-Ventilatoren COMPETAIR Maico AWB HC

- Steuerung über Luftfeuchtigkeit, einstellbar zwischen 40 % und 90 %
- Wand- und Deckeneinbau-Ventilator zur Entlüftung kleinerer und mittlerer Räume
- Wechselstrom, thermischer Überlastschutz, integrierte Rückschlagklappe
- Schutzart: IP X4, Kugellager



Anschluss Ø mm	Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	90	13	36	0084.0302	1	438332	186.15
120	155	16	42	0084.0305	1	438336	198.70
150	280	23	47	0084.0308	1	438339	189.60
						40 070030	

COMPETAIR

HTP10678

Aussengitter COMPETAIR SG 100

- Für Bad/WC-Ventilatoren AWB, zur Be- und Entlüftung
- Passend zu Rohre DN 100, weiss
- Kunststoff, witterungs-, UV-beständig



DN	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	150	150	51.5	0059.1054	1	435695	50.70
						40 070030	

COMPETAIR

HTP614090

Aussengitter COMPETAIR SG 120

- Für Bad/WC-Ventilatoren AWB, zur Be- und Entlüftung
- Passend zu Rohre DN 120, weiss
- Kunststoff, witterungs-, UV-beständig

DN	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120	172	172	53	0059.0951	1	435696	64.85
							40 070030



COMPETAIR

HTP10679

Verschlussklappen COMPETAIR AP 100

- Selbsttätige Verschlussklappe zur Entlüftung
- Passend zu Rohre DN 100, weiss
- Kunststoff, witterungs-, UV-beständig

DN	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	150	150	50	0059.1058	1	435697	49.75
							40 070030



COMPETAIR

HTP614091

Verschlussklappen COMPETAIR AP 120

- Selbsttätige Verschlussklappe zur Entlüftung
- Passend zu Rohre DN 100, weiss
- Kunststoff, witterungs-, UV-beständig

DN	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120	172	172	53	0059.0950	1	435698	72.15
							40 070030



COMPETAIR

HTP10680

Wandhülsen COMPETAIR WH

- Wandhülse für Wand- und Deckenmontage
- Aus Kunststoff, ausziehbar

Nennweite mm	Ø A mm	Ø B mm	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	110	114	260 - 500	0059.1030	1	435699	22.00
125	130	135	260 - 500	0059.1031	1	435700	55.45
							40 070030



COMPETAIR

HTP10681

Unterputzgehäuse COMPETAIR ER-UP/G

- Mit Kunststoff-Ausblasstutzen zur Aufnahme eines Ventilators ER 60 / ER 100
- Kunststoff-Ausblasstutzen seitlich mit selbsttätiger Kunststoff-Rückschlagklappe
- Zweitraumanschluss rechts / links / unten möglich

Anschluss Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75 / 80	225	225	108	0093.0995	1	435701	70.60
							40 070030



COMPETAIR

HTP10682

Unterputzgehäuse COMPETAIR ER-UPB

- Brandschutz-Unterputzgehäuse mit Brandschutz-Absperrvorrichtung
- Für alle Brandschutzsysteme zur Aufnahme von Ventilatoreinsatz ER 60 / ER 100
- Metall-Ausblasstutzen seitlich mit Metall-Absperrklappe
- Mit selbsttätiger Auslöseeinrichtung, mit Brandschutzgehäuse

Anschluss Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75 / 80	249	249	120	0093.0968	1	435702	192.55
							40 070030



COMPETAIR

HTP10683

Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 60

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, nicht drehzahlsteuerbar
- Standardausführung
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweis ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m ³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
62	21	36	X5	0084.0100	1	435703	285.25
							40 070030



COMPETAIR

HTP614092

Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 60 VZ

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, nicht drehzahlsteuerbar
- Mit Verzögerung (Einschaltverzögerung 50 s, Nachlaufzeit 6 min.)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweis ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m ³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
62	21	36	X5	0084.0101	1	435704	333.70
							40 070030



COMPETAIR

HTP614093

Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 60 VZC

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, nicht drehzahlsteuerbar
- Mit variabler Verzögerung (Einschaltverzögerung 0 - 150 s, Nachlauf 1.5 - 24 min)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweis ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m ³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
62	21	36	X5	0084.0106	1	435705	371.30
							40 070030



COMPETAIR

HTP614094

Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 60 I

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, nicht drehzahlsteuerbar
- Mit Einschaltverzögerung (50 s, Nachlauf 10 min) und Intervallsteuerung (1 h bis 15 h)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweis ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m ³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
62	21	36	X5	0084.0105	1	435706	411.40
							40 070030



COMPETAIR

HTP614095

Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 60 H

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, nicht drehzahlsteuerbar
- Mit Feuchtesteuerung und Grundlastschaltung (integriertes Hygrostat)
- Farbe verkehrsweis ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m ³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 / 62	10 / 21	26 / 36	X5	0084.0104	1	435707	604.20
							40 070030



COMPETAIR

HTP614096

Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 60 GVZ

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, nicht drehzahlsteuerbar
- Mit Grundlastschaltung und Verzögerungszeitschalter
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweis ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m ³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 / 62	10 / 21	26 / 36	X5	0084.0107	1	435708	296.90
							40 070030



Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 100

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, drehzahlsteuerbar
- Standardausführung
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
101	29	45	X5	0084.0130	1	435709	294.95
							40 070030

**Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 100 VZ**

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, drehzahlsteuerbar
- Mit Verzögerung (Einschaltverzögerung 50 s, Nachlaufzeit 6 min.)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
101	29.5	45	X5	0084.0131	1	435710	370.50
							40 070030

**Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 100 VZC**

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, drehzahlsteuerbar
- Mit variabler Verzögerung (Einschaltverzögerung 0 - 150 s, Nachlauf 1.5 - 24 min)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
101	29.5	45	X5	0084.0136	1	435711	370.20
							40 070030

**Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 100 I**

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, drehzahlsteuerbar
- Mit Einschaltverzögerung (50 s, Nachlauf 10 min) und Intervallsteuerung (1 h bis 15 h)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
101	29.5	45	X5	0084.0135	1	402748	419.35
							40 070030

**Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 100 H**

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, drehzahlsteuerbar
- Mit Feuchtesteuerung und Grundlastschaltung (integriertes Hygrostat)
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 / 101	9 / 29.5	26 / 45	X5	0084.0134	1	402749	611.15
							40 070030

**Ventilatoreinsätze COMPETAIR ER 100 GVZ**

- Ventilator mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, drehzahlsteuerbar
- Mit Grundlastschaltung und Verzögerungszeitschalter
- Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator
- Farbe verkehrsweiss ähnlich RAL 9016
- Motor mit thermischem Überlastungsschutz
- Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern

Fördervolumen m³ / h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
35 / 101	9 / 29.5	26 / 45	X5	0084.0139	1	402750	429.60
							40 070030



COMPETAIR

Montagehalter COMPETAIR UPM 60/100

HTP10685

- Montagehalter zum Einbau von UP-Gehäusen an Wänden, Decken oder in Schächten

Breite mm	Länge mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	350	50	0018.0010	1	435712	30.55
						40 070030



COMPETAIR

Abdeckrahmen COMPETAIR ER-AR

HTP10686

- Inkl. Befestigungsschraube für alle ER-UP...-Gehäuse
- Überdeckt Fuge zwischen Gehäuse und Wand
- Aus Kunststoff, verkehrsweiss, ähnlich RAL 9016

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
280	280	50	0059.0899	1	435713	36.40
						40 070030



COMPETAIR

Distanzrahmen COMPETAIR DR 60/100

HTP12078

- Distanzrahmen für zu flach eingeputzte ER-UP-Gehäuse
- Überdeckt Fuge zwischen Gehäuse und Wand
- Aus Kunststoff, verkehrsweiss, ähnlich RAL 9016

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
253	253	30	0059.0928	1	443532	35.25
						40 070030



COMPETAIR

Mauerrahmen COMPETAIR ER-MR

HTP10687

- Mauerrahmen für zu tief eingeputzte Gehäuse
- Kombinierbar mit allen ER-UP... Gehäusen
- Aus Stahlblech verzinkt

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
230	230	60	0018.0024	1	435714	93.50
						40 070030



COMPETAIR

Zweitraumanschlüsse COMPETAIR ER-ZR

HTP10688

- Zweitraum-Anschlussset mit Montagestutzen, Innengitter und Filter
- In Kombination mit ER 100...-Ventilatoren
- Aus Kunststoff, verkehrsweiss, ähnlich RAL 9016

Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
150	150	100	0093.1025	1	435715	104.60
						40 070030



COMPETAIR

Radial-Rohrventilatoren COMPETAIR ERR

HTP10692

- Gehäusematerial: Stahlblech, pulverbeschichtet
- Frequenz 50/60 Hz, Einbauort: Rohr, Wärmeklasse: B

Typ	DN	Fördervolumen m³/h	Nennleistung W	Stromstärke A	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
ERR 10/1	100	220	27	0.28	X4	0080.0270	1	435724	227.10
ERR 10/1 S	100	250	51	0.25	X4	0080.0271	1	435725	236.35
ERR 12/1	125	270	27	0.26	X4	0080.0272	1	435726	224.70
ERR 16/1	160	350	29	0.30	X4	0080.0273	1	435727	247.00
ERR 16/1 S	160	720	112	0.55	X4	0080.0274	1	435728	326.55
ERR 20/1	200	840	116	0.55	X4	0080.0275	1	435729	372.45
ERR 25/1	250	1060	148	0.85	X4	0080.0277	1	435731	476.45
ERR 31/1	315	1370	258	0.80	X4	0080.0278	1	435732	608.00
									40 070030



COMPETAIR

Rohreinschubventilatoren COMPETAIR ECA 11 E

HTP10693

- Passend zu Rohre DN 100, für jede Einbaulage geeignet

DN	Fördervolumen m³/h	Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	IP Schutzart	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	105	13	37	45	0080.0460	1	435736	145.90
								40 070030



Lüftungsboxen schallisoliert COMPETAIR MINI-BOX

- Gehäuse in verzinktem Blech, innen ausgestattet mit Schalldämmung
- IP 44, thermischer Überlastungsschutz serienmässig
- Drehzahlregelbar, Anschlussdose IP 55, max. Temperatur des Fördermittels: 60 ° C
- Grösse von 100 bis 315 mm Anschlussdurchmesser, Befestigungsplatte inkl.

Fördervolumen m³ / h	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
180	D.MINIBOX.100	1	435737	301.95
280	D.MINIBOX.125	1	435738	304.70
350	D.MINIBOX.150	1	435739	359.90
700	D.MINIBOX.200	1	435740	493.55
960	D.MINIBOX.250	1	435741	550.10
1560	D.MINIBOX.315	1	435742	497.50
				40 070030

**Befestigungsfüsse COMPETAIR FUR**

- Befestigungsfuss zur Montage von ERR-Ventilatoren an Wänden, Decken oder auf Konsolen

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
FUR 10/12/16	0036.0087	1	402751	41.75
FUR 16S/20/25	0036.0088	1	402752	47.85
FUR 31/1	0036.0089	1	402753	29.65
				40 070030

**Befestigungsmanschetten COMPETAIR ELR**

- Befestigungsmanschette zur Schall- und Vibrationsdämpfung von Rohrventilatoren

Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
ELR 10	0092.0109	1	402755	21.45
ELR 12	0092.0110	1	402756	25.35
ELR 16	0092.0111	1	402757	38.05
ELR 20	0092.0112	1	402758	38.05
ELR 25	0092.0113	1	402759	49.15
ELR 31	0092.0114	1	402760	9.95
ELR 35	0092.0115	1	402761	22.70
				40 070030

**Abdeckungen COMPETAIR MAICO ER-AK**

- Für Ventilatoreinsatz ER-EC, mit intelligentem Zeit-Modul und LED-Filterwechselanzeige

Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
281	281	33	verkehrsweiss	0084.0362	1	452792	125.15
							40 070030

**Ventilatoreinsätze COMPETAIR MAICO ER EC**

- 2-stufiger Ventilator, für Unterputzgehäuse ER GH, Fördervolumen 30 m³/h / 60 m³/h

Leistungsaufnahme W	Schalldruckpegel dB(A)	Netzanschluss V	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2 / 3 / 4 / 6 / 14	22 / 26 / 31 / 36 / 45	230	0084.0360	1	452791	353.20
						40 070030

**UP-Gehäuse COMPETAIR MAICO ER GH**

- Mit umbaubarem Kunststoffstutzen zur Aufnahme des Ventilatoreinsatz ER EC
- Zweitanschluss für WC-Sitzentlüftung möglich

Anschluss-Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75/80	250	250	110	0084.0350	1	452790	103.40
							40 070030



COMPETAIR
VENTILATOREN FÜR UNTERPUTZGEHÄUSE

HTP605332

Unterputzgehäuse COMPETAIR ER-UPD

- Mit Brandschutz-Absperrvorrichtung K90, zur Aufnahme eines Ventilators ER 60 / ER 100
- Metall-Ausblasstutzen seitlich mit Metall-Absperrklappe mit selbsttätiger Auslöseinrichtung
- Zweitraumanschluss rechts / links / unten möglich
- Inkl. Montagehalter und Schutzblock

Anschluss Ø mm	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75 / 80	225	225	108	0093.0972	1	435733	153.00
							40 070030



9

Rohrverbindungen

		
9.03 ...	9.03 ...	9.03 ...
		
9.06 ...	9.19 ...	9.21 ...
		
9.24 ...	9.26 ...	9.27 ...
		
9.31 ...	9.32 ...	9.34 ...
		
9.37 ...	9.38 ...	9.39 ...
		
9.42 ...	9.45 ...	9.46 ...
		
9.52 ...	9.53 ...	9.65 ...

Storz
HTP15735**Saug- und Druckkupplungen mit Stutzen STORZ**

• Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss

AI

Knaggenabstand KA	Storz Nenngrösse	passend auf Schlauch innen-Ø	D	Länge	Ausführung	Orig. Nr.	☒	AW-Nummer	CHF
mm		mm	mm	mm			Stück		Stück
66	C	52	38	90	--	12-066038-10	1	432824	35.00
66	C	52	42	90	--	12-066042-10	1	432828	36.50
66	C	52	45	90	--	12-066045-10	1	417256	34.00
66	C	52	52	90	DIN 14 321	12-066052-10	1	417252	22.70
89	B	75	65	125	--	12-089065-10	1	433035	38.40
89	B	75	70	125	--	12-089070-10	1	431131	56.00
89	B	75	75	125	DIN 14 322	12-089075-10	1	417254	35.20
105			90	100	--	12-105090-10	1	431132	76.70
									40 040033

Storz
HTP15736**Festkupplungen mit IG fest STORZ**

• Mit Innengewinde, Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss, Gewinde: DIN ISO 228

AI

Storz Nenngrösse	Knaggenabstand KA	passend auf Schlauch innen-Ø	Innengewinde	Ausführung	Orig. Nr.	☒	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm	Zoll			Stück		Stück	
D	31	25	1 1/4	--	21-031125-10	1	431133	34.00	
	44	32	1	--	21-044100-10	1	431134	30.20	
	44	32	1 1/4	--	21-044125-10	1	432920	30.20	
C	66	52	1	--	21-066100-15	1	417257	34.00	
C	66	52	1 1/4	--	21-066125-15	1	417258	23.90	
C	66	52	1 1/2	--	21-066150-15	1	417259	23.90	
C	66	52	2	DIN 14 307	21-066200-15	1	417260	21.40	
C	66	52	2 1/2	--	21-066250-15	1	431144	47.20	
B	89	75	2	--	21-089200-15	1	431135	47.90	
B	89	75	2 1/2	DIN 14 308	21-089250-15	1	417261	30.20	
B	89	75	3	--	21-089300-15	1	417262	30.20	
	105	90	3	--	21-105300-10	1	432921	76.80	
	115	100	4	--	21-115400-10	1	431136	76.80	
A	133	110	4	--	21-133400-10	1	431137	76.80	
									40 040033

Storz
HTP15737**Festkupplungen mit AG fest STORZ**

• Mit Aussengewinde, Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss, Gewinde: DIN ISO 228

AI

Storz Nenngrösse	Knaggenabstand KA	passend auf Aussengewinde Schlauch innen-Ø	Orig. Nr.	☒	AW-Nummer	CHF	
mm	mm	mm Zoll		Stück		Stück	
D	31	25	1	22-031100-10	1	432922	34.00
C	66	52	1	22-066100-15	1	416409	34.00
C	66	52	1 1/4	22-066125-15	1	416410	34.00
C	66	52	1 1/2	22-066150-15	1	417263	34.00
C	66	52	2	22-066200-15	1	417264	23.90
C	66	52	2 1/2	22-066250-15	1	431138	52.60
B	89	75	2	22-089200-15	1	404517	46.00
B	89	75	2 1/2	22-089250-15	1	417265	47.90
B	89	75	3	22-089300-15	1	417266	47.90
	115	100	4	22-115400-10	1	417926	47.90
							40 040033



Storz
HTP15738

Festkupplungen mit IG drehbar STORZ

- Mit Innengewinde-Stutzen, drehbar, Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss
- Gewinde: DIN ISO 228

AI							
Storz Nenngrösse	Knaggenabstand KA	passend auf Schlauch innen-Ø		Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
	mm	mm	Zoll		Stück		Stück
C	66	52	1 1/4	23-066125-10	1	405997	60.40
C	66	52	1 1/2	23-066150-10	1	431139	60.40
C	66	52	2	23-066200-10	1	431140	78.00
C	89	52	2 1/2	23-089250-10	1	431141	78.00
							40 040033



Storz
HTP15749

Festkupplungen mit AG drehbar STORZ

- Mit Aussengewinde-Stutzen, drehbar, Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss
- Gewinde: DIN ISO 228

AI							
Storz Nenngrösse	Knaggenabstand KA	passend auf Schlauch innen-Ø		Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
	mm	mm	Zoll		Stück		Stück
C	66	52	1 1/2	24-066150-10	1	HT609935	56.00
C	66	52	2	24-066200-10	1	431142	73.20
B	89	75	2 1/2	24-089250-10	1	HT609936	60.00
							40 040033



Storz
HTP15739

Blindkupplungen STORZ

- Mit Kette, Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss

AI							
Storz Nenngrösse	Knaggenabstand KA	passend auf Schlauch innen-Ø		Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
	mm	mm			Stück		Stück
D	31	25	DIN 14 310	31-031000-10	1	432923	17.60
	44	32	--	31-044000-10	1	432924	44.50
C	66	52	DIN 14 311	31-066000-10	1	417267	22.70
B	89	75	DIN 14 312	31-089000-10	1	417268	29.00
	105	90	--	31-105000-10	1	432925	87.50
	115	100	--	31-115000-10	1	409457	69.00
A	133	110	DIN 14 313	31-133000-10	1	432926	106.00
							40 040033



Storz
HTP15740

Übergangsstücke STORZ

- Storz auf Storz, Aluminium, Dichtung: Nitril-Kautschuk schwarz/weiss

AI								
Storz Nenngrösse	Knaggenabstand KA	passend auf Schlauch innen-Ø		Ausführung	Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
	mm	mm				Stück		Stück
C / D	66 / 31	55 / 25	--		35-066031-10	1	HT609926	49.80
B / C	89 / 66	75 / 55	DIN 14 342		35-089066-10	1	417269	60.50
- / B	105 / 89	90 / 75	--		35-105089-10	1	432927	144.20
A / B	133 / 89	110 / 75	--		35-133089-10	1	417270	107.80
							40 040033	



Storz
HTP15743

Mehrzweckstrahlrohre STORZ

AI					
Anschlussgewinde G Zoll		Orig. Nr.	☞	AW-Nummer	CHF
			Stück		Stück
2		46-200000-10	1	455777	155.00
					40 040033



Storz
HTP15741

Druckdichtungen STORZ

- Dichtringe für Druckbetrieb (D)
- **Typ 1:** Nitril-Kautschuk schwarz
- **Typ 2:** KTW blau, für Trinkwasser

Typ Storz	Knaggenabstand Nenngrösse KA	passend auf Schlauch innen-Ø	Werkstoff	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	mm	mm			Stück	Stück	
1	45	59	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-001059-00	431143	1.65	
1	C	66	52	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-001066-00	1.95	
1	65	81	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-001081-00	432928	2.50	
1	B	89	75	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-001089-00	417272	3.00
1	100	115	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-001115-00	432929	6.40	
2	C	66	52	KTW	91-001066-07	407612	6.50
2	B	89	75	KTW	91-001089-07	407613	12.20
						40 040033	



Storz
HTP15742

Saugdichtungen STORZ

- Dichtringe für Saugbetrieb (DS), Nitril-Kautschuk schwarz.

Storz	Knaggenabstand Nenngrösse KA	passend auf Schlauch innen-Ø	Werkstoff	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
	mm	mm			Stück	Stück
25	31		Nitril-Kautschuk (NBR)	91-002031-00	433509	1.00
32	44		Nitril-Kautschuk (NBR)	91-002044-00	432930	1.95
C	66	55	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-002066-00	HT609937	1.20
B	89	89	Nitril-Kautschuk (NBR)	91-002089-00	HT609938	1.45
90	105		Nitril-Kautschuk (NBR)	91-002105-00	432931	5.80
130	133		Nitril-Kautschuk (NBR)	91-002133-00	HT609939	2.40
						40 040033



Storz
HTP15744

Kupplungsschlüssel STORZ D, BC 25/55/75

- Stahl: Kälteschutz schwarz
- Temperguss: Beschichtung rot

Storz	Knaggenabstand Nenngrösse KA	passend auf Schlauch aussen- Ø	Werkstoff	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
	mm	mm			Stück	Stück
150 / 125	160 / 48	150 / 125	Stahl	71-160148-50	HT214956	34.00
D	31	25	Stahl	71-031031-50	455769	18.50
C / B	66 / 89	52 / 75	Stahl	71-089066-50	455770	20.20
C / B	66 / 89	52 / 75	Temperguss	71-089066-20	417273	20.20
C / B / A	66 / 89 / 133	52 / 75 / 110	Stahl	71-133066-50	455771	29.90
						40 040033



Storz
HTP15745

Kupplungsschlüssel STORZ ABC 55/75/90

Storz	Knaggenabstand Nenngrösse KA	passend auf Schlauch innen-Ø	Werkstoff	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
	mm	mm			Stück	Stück
C / B / A	66 / 89 / 133	52 / 75 / 110	Temperguss	71-133066-20	417274	29.90
						40 040033



+GF+

HTP16282

Kupplungen egal +GF+ iJOINT

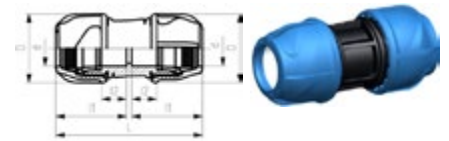
- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	45	112	54	19	434.112	158400001	150	405121	10.70
25	53	123	59	21	434.113	158400002	100	406912	12.80
32	64	138	66	23	443.111	158400003	70	406913	15.70
40	75	157	76	26	443.112	158400004	55	406914	27.70
50	97	181	88	30	443.113	158400005	25	406915	39.50
63	114	213	104	35	443.114	158400006	15	406916	52.60
75	135	273	133	41	443.115	158400007	12	406919	101.00
90	161	306	150	44	443.116	158400008	4	408846	129.30
110	185	358	175	53	443.117	158400009	3	408847	243.50

43 070070

**+GF+**

HTP16283

Reparaturkupplungen (ohne Mittenanschlag) +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



d mm	D mm	L mm	I2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	45	129	21	--	158400168	140	407012	12.90
25	53	144	25	--	158400169	100	407011	14.60
32	63	165	33	443.211	158400170	50	407010	17.80
40	75	193	41	443.212	158400171	35	404975	30.20
50	97	225	50	443.213	158400172	24	404976	42.60
63	114	270	63	443.214	158400173	14	404977	55.60
75	135	340	74	443.215	158400174	8	408951	110.10
90	161	394	90	443.216	158400175	4	408952	137.40
110	185	464	110	443.217	158400176	2	408953	278.80

43 070070

**+GF+**

HTP16284

Kupplungen reduziert +GF+ iJOINT

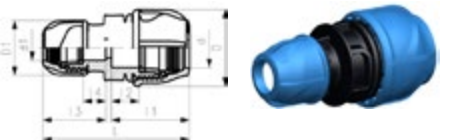
- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



d mm	d1 mm	D mm	D1 mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	20	53	45	117	59	21	54	19	--	158400153	120	408944	12.50
32	20	64	45	130	66	23	54	19	--	158400154	90	408945	15.60
32	25	64	53	130	66	23	59	21	--	158400155	90	406920	15.60
40	25	75	53	160	76	26	59	21	--	158400156	65	406921	27.20
40	32	75	64	164	76	26	66	23	443.312	158400157	65	406922	27.20
50	32	97	64	175	88	30	66	23	443.313	158400158	40	406923	38.20
50	40	97	75	204	88	30	76	26	443.323	158400159	35	406924	38.20
63	32	114	64	210	104	35	66	23	443.314	158400160	20	408946	51.60
63	40	114	75	216	104	35	76	26	443.324	158400161	20	406925	52.60
63	50	114	97	216	104	35	88	30	443.334	158400162	18	406926	52.60
75	50	135	97	237	133	41	88	30	443.335	158400163	15	408947	100.00
75	63	135	114	249	133	41	104	35	443.345	158400164	12	406622	100.00
90	63	161	114	292	150	44	104	35	443.346	158400165	8	408948	128.30
90	75	131	135	366	150	44	133	41	443.356	158400166	6	408949	128.30
110	90	185	161	363	175	53	150	44	443.367	158400167	3	408950	237.40

43 070070



+GF+

HTP16289

Übergangskupplungen mit AG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Aussengewinde entsprechend ISO 7/1
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT

d mm	AG (R) Zoll	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	45	73	54	19	14	--	158400123	220	408929	6.10
20	3/4	45	74	54	19	15	--	158400124	220	405926	6.10
20	1	45	77	54	19	17	--	158400125	220	408930	6.10
25	1/2	53	79	59	21	14	--	158400126	180	408931	7.70
25	3/4	53	80	59	21	15	--	158400127	180	406970	7.70
25	1	53	83	59	21	17	--	158400128	170	406971	7.70
32	3/4	64	88	66	23	15	--	158400129	120	406972	10.00
32	1	64	91	66	23	17	444.111	158400130	120	406973	10.00
32	1 1/4	64	93	66	23	20	444.121	158400131	120	408932	10.00
32	1 1/2	64	93	66	23	20	444.131	158400132	115	408933	10.00
40	1	75	102	76	26	17	444.112	158400133	90	406974	16.60
40	1 1/4	75	104	76	26	20	444.122	158400134	90	406980	16.60
40	1 1/2	75	104	76	26	20	444.132	158400135	90	407032	16.60
40	2	75	109	76	26	24	444.142	158400136	80	408934	16.60
50	1	97	114	88	30	17	444.113	158400137	50	405965	23.30
50	1 1/4	97	117	88	30	20	444.123	158400138	50	406981	23.30
50	1 1/2	97	117	88	30	20	444.133	158400139	50	406982	23.30
50	2	97	121	88	30	24	444.143	158400140	50	408935	23.30
63	1 1/2	114	135	104	35	20	444.134	158400141	30	406983	32.10
63	2	114	139	104	35	24	444.144	158400142	30	403929	32.10
63	2 1/2	114	143	104	35	28	--	158400143	25	408936	32.10
75	2	135	170	133	41	24	444.146	158400144	18	408937	63.70
75	2 1/2	135	174	133	41	28	444.136	158400145	18	404489	63.70
75	3	135	177	133	41	30	--	158400146	18	406903	63.70
90	2	161	189	150	44	24	--	158400147	8	408938	83.90
90	2 1/2	161	193	150	44	28	--	158400148	8	408939	83.90
90	3	161	196	150	44	30	444.137	158400149	8	408940	83.90
90	4	161	202	150	44	36	--	158400150	8	408941	83.90
110	3	185	222	175	53	30	--	158400151	6	408942	138.40
110	4	185	228	175	53	36	--	158400152	6	408943	138.40

43 070070

**+GF+**

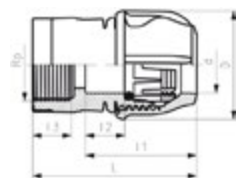
HTP16290

Übergangskupplungen mit IG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Innengewinde entsprechend ISO 7/1
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT

d mm	IG (Rp) Zoll	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	45	75	54	19	15	--	158400088	220	404490	6.10
20	3/4	45	77	54	19	16	435.132	158400089	200	408905	6.10
25	1/2	53	81	59	21	15	--	158400090	175	408906	7.70
25	3/4	53	81	59	21	16	--	158400091	175	404491	7.70
25	1	53	87	59	21	20	435.133	158400092	150	404492	7.70
32	3/4	64	90	66	23	16	--	158400093	110	404493	11.00
32	1	64	94	66	23	20	444.211	158400094	100	404494	11.00
32	1 1/4	64	97	66	23	22	435.134	158400095	100	405074	11.00
40	1	75	105	76	26	20	444.212	158400096	90	404495	17.80
40	1 1/4	75	107	76	26	22	444.222	158400097	90	404496	17.80
40	1 1/2	75	108	76	26	22	435.135	158400098	90	408907	17.80
50	1	97	117	88	30	20	--	158400099	45	408908	24.40
50	1 1/4	97	119	88	30	22	444.223	158400100	45	404497	24.40
50	1 1/2	97	119	88	30	22	444.233	158400101	45	404498	24.40
50	2	97	125	88	30	26	435.136	158400102	40	408909	24.40
63	1 1/2	114	137	104	35	22	444.234	158400103	25	408910	33.40



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Übergangskupplungen mit IG

d mm	IG (Rp) Zoll	D mm	L mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	2	114	141	104	35	26	444.244	158400104	25	404509	33.40
63	2 1/2	114	148	104	35	31	435.137	158400105	18	408911	33.40
75	2	135	173	133	41	26	444.126	158400106	18	408912	65.70
75	2 1/2	135	178	133	41	2	444.116	158400107	18	408913	65.70
75	3	135	183	133	41	34	--	158400108	16	408914	65.70
90	2	161	192	150	44	26	444.127	158400109	8	408915	86.90
90	2 1/2	161	197	150	44	31	--	158400110	8	408916	86.90
90	3	161	199	150	44	34	444.117	158400111	8	408917	86.90
110	3	185	226	175	53	34	444.128	158400112	6	408918	171.70
110	4	185	232	175	53	40	444.118	158400113	6	408919	171.70
43 070070											

+GF+

HTP16296

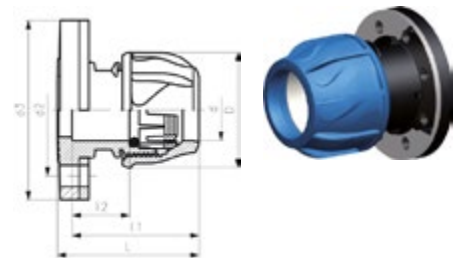
Verschraubungen mit Flansch in Metall +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Flansch aus Stahl
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



d mm	DN Zoll	DN	D mm	d2 mm	d3 mm	L mm	l1 mm	l2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	1 1/2	40	97	110	150	118	88	30	--	158400114	16	408920	79.80
50	2	50	97	125	160	119	88	30	444.154	158400115	16	408921	79.80
63	2	50	114	125	160	130	104	35	444.155	158400116	12	408922	88.90
63	2 1/2	65	114	145	187	137	104	35	--	158400117	12	408923	88.90
75	2 1/2	65	135	145	187	170	133	41	444.156	158400118	8	408924	124.30
75	3	80	135	160	205	168	133	41	--	158400119	6	408925	124.30
90	3	80	161	160	205	192	150	44	444.157	158400120	6	408926	133.40
90	4	100	161	180	220	195	150	44	--	158400121	6	408927	154.60
110	4	100	185	180	220	223	175	53	444.158	158400122	6	408928	204.10
43 070070													



+GF+

GF233989

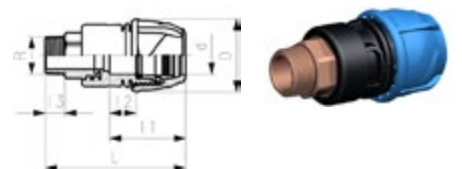
Übergangskupplungen Metall mit AG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen Wasser PN16
- DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Aussengewinde entsprechend ISO 7, Sechseckige Metalleinlage ab Rp 1 1/4
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



Orig. Nr.	d mm	AG (R) Zoll	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
158400281	20	1/2	100.6	54	19	14.7	--	50	403986	11.80
158400282	25	3/4	108.9	59	21	15.0	--	25	407053	25.80
158400283	32	3/4	117.2	66	23	15.0	--	18	404304	27.90
158400284	32	1	122.7	66	23	17.0	444.111	18	407054	35.10
158400285	32	1 1/4	136.1	66	23	19.0	444.121	14	409044	48.10
158400286	32	1 1/2	139.4	66	23	20.0	444.131	12	409045	60.60
158400287	40	1	138.2	76	26	17.0	444.112	12	409046	38.20
158400288	40	1 1/4	143.9	76	26	19.0	444.122	12	406993	51.60
158400289	40	1 1/2	147.2	76	26	20.0	444.132	12	409047	65.70
158400290	40	2	160.8	76	26	25.0	444.142	6	409048	106.10
158400291	50	1 1/4	157.1	88	30	19.0	444.123	6	407055	51.60
158400292	50	1 1/2	160.4	88	30	20.0	444.133	6	407001	67.70
158400293	63	1 1/2	180.5	104	35	20.0	444.134	3	409049	77.80
158400294	63	2	190.5	104	35	25.0	444.144	3	407056	113.20
43 070070										



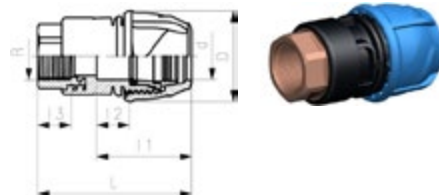
Übergangskupplungen Metall mit IG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen Wasser PN16
- DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Innengewinde entsprechend ISO 7, Sechseckige Metalleinlage ab Rp 1 1/4
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz



Orig. Nr.	d mm	IG (Rp) Zoll	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
158400295	20	1/2	87.1	19	13.2	54	--	50	407000	10.90
158400296	25	3/4	97.9	21	21.0	59	--	32	407002	25.60
158400297	32	1	107.7	23	23.5	66	444.211	18	407005	36.80
158400301	40	1 1/4	127.2	26	22.0	76	444.222	10	407006	40.10
158400302	50	1 1/2	141.9	30	22.0	88	444.233	6	407007	58.60
158400303	63	2	165.5	85	25.0	104	444.244	2	407008	101.00

43 070070

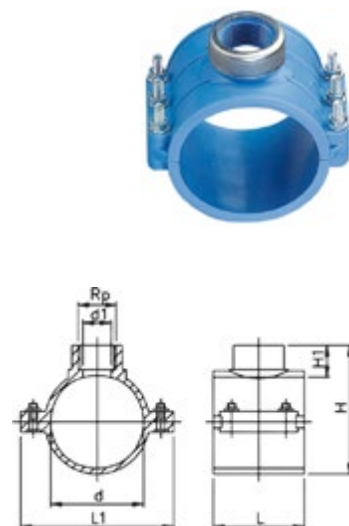


Anschlusschellen mit IG +GF+

- Mit Edelstahlverstärkungsring, Flachdichtung und Edelstahlschrauben (PN16-PN10)
- Wasser PN16 - 10, geeignet für PE und PVC Rohre
- Innengewinde entsprechend ISO 7/1
- Dichtung: O-Ring mit Flachdichtung (NBR)
- Verstärkungsring: Edelstahl AISI430
- Schrauben und Muttern: Edelstahl
- Material: PP, Farbe: blau
- B = Anzahl Schrauben, M = Schraubentyp

iJOINT

Orig. Nr.	d mm	IG (Rp) Zoll	PN bar	B mm	d1 mm	l mm	l1 mm	h mm	h1 mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
727627001	20	1/2	16	2	12	46	77	59	26	--	180	409096	11.20
727627011	25	1/2	16	2	13	49	79	58	15	--	150	409097	11.20
727627012	25	3/4	16	2	13	49	79	58	15	--	150	409098	11.20
727627021	32	1/2	16	2	14	49	79	62	20	--	150	409099	12.40
727627022	32	3/4	16	2	14	49	79	62	20	--	150	409100	12.40
727627023	32	1	16	2	14	62	87	70	20	462.511	100	409101	12.40
727627031	40	1/2	16	2	21	62	86	71	20	--	100	515666	13.50
727627032	40	3/4	16	2	21	62	86	71	20	--	100	409102	13.50
727627033	40	1	16	2	21	62	86	70	19	462.512	100	409103	13.50
727627041	50	1/2	16	4	21	62	86	82	20	--	100	515667	18.60
727627042	50	3/4	16	4	21	62	86	82	20	--	100	516256	18.60
727627043	50	1	16	4	21	62	86	82	20	462.513	100	516257	18.60
727627044	50	1 1/4	16	4	21	62	86	82	20	462.533	100	516258	18.60
727627051	63	1/2	16	4	18	62	101	96	21	--	60	515668	19.70
727627052	63	3/4	16	4	24	62	101	96	21	--	60	465150	19.70
727627053	63	1	16	4	31	62	101	96	21	462.514	60	516259	19.70
727627054	63	1 1/4	16	4	31	62	101	96	21	462.534	50	516260	19.70
727627055	63	1 1/2	16	4	31	62	101	96	21	462.554	50	516261	19.70
727627061	75	1/2	16	4	16	79	123	102	14	--	40	515669	23.60
727627062	75	3/4	16	4	21	79	123	104	16	--	40	516262	23.60
727627063	75	1	16	4	27	79	123	107	19	462.515	40	434487	23.60
727627064	75	1 1/4	16	4	35	79	123	109	21	462.535	40	516263	23.60
727627065	75	1 1/2	16	4	42	79	123	109	21	462.555	40	516264	23.60
727627066	75	2	16	4	53	79	123	112	24	462.575	40	516265	23.60
727627071	90	1/2	16	4	16	87	138	116	14	--	34	515670	28.40
727627072	90	3/4	16	4	21	87	138	118	16	--	34	516266	28.40
727627073	90	1	16	4	27	87	138	121	19	462.516	34	516267	28.40
727627074	90	1 1/4	16	4	35	87	138	123	21	462.536	34	516268	28.40
727627075	90	1 1/2	16	4	42	87	138	123	21	462.556	30	516269	28.40
727627076	90	2	16	4	53	87	138	126	24	462.576	30	516270	28.40
158050498	110	1/2	16	6	15	99	152	150	23	--	20	515671	52.60
727627082	110	3/4	16	6	20	99	152	150	23	--	20	516271	30.90
727627083	110	1	16	6	26	99	152	150	23	462.517	20	516272	30.90
727627084	110	1 1/4	16	6	35	99	152	150	23	462.537	20	516273	30.90
727627085	110	1 1/2	16	6	41	99	152	150	23	462.557	20	516274	30.90
727627086	110	2	16	6	51	99	152	150	23	462.577	20	516275	30.90
727627087	110	3	6	6	85	99	152	150	23	--	12	409104	98.00
727627091	125	1/2	16	6	15	101	166	169	24	--	20	515672	38.20
727627092	125	3/4	16	6	20	101	166	169	24	--	20	516276	38.20



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Anschlusschellen mit IG

Orig. Nr.	d mm	IG (Rp) Zoll	PN bar	B mm	d1 mm	l mm	l1 mm	h mm	h1 mm	NPK-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
727627093	125	1	16	6	26	101	166	169	24	462.518	20	516277	38.20
727627094	125	1 1/4	16	6	35	101	166	168	23	462.538	20	516278	38.20
727627095	125	1 1/2	16	6	41	101	166	168	23	462.558	20	516279	38.20
727627096	125	2	16	6	50	101	166	168	23	462.578	20	516280	38.20
727627097	125	3	6	6	85	139	178	180	37	--	12	409105	111.10
727627098	125	4	6	6	90	139	178	181	38	--	12	409106	111.10
727627101	140	1/2	16	6	18	114	207	191	25	--	12	516281	55.60
727627102	140	3/4	16	6	24	114	207	191	25	--	12	516282	55.60
727627103	140	1	16	6	30	114	207	191	25	462.521	12	516283	55.60
727627104	140	1 1/4	16	6	38	114	207	191	25	462.541	12	516284	55.60
727627105	140	1 1/2	16	6	45	114	207	191	24	462.561	12	516285	55.60
727627106	140	2	16	6	50	114	207	191	24	462.581	12	516286	55.60
727627107	140	3	10	6	85	142	208	201	38	--	8	409107	113.20
727627108	140	4	10	6	90	142	208	201	38	--	8	409108	113.20
727627111	160	1/2	16	6	18	114	226	215	24	--	12	516287	73.80
727627112	160	3/4	16	6	24	114	226	215	24	--	12	516288	73.80
727627113	160	1	16	6	30	114	226	215	24	462.522	12	516289	73.80
727627114	160	1 1/4	16	6	37	114	226	215	24	462.542	12	516290	73.80
727627115	160	1 1/2	16	6	45	114	226	215	24	462.562	12	516291	73.80
727627116	160	2	16	6	51	114	226	215	24	462.582	12	516292	73.80
727627117	160	3	10	6	84	142	228	222	24	--	8	409109	117.20
727627118	160	4	10	6	90	142	228	222	24	--	8	409110	117.20
727627123	180	1	10	6	30	169	262	265	38	462.523	4	516293	173.80
727627124	180	1 1/4	10	6	36	169	262	265	38	462.543	4	516294	173.80
727627125	180	1 1/2	10	6	42	169	262	265	38	462.563	4	516295	173.80
727627126	180	2	10	6	54	169	262	265	38	462.583	4	516296	173.80
727627127	180	3	10	6	84	169	262	265	38	--	4	409111	173.80
727627128	180	4	10	6	108	169	262	265	38	--	4	409112	173.80
727627135	200	1 1/2	10	6	45	169	262	265	38	462.564	4	516297	256.60
727627136	200	2	10	6	54	169	262	265	38	462.584	1	516298	256.60
727627137	200	3	10	6	85	169	262	265	38	--	4	409113	256.60
727627138	200	4	10	6	103	169	262	267	40	--	4	409114	256.60
727627145	225	1 1/2	10	6	45	174	287	287	26	462.565	3	409115	297.00
727627146	225	2	10	6	51	174	287	287	26	462.585	3	409116	297.00
727627147	225	3	10	6	85	174	287	295	37	--	3	409117	297.00
727627148	225	4	10	6	103	174	287	295	38	--	3	409118	297.00
727627156	250	2	10	6	55	178	310	314	38	462.586	3	409119	348.50
727627157	250	3	10	6	85	178	310	314	38	--	3	409120	348.50
727627158	250	4	10	6	103	178	310	314	38	--	3	409121	348.50
727627166	280	2	10	6	51	179	335	326	31	--	2	409122	480.80
727627167	280	3	10	6	78	179	335	338	41	--	2	409123	480.80
727627168	280	4	10	6	98	179	335	338	46	--	2	409124	480.80
727627176	315	2	10	6	51	246	390	350	31	--	1	409125	480.80
727627177	315	3	10	6	78	246	390	363	41	--	1	409126	480.80
727627178	315	4	10	6	98	246	390	363	46	--	1	409127	480.80
													43 070070



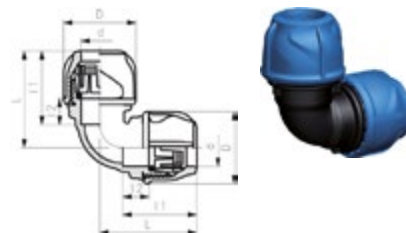
HTP16285

Winkel 90° +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz



d mm	D mm	L mm	l1 mm	l2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
20	45	67	54	19	431.212	158400070	150	406927	10.80	
25	53	75	59	21	431.213	158400071	100	406928	13.40	
32	64	87	66	23	441.311	158400072	65	406929	15.90	
40	75	102	76	26	441.312	158400073	30	406930	27.90	
50	97	119	88	30	441.313	158400074	24	406935	39.50	
63	114	144	104	35	441.314	158400075	10	406936	53.60	
75	135	180	133	41	441.315	158400076	8	406937	100.00	
90	161	207	150	44	441.316	158400077	3	408900	126.30	
110	185	242	175	53	441.317	158400078	2	408901	243.50	
										43 070070



+GF+

HTP16286

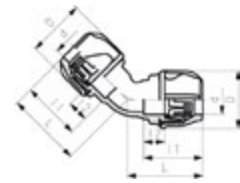
Winkel 45° +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT

d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	45	65	54	19	431.312	158400016	150	408854	11.20
25	53	82	59	21	431.313	158400017	90	406938	17.20
32	64	84	66	23	441.331	158400018	60	406939	21.10
40	75	96	76	26	441.332	158400019	30	406940	30.90
50	97	113	88	30	441.333	158400020	20	406951	44.50
63	114	133	104	35	441.334	158400021	10	406952	60.60

43 070070

**+GF+**

HTP16291

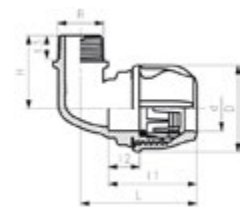
Übergangswinkel 90°, AG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT

d mm	AG (R) Zoll	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	45	67	54	19	14	41	--	158400047	200	408879	6.40
20	3/4	45	67	54	19	15	42	--	158400048	200	408880	6.40
25	1/2	53	75	59	21	14	44	--	158400049	150	408881	8.00
25	3/4	53	75	59	21	15	46	--	158400050	150	408882	8.00
25	1	53	75	59	21	17	48	--	158400051	150	404198	8.00
32	1/2	64	87	66	23	14	49	--	158400052	120	408883	10.80
32	3/4	64	87	66	23	15	51	--	158400053	115	408884	10.80
32	1	64	87	66	23	17	53	445.111	158400054	100	404581	10.80
40	1	75	102	76	26	17	60	445.112	158400055	70	408885	16.80
40	1 1/4	75	102	76	26	20	62	445.112	158400056	70	408886	16.80
40	1 1/2	75	102	76	26	20	62	445.122	158400057	70	408887	16.80
50	1 1/4	97	119	88	30	20	70	445.133	158400058	45	408888	23.00
50	1 1/2	97	117	88	30	20	70	445.133	158400059	45	408889	23.00
63	1 1/4	114	144	104	35	20	81	445.124	158400060	25	408890	31.80
63	1 1/2	114	144	104	35	20	81	445.144	158400061	25	408891	31.80
63	2	114	144	104	35	24	85	445.144	158400062	20	408892	31.80
63	2 1/2	114	144	104	35	28	89	--	158400063	15	408893	31.80
75	2 1/2	135	180	133	41	28	101	--	158400064	12	408894	73.80
90	3	161	207	150	44	30	116	--	158400066	7	408896	90.90
90	4	161	207	150	44	36	122	--	158400067	7	408897	90.90
110	3	185	242	175	53	30	131	--	158400068	4	408898	150.50
110	4	185	242	175	53	36	138	--	158400069	2	408899	150.50

43 070070

**+GF+**

HTP605739

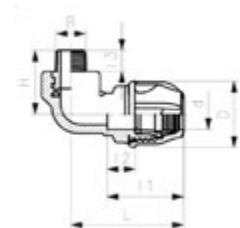
Übergangskupplungen Metall 90° mit AG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für PE und PEX Rohre
- Material: PP / Messing, PN 16
- Dichtung: NBR Qualität für Trinkwasser
- Aussengewinde entsprechend ISO 7/1
- Farbe: blau/schwarz

iJOINT

d mm	AG (R) Zoll	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	45	65	55	15	15	45	--	158400340	1	409076	16.20
25	3/4	53	75	60	18	15	60	--	158400341	1	409077	39.90
32	1	64	100	70	25	17	70	445.111	158400342	1	HT605741	51.00

43 070070



+GF+

HTP16292

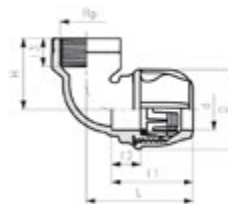
Übergangswinkel 90° mit IG +GF+ iJOINT

- Mit Verstärkungsring aus Edelstahl (AISI430)
- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Innengewinde entsprechend ISO 7/1
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT
DVGW

d	IG (Rp)	D	L	I1	I2	I3	H	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Stück
20	1/2	45	67	54	19	15	40	--	158400022	180	408855	8.10
20	3/4	45	67	54	19	16	40	431.262	158400023	180	408856	8.10
25	1/2	53	75	59	21	15	40	--	158400024	150	408857	10.00
25	3/4	53	75	59	21	16	44	--	158400025	150	408858	10.00
25	1	53	75	59	21	20	49	431.263	158400026	125	408859	10.00
32	1/2	64	87	66	23	15	43	--	158400027	110	408860	12.20
32	3/4	64	87	66	23	16	46	--	158400028	110	408861	12.20
32	1	64	87	66	23	20	54	445.211	158400029	100	404584	12.20
32	1 1/4	64	87	66	23	22	57	445.221	158400030	90	408862	14.90
40	3/4	75	102	76	26	16	49	--	158400031	70	408863	22.10
40	1	75	102	76	26	20	57	445.212	158400032	70	408864	22.10
40	1 1/4	75	102	76	26	22	62	445.212	158400033	70	408865	22.10
40	1 1/2	75	102	76	26	22	63	445.222	158400034	50	408866	22.10
50	1	97	119	88	30	20	61	445.213	158400035	30	408867	30.90
50	1 1/4	97	119	88	30	22	66	445.223	158400036	30	408868	30.90
50	1 1/2	97	119	88	30	22	70	445.213	158400037	30	408869	30.90
50	2	97	119	88	30	26	75	445.233	158400038	30	408870	30.90
63	1 1/4	114	144	104	35	22	73	445.224	158400039	15	408871	39.50
63	1 1/2	114	144	104	35	22	76	445.224	158400040	15	408872	39.50
63	2	114	144	104	35	26	83	445.244	158400041	15	408873	39.50
75	2	135	180	133	41	26	91	--	158400042	12	408874	68.70
75	2 1/2	135	180	133	41	31	101	443.136	158400043	12	408875	68.70
75	3	135	180	133	41	34	108	--	158400044	10	408876	68.70
90	3	161	207	150	44	34	116	443.137	158400045	6	408877	137.40
110	4	185	242	175	53	40	135	443.138	158400046	3	408878	225.30

43 070070

**+GF+**

HTP16293

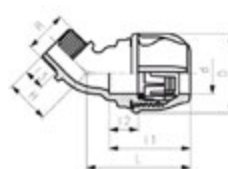
Übergangswinkel 45° mit AG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Aussengewinde entsprechend ISO 7/1
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT
DVGW

d	AG (R)	D	L	I1	I2	I3	H	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	Zoll	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Stück
20	1/2	45	65	54	19	14	26	--	158400010	150	408848	8.90
25	3/4	53	75	59	21	15	30	--	158400011	150	408849	10.90
32	1	64	84	66	23	17	35	445.311	158400012	100	408850	13.50
40	1 1/4	75	96	76	26	20	41	445.322	158400013	50	408851	22.00
50	1 1/2	97	113	88	30	20	44	445.333	158400014	35	408852	30.20
63	2	114	133	104	35	24	53	445.344	158400015	20	408853	43.80

43 070070





HTP16287

T-Stücke 90° egal +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

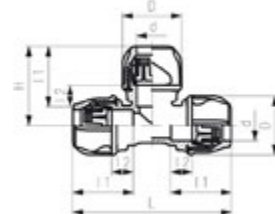


iJOINT



d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	45	134	54	19	67	432.112	158400223	100	408999	15.00
25	53	150	59	21	75	432.113	158400224	70	406953	19.30
32	64	173	66	23	87	442.111	158400225	40	406954	25.40
40	75	203	76	26	102	442.112	158400226	30	406955	42.00
50	97	239	88	30	119	442.113	158400227	12	406956	56.60
63	114	288	104	35	144	442.114	158400228	8	406957	76.80
75	135	360	133	41	180	442.115	158400229	5	409000	132.40
90	161	413	150	44	207	442.116	158400230	2	409001	175.80
110	185	484	175	53	242	442.117	158400231	1	409002	326.30

43 070070



HTP16288

T-Stücke 90° reduziert-vergrößert +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

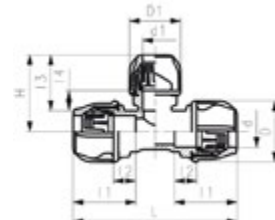


iJOINT



d	d1	D	D1	L	I1	I2	I3	I4	H	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	20	53	45	150	59	21	54	19	71	--	158400232	75	409003	20.60
32	25	64	53	173	66	23	59	21	81	--	158400233	45	406964	25.90
40	32	75	64	203	76	26	66	23	93	442.212	158400234	30	406965	42.60
50	32	97	64	239	88	30	66	23	99	442.213	158400235	15	406966	56.60
50	40	97	75	239	88	30	76	26	109	442.223	158400236	12	406967	56.60
63	32	114	64	288	104	35	66	23	108	442.214	158400237	8	406968	75.80
63	50	114	97	288	104	35	88	30	129	442.234	158400238	8	406969	75.80
75	63	135	114	360	133	41	104	35	157	442.245	158400239	5	409004	137.40
90	75	161	135	413	150	44	133	41	196	442.256	158400240	2	409005	221.20
110	63	185	114	484	175	53	104	35	182	442.247	158400241	1	409006	333.30
110	90	185	161	484	175	53	150	44	224	442.277	158400242	1	409007	333.30

43 070070



HTP16294

Übergangs-T-Stücke 90°, AG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz



iJOINT



d	AG (R)	D	L	I1	I2	I3	H	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	45	134	54	19	14	41	--	158400202	120	408978	12.30
20	3/4	45	134	54	19	15	42	432.162	158400203	120	408979	12.30
25	1/2	53	150	59	21	14	44	--	158400204	85	408980	15.60
25	3/4	53	150	59	21	15	46	--	158400205	85	408981	15.60
25	1	53	150	59	21	17	48	432.163	158400206	80	408982	15.60
32	3/4	64	173	66	23	15	51	--	158400207	60	408983	19.40
32	1	64	173	66	21	17	53	432.164	158400208	55	408984	19.40
40	3/4	75	203	76	26	15	57	--	158400209	45	408985	33.90
40	1 1/4	75	203	76	26	20	62	442.562	158400210	30	408986	33.90
40	1 1/2	75	203	76	26	20	62	432.165	158400211	30	408987	33.90
50	3/4	97	239	88	30	15	65	--	158400212	16	408988	46.80
50	1 1/4	97	239	88	30	20	70	442.563	158400213	16	408989	46.80
50	1 1/2	97	239	88	30	20	70	432.166	158400214	16	408990	46.80
63	1 1/4	114	288	104	35	20	81	442.564	158400215	8	408991	82.90
63	1 1/2	114	288	104	35	20	81	442.574	158400216	8	408992	82.90
63	2	114	288	104	35	24	85	442.584	158400217	8	408993	82.90



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Übergangs-T-Stücke 90°, AG

d mm	AG (R) Zoll	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	2 1/2	114	288	104	35	28	89	432.167	158400218	8	408994	82.90
75	2 1/2	135	360	133	41	28	101	--	158400219	7	408995	120.20
75	3	135	360	133	41	30	104	--	158400220	6	408996	120.20
90	3	161	413	150	44	30	116	--	158400221	2	408997	147.50
110	4	185	484	175	53	36	138	--	158400222	2	408998	185.90
												43 070070

+GF+

HTP16295

Übergangs-T-Stücke 90°, IG +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen
- Wasser PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



d mm	IG (Rp) Zoll	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	45	134	54	19	15	40	--	158400177	100	408954	13.20
20	3/4	45	134	54	19	16	41	432.152	158400178	100	408955	13.20
25	1/2	53	150	59	21	15	40	--	158400179	80	408956	15.00
25	3/4	53	150	59	21	16	44	--	158400180	80	408957	15.00
25	1	53	150	59	21	20	49	432.153	158400181	75	408958	15.00
32	1/2	64	173	66	23	15	42	--	158400182	50	408959	18.90
32	3/4	64	173	66	23	16	46	--	158400183	50	408960	18.90
32	1	64	173	66	23	20	54	442.511	158400184	50	408961	18.90
32	1 1/4	64	173	66	23	22	57	442.521	158400185	50	408962	18.90
40	3/4	75	203	76	26	16	49	--	158400186	35	408963	32.10
40	1	75	203	76	26	20	57	442.512	158400187	35	406994	32.10
40	1 1/4	75	203	76	26	22	62	442.522	158400188	35	408964	32.10
40	1 1/2	75	206	76	26	22	63	442.533	158400189	35	408965	32.10
50	1	97	239	88	30	20	61	442.513	158400190	22	408966	44.50
50	1 1/4	97	239	88	30	22	66	442.523	158400191	22	408967	44.50
50	1 1/2	97	171	88	30	22	70	442.533	158400192	22	408968	44.50
50	2	97	239	88	30	26	75	442.543	158400193	18	408969	44.50
63	1 1/4	114	288	104	35	22	73	442.524	158400194	10	408970	63.70
63	1 1/2	114	288	104	35	22	76	442.534	158400195	10	408971	63.70
63	2	114	207	104	35	26	83	442.544	158400196	10	408972	63.70
75	2 1/2	135	360	133	41	31	101	443.346	158400197	6	408973	105.10
90	3	161	413	150	44	34	116	443.337	158400198	3	408974	154.60
110	4	185	484	175	53	40	135	443.338	158400199	2	408975	228.30
												43 070070

**+GF+**

HTP16297

Endkappen +GF+ iJOINT

- Montage ohne Demontage Fitting
- Geeignet für den Einsatz auf PE und PE-Xa Rohrleitungen Wasser PN16
- DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SVGW
- Dichtungsmaterial: NBR (PTFE beschichtet) für Trinkwasser zugelassen (W270 und KTW)
- Material: PP, Farbe: blau/schwarz

iJOINT



d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
20	45	60	54	19	--	158400079	250	408902	6.10	
25	53	67	59	21	--	158400080	180	408903	7.90	
32	64	76	66	23	443.711	158400081	130	406625	11.10	
40	75	89	76	26	443.712	158400082	100	404510	16.80	
50	97	104	88	30	443.713	158400083	55	404511	23.90	
63	114	124	104	35	443.714	158400084	30	404512	32.70	
75	135	155	133	41	443.715	158400085	18	404513	67.70	
90	161	178	150	44	443.716	158400086	8	405963	85.90	
110	185	209	175	53	443.717	158400087	6	408904	182.90	
										43 070070



+GF+

HTP16298

Montageschlüssel +GF+ iJOINT

für iJOINT Klemmverbinder

iJOINT

d-d mm	L mm	L1 mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 - 75	540	115	158400998	2	404514	165.70
63 - 110	659	162	158400999	2	409094	230.30
						43 070070

**+GF+**

HTP16299

Klemmringe +GF+ iJOINT**iJOINT**

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	158400244	100	409008	1.20
25	158400245	100	409009	1.30
32	158400246	100	409010	1.80
40	158400247	100	409011	3.10
50	158400248	60	409012	3.70
63	158400249	21	409013	6.10
				43 070070

**+GF+**

HTP16300

Klemmringe +GF+ iJOINT**iJOINT**

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
75	158400250	21	409014	14.10
90	158400251	10	409015	18.20
110	158400252	10	409016	24.20
				43 070070

**+GF+**

GF216884

PVC-Kits +GF+ iJOINT

- Geeignet für PVC-U und ABS Rohre
- Maximaler Betriebsdruck mit PVC-U Rohren: PN16
- Maximaler Betriebsdruck mit ABS Rohren: PN10
- Material: POM und Messing
- Nicht kompatibel mit iJOINT Reparaturkupplung

iJOINT

Orig. Nr.	d mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Orig. Nr.	d mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
158400317	20	25	409064	3.80	158400320	40	25	409067	12.90
158400318	25	25	409065	4.60	158400321	50	25	409068	14.30
158400319	32	25	409066	8.90	158400322	63	25	409069	15.40
				43 070070					

**+GF+**

HTP16301

Dichtungen (PTFE beschichtet) +GF+ iJOINT**iJOINT**

d mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	158400254	10	409017	2.20
25	158400255	1300	409018	2.30
32	158400256	350	409019	2.50
40	158400257	200	409020	3.30
50	158400258	125	409021	4.00
63	158400259	70	409022	4.80
75	158400260	45	409023	4.60
90	158400261	20	409024	5.30
110	158400262	15	409025	6.80
				43 070070

**+GF+**

GF229975

Reparaturkupplungen Dichtung +GF+ iJOINT**iJOINT**

Orig. Nr.	d mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Orig. Nr.	d mm	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
158400275	20	1500	409038	2.20	158400278	40	150	409041	3.30
158400276	25	1000	409039	2.30	158400279	50	100	409042	4.00
158400277	32	600	409040	2.50	158400280	63	100	409043	4.80
				43 070070					



+GF+

HTP16302

Druckringe +GF+ iJOINT**iJOINT**

Typ	d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
A	20	158400323	250	409070	1.10
A	25	158400324	180	409071	1.20
A	32	158400325	120	409072	1.40
A	40	158400326	200	409073	2.20
A	63	158400327	130	409074	2.90
A	50	158400328	48	409075	4.40
B	75	158400263	18	409026	15.10
B	90	158400264	11	409027	19.70
B	110	158400265	7	409028	26.10

43 070070

**+GF+**

GF247837

Reduzier-Sets +GF+ iJOINT

- Wasser PN16
- Material: PP
- Dichtung: NBR Qualität für Trinkwasser
- Nicht kompatibel mit iJOINT Reparaturkupplung

iJOINT

Orig. Nr.	Typ	d-d mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
158400300	A	20 - 16	10	409050	5.80
158400304	B	25 - 20	10	409051	8.60
158400305	B	32 - 20	10	409052	12.30
158400306	B	32 - 25	10	409053	12.30
158400307	B	40 - 20	8	409054	17.00
158400308	B	40 - 25	8	409055	17.00
158400309	B	40 - 32	8	409056	17.00
158400310	B	50 - 25	6	409057	17.60
158400311	B	50 - 32	6	409058	17.60
158400312	B	50 - 40	6	409059	17.60
158400313	B	63 - 25	5	409060	20.60
158400314	B	63 - 32	5	409061	20.60
158400315	B	63 - 40	5	409062	20.60
158400316	B	63 - 50	5	409063	20.60

43 070070

**+GF+**

HTP16303

Überwurfmutter +GF+ iJOINT**iJOINT**

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	158400266	96	409029	1.80
25	158400267	45	409030	2.20
32	158400268	36	409031	2.90
40	158400269	12	409032	4.20
50	158400270	9	409033	5.20
63	158400271	8	409034	7.70
75	158400272	36	409035	17.00
90	158400273	16	409036	22.60
110	158400274	9	409037	31.80

43 070070

**+GF+**

GF221485

Anbohrschlüssel Kit +GF+

- Wird zur Montage der Universal-Anbohrschellen zwingend benötigt

Orig. Nr.	Dim.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
158001777	K (klein)	4	408841	133.40
158001778	M (mittel)	4	408842	162.70
158001779	G (groß)	4	408843	176.80

43 070070

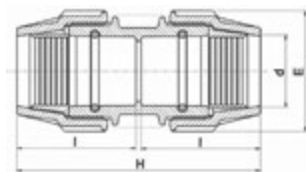


PLASSON
HTP16328

Kupplungen PLASSON 7010 / 87010

d mm	E mm	H mm	I mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	39	105	50	7010-16	1	438007	9.20
20	48	121	58	7010-20	1	410636	10.90
25	54	125	60	7010-25	1	410637	13.65
32	64	145	70	7010-32	1	410638	16.75
40	82	177	86	7010-40	1	410639	29.60
50	96	201	98	7010-50	1	410640	42.10
63	113	230	112	7010-63	1	410641	57.55
75	132	281	139	87010-75	1	410642	111.10
90	152	323	160	87010-90	1	410643	141.05

43 070065

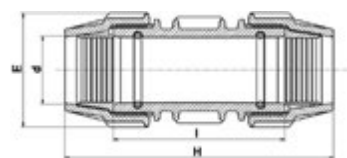


PLASSON
HTP16329

Reparaturkupplungen PLASSON 7610 / 87610

d mm	E mm	H mm	I mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	48	121	78	7610-20	1	481967	13.65
25	54	134	90	7610-25	1	481968	15.25
32	64	173	119	7610-32	1	481969	18.45
40	82	216	149	7610-40	1	481970	32.20
50	96	244	158	7610-50	1	481971	45.55
63	113	270	170	7610-63	1	481972	62.35
75	132	281	161	87610-75	1	481973	118.10
90	152	323	182	87610-90	1	481974	146.75
110	181	393	230	87610-110	1	481975	287.80
125	212	460	265	7610-125	1	481976	432.25

43 070065



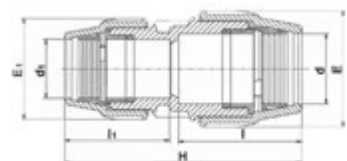
PLASSON
HTP16330

Kupplungen PLASSON 7110 / 87110

▪ Reduziert

d mm	d1 mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	48	39	111	56	50	7110-20X16	1	438001	11.25
25	16	54	39	120	55	50	7110-25X16	1	438002	13.65
25	20	54	48	119	60	54	7110-25X20	1	438003	13.65
32	20	64	48	135	62	53	7110-32X20	1	438004	16.75
32	25	64	54	131	66	57	7110-32X25	1	436698	16.75
40	25	82	54	155	81	60	7110-40X25	1	436699	29.60
40	32	82	64	155	81	66	7110-40X32	1	436700	29.60
50	25	96	54	176	93	59	7110-50X25	1	404109	42.10
50	32	96	64	173	97	61	7110-50X32	1	436701	42.10
50	40	96	82	182	92	82	7110-50X40	1	436702	42.10
63	25	113	54	187	108	50	7110-63X25	1	404110	57.55
63	32	113	64	199	110	64	7110-63X32	1	438005	57.55
63	40	113	82	209	110	82	7110-63X40	1	438006	57.55
63	50	113	96	215	110	95	7110-63X50	1	436703	57.55
75	50	132	96	254	141	98	87110-75X50	1	HT219345	106.00
75	63	152	113	261	141	112	87110-75X63	1	HT219346	106.00
90	63	152	113	282	152	110	87110-90X63	1	HT219347	134.50
90	75	152	132	311	156	140	87110-90X75	1	HT219348	134.50
110	90	181	152	377	195	162	87110-110X90	1	HT219349	250.00

43 070065

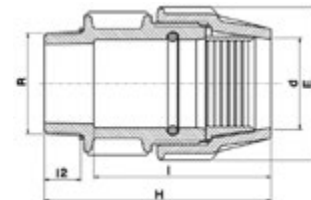


Anschlussverschraubungen PLASSON 7020 / 87020

▪ Mit Aussengewinde

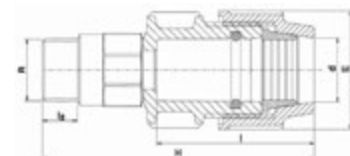
d mm	AG (R) Zoll	E mm	H mm	l mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/8	32	73	59	13	7020-16X3/8	1	HT219350	5.00
16	1/2	39	79	59	16	7020-16X1/2	1	437974	5.25
16	3/4	39	80	59	17	7020-16X3/4	1	437975	5.25
20	1/2	48	91	70	17	7020-20X1/2	1	432979	6.45
20	3/4	48	92	70	18	7020-20X3/4	1	437976	6.45
20	1	48	88	53	20	7020-20X1	1	HT219355	6.10
25	1/2	54	95	72	17	7020-25X1/2	1	436693	8.40
25	3/4	54	95	72	18	7020-25X3/4	1	432980	8.40
25	1	54	96	72	20	7020-25X1	1	436694	8.40
32	3/4	64	104	82	18	7020-32X3/4	1	437978	11.60
32	1	64	106	82	20	7020-32X1	1	432981	11.60
32	1 1/4	64	110	82	22	7020-32X1 1/4	1	436696	11.60
32	1 1/2	64	111	82	22	7020-32X1 1/2	1	436697	11.60
40	1	82	114	86	20	7020-40X1	1	437979	18.45
40	1 1/4	82	116	88	22	7020-40X1 1/4	1	432982	18.45
40	1 1/2	82	119	91	22	7020-40X1 1/2	1	437980	18.45
40	2	82	121	91	26	7020-40X2	1	437981	18.45
50	1	96	130	105	20	7020-50X1	1	HT219367	24.70
50	1 1/4	96	132	113	22	7020-50X1 1/4	1	437982	25.90
50	1 1/2	96	135	107	22	7020-50X1 1/2	1	432983	25.90
50	2	96	139	107	26	7020-50X2	1	437983	25.90
63	1 1/4	113	154	125	22	7020-63X1 1/4	1	437984	34.75
63	1 1/2	113	152	124	22	7020-63X1 1/2	1	437985	34.75
63	2	113	167	134	26	7020-63X2	1	432984	34.75
63	2 1/2	113	158	122	29	7020-63X2 1/2	1	437986	34.75
75	2	132	188	154	26	87020-75X2	1	HT219375	65.80
75	2 1/2	132	191	154	29	87020-75X2 1/2	1	432985	69.05
75	3	132	195	154	33	87020-75X3	1	HT219377	65.80
90	2	152	240	162	26	87020-90X2	1	HT219378	88.20
90	2 1/2	152	233	160	29	87020-90X2 1/2	1	HT219379	88.20
90	3	152	230	163	33	87020-90X3	1	432986	92.55
90	4	152	223	181	38	87020-90X4	1	HT219381	88.20
110	2	181	263	215	26	87020-110X2	1	HT219382	137.50
110	3	181	258	215	33	87020-110X3	1	HT219383	137.50
110	4	181	267	215	42	87020-110X4	1	HT219384	137.50

43 070065


Anschlussverschraubungen mit AG PLASSON 7720

d mm	AG (R) Zoll	E mm	H mm	l mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	3/4	64	139	82	15	7720-32X3/4	1	456989	40.50
32	1	64	141	82	20	7720-32X1	1	456990	40.50
32	1 1/4	64	141	82	22	7720-32X1 1/4	1	456991	40.50
32	1 1/2	64	141	82	20	7720-32X1 1/2	1	456992	40.50
40	1	82	147	86	20	7720-40X1	1	456993	50.35
40	1 1/4	82	150	86	22	7720-40X1 1/4	1	456994	50.35
40	1 1/2	82	147	86	22	7720-40X1 1/2	1	456995	50.35
50	1	96	163	101	20	7720-50X1	1	456996	69.15
50	1 1/4	96	168	101	22	7720-50X1 1/4	1	456997	69.15
50	1 1/2	96	168	101	22	7720-50X1 1/2	1	456998	69.15
63	2	113	193	124	26	7720-63X2	1	456999	95.30

43 070065



PLASSON
HTP16333

Anschlussverschraubungen mit IG PLASSON 7030 / 87030

d mm	IG (Rp) Zoll	E mm	H mm	I mm	I2 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	39	77	55	19	7030-16X1/2	437987	5.25
16	3/4	39	79	56	19	7030-16X3/4	437988	5.25
20	1/2	48	82	59	19	7030-20X1/2	432987	6.45
20	3/4	48	82	59	19	7030-20X3/4	437989	6.45
20	1	48	92	57	21	7030-20X1	HT219402	6.10
25	3/4	54	89	64	21	7030-25X3/4	432988	8.40
25	1	54	89	64	21	7030-25X1	437991	8.40
32	3/4	64	85	63	19	7030-32X3/4	437993	11.60
32	1	64	93	67	21	7030-32X1	432989	11.60
32	1 1/4	64	95	66	25	7030-32X11/4	437994	11.60
40	1	82	109	83	21	7030-40X1	437995	19.60
40	1 1/4	82	107	77	25	7030-40X11/4	432990	19.60
40	1 1/2	82	115	85	25	7030-40X11/2	437996	19.60
50	1 1/4	96	120	89	25	7030-50X11/4	437997	27.20
50	1 1/2	96	126	93	25	7030-50X11/2	432991	27.20
50	2	96	129	94	30	7030-50X2	437998	27.20
63	1 1/4	113	148	119	25	7030-63X11/4	HT219414	34.50
63	1 1/2	113	148	119	25	7030-63X11/2	437999	36.25
63	2	113	145	119	30	7030-63X2	432992	36.25
75	2	132	193	135	30	87030-75X2	HT219417	68.40
75	2 1/2	132	176	135	33	87030-75X21/2	432993	71.80
90	2	152	203	168	35	87030-90X2	HT219419	93.10
90	3	152	223	184	39	87030-90X3	432994	97.70
90	4	152	244	184	43	87030-90X4	HT219421	93.10
110	3	180	263	215	39	87030-110X3	HT219422	144.00
110	4	180	275	215	46	87030-110X4	HT219423	144.00

43 070065



PLASSON
HTP16335

Winkel 90° PLASSON 7050 / 87050

d mm	E mm	I mm	A mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
16	39	51	64	7050-16	438009	9.20
20	48	54	73	7050-20	410648	11.25
25	54	57	76	7050-25	410649	14.20
32	64	66	92	7050-32	410650	16.75
40	82	83	109	7050-40	410651	29.60
50	96	93	123	7050-50	410652	42.10
63	113	110	151	7050-63	410653	57.55
75	132	135	179	87050-75	410654	111.10
90	152	163	218	87050-90	410655	141.05

43 070065

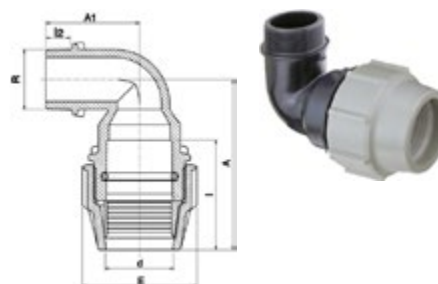


PLASSON
HTP16336

Winkel 90° mit AG PLASSON 7850 / 87850

d mm	AG (R) Zoll	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	48	57	17	74	41	7850-20X1/2	438032	6.65
20	3/4	48	57	18	76	43	7850-20X3/4	438033	6.65
25	1/2	54	58	17	85	47	7850-25X1/2	438034	8.60
25	3/4	54	58	18	89	48	7850-25X3/4	438035	8.60
25	1	54	58	20	89	54	7850-25X1	438036	8.60
32	1	64	67	20	103	55	7850-32X1	438039	10.10
32	1 1/4	64	67	20	103	58	7850-32X11/4	438040	10.10
40	1	82	83	20	123	60	7850-40X1	438041	17.80
40	1 1/4	82	83	22	123	66	7850-40X11/4	438042	17.80
40	1 1/2	82	83	22	123	66	7850-40X11/2	438043	17.80
50	1	96	94	20	140	71	7850-50X1	HT219453	23.20
50	1 1/4	96	94	22	144	74	7850-50X11/4	438044	24.30
50	1 1/2	96	94	22	144	74	7850-50X11/2	438045	24.30
63	1 1/4	113	110	22	168	76	7850-63X11/4	HT219456	32.10
63	1 1/2	113	110	22	168	76	7850-63X11/2	438047	33.70
63	2	113	110	26	170	92	7850-63X2	438048	33.70
75	2 1/2	132	136	30	206	105	87850-75X21/2	HT219459	84.90
75	3	132	136	33	206	110	87850-75X3	HT219460	84.90
90	3	152	164	34	232	110	87850-90X3	HT219461	123.50
110	4	181	196	43	276	140	87850-110X4	HT219462	155.00

43 070065

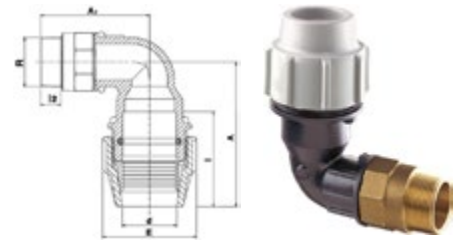


PLASSON
HTP16337

Winkel 90° mit Messing AG PLASSON 7770

d mm	AG (R) Zoll	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	3/4	64	67	17	103	79	7770-32X3/4	1	HT219463	46.20
32	1	64	67	17	103	81	7770-32X1	1	HT219464	46.20
32	1 1/4	64	67	18	103	82	7770-32X11/4	1	HT219465	46.20
32	1 1/2	64	67	20	103	82	7770-32X11/2	1	HT219466	46.20
40	1	82	83	20	123	87	7770-40X1	1	HT219467	57.60
40	1 1/4	82	83	22	123	90	7770-40X11/4	1	HT219468	57.60
40	1 1/2	82	83	22	123	88	7770-40X11/2	1	HT219469	57.60
50	1	96	94	20	144	94	7770-50X1	1	HT219470	79.20
50	1 1/4	96	94	22	144	97	7770-50X11/4	1	HT219471	79.20
63	2	113	110	26	170	129	7770-63X2	1	407086	114.65

43 070065



PLASSON
HTP16338

Winkel 90° mit IG PLASSON 7150 / 87150

d mm	IG (Rp) Zoll	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	39	50	19	66	39	7150-16X1/2	1	438010	7.80
20	1/2	48	54	19	78	40	7150-20X1/2	1	438012	9.30
20	3/4	48	52	19	72	44	7150-20X3/4	1	438013	9.30
25	1/2	54	57	18	80	46	7150-25X1/2	1	438014	10.90
25	3/4	54	57	19	80	46	7150-25X3/4	1	438015	10.90
25	1	54	57	21	82	50	7150-25X1	1	438016	10.90
32	3/4	64	66	18	94	54	7150-32X3/4	1	438018	12.95
32	1	64	66	22	94	54	7150-32X1	1	438019	12.95
32	1 1/4	64	66	25	98	60	7150-32X11/4	1	438020	12.95
40	1	82	85	21	116	52	7150-40X1	1	438021	23.65
40	1 1/4	82	85	25	120	61	7150-40X11/4	1	438022	23.65
40	1 1/2	82	85	25	120	61	7150-40X11/2	1	438023	23.65
40	2	82	85	30	125	80	7150-40X2	1	HT219488	22.50
50	1	96	93	21	133	57	7150-50X1	1	HT219489	31.70
50	1 1/4	96	93	25	133	67	7150-50X11/4	1	438024	33.25
50	1 1/2	96	93	25	135	66	7150-50X11/2	1	438025	33.25
50	2	96	93	30	138	85	7150-50X2	1	438026	33.25
63	1 1/4	113	110	25	160	65	7150-63X11/4	1	HT219493	40.10
63	1 1/2	113	110	25	160	69	7150-63X11/2	1	438027	42.10
63	2	113	110	30	160	90	7150-63X2	1	438028	42.10
75	2	132	136	30	191	100	87150-75X2	1	HT219496	71.10
75	2 1/2	132	136	36	195	105	87150-75X21/2	1	HT219497	71.10
75	3	132	136	36	195	105	87150-75X3	1	HT219498	71.10

43 070065



PLASSON
HTP16339

Winkel 45° PLASSON 7060 / 87060

d mm	E mm	I mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	64	66	84	7060-32	1	481977	21.00
40	82	83	98	7060-40	1	481978	32.70
50	96	93	110	7060-50	1	481979	45.30
63	113	110	130	7060-63	1	481980	60.45
75	132	135	157	87060-75	1	481981	128.40
90	152	162	192	87060-90	1	481982	144.45
110	181	194	235	87060-110	1	HT219505	264.50

43 070065

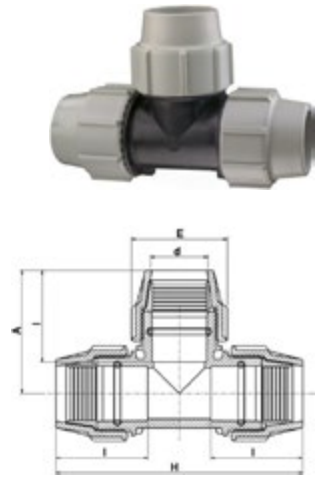


PLASSON
HTP16340

T-Stücke 90° PLASSON 7040 / 87040

d mm	E mm	H mm	I mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	39	126	50	63	7040-16	1	437927	12.05
20	48	145	57	74	7040-20	1	410656	16.05
25	54	152	57	77	7040-25	1	410657	21.00
32	64	175	65	88	7040-32	1	410658	27.95
40	82	221	86	111	7040-40	1	410659	46.10
50	96	252	95	126	7040-50	1	410660	63.20
63	113	292	109	146	7040-63	1	410661	83.50
75	132	359	141	180	87040-75	1	410662	151.35
90	152	436	163	218	87040-90	1	410663	188.05

43 070065



PLASSON
HTP16341

T-Stücke 90° reduziert PLASSON 7340 / 87340

d mm	d1 mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	16	48	39	142	60	53	65	7340-20X16X20	1	437928	16.05
25	20	53	48	154	60	58	76	7340-25X20X25	1	437929	21.00
32	25	63	53	171	66	60	85	7340-32X25X32	1	437930	27.95
40	25	82	53	202	82	60	85	7340-40X25X40	1	HT219519	43.90
40	32	82	63	209	82	66	96	7340-40X32X40	1	437931	46.10
50	25	96	53	222	93	78	107	7340-50X25X50	1	HT219521	60.20
50	32	96	63	222	93	66	116	7340-50X32X50	1	HT219522	60.20
50	40	96	82	236	93	82	114	7340-50X40X50	1	437932	63.20
63	32	113	63	266	112	66	116	7340-63X32X63	1	HT219524	79.50
63	40	113	82	266	112	84	139	7340-63X40X63	1	HT219525	79.50
63	50	113	96	273	109	93	135	7340-63X50X63	1	437933	83.50
75	63	132	113	360	141	109	156	87340-75X63X75	1	HT219527	144.00

43 070065

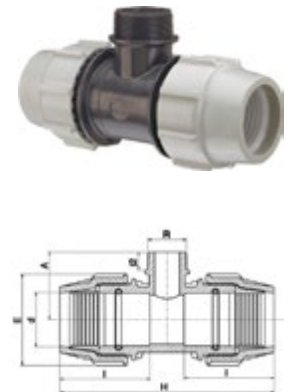


PLASSON
HTP16342

T-Stücke 90° mit AG PLASSON 7840

d mm	AG (R) Zoll	E mm	H mm	I mm	I2 mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	48	144	57	19	42	7840-20X1/2X20	1	437954	12.95
20	3/4	48	144	57	19	45	7840-20X3/4X20	1	437957	12.95
25	1/2	54	150	58	19	45	7840-25X1/2X25	1	437958	17.20
25	3/4	54	150	58	19	48	7840-25X3/4X25	1	437959	17.20
32	1	64	174	66	21	54	7840-32X1X32	1	437963	20.30
40	1 1/4	82	208	83	24	63	7840-40X1 1/4X40	1	437966	37.95
40	1 1/2	82	216	81	25	76	7840-40X1 1/2X40	1	437967	37.95
50	1 1/4	96	230	93	22	79	7840-50X1 1/4X50	1	437968	50.45
50	1 1/2	96	242	93	25	78	7840-50X1 1/2X50	1	437969	50.45
63	1 1/4	113	291	110	25	95	7840-63X1 1/4X63	1	HT219537	62.60
63	1 1/2	113	291	110	25	95	7840-63X1 1/2X63	1	437971	65.70
63	2	113	291	110	30	95	7840-63X2X63	1	437972	65.70

43 070065



PLASSON
HTP16343

T-Stücke 90° mit IG PLASSON 7140 / 87140

d mm	IG (Rp) Zoll	E mm	H mm	l mm	l2 mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	39	124	51	18	41	7140-16X1/2X16	1	437934	9.20
16	3/4	39	124	51	19	42	7140-16X3/4X16	1	437935	9.20
20	1/2	48	144	57	19	42	7140-20X1/2X20	1	437936	14.45
20	3/4	48	144	57	19	45	7140-20X3/4X20	1	437937	14.45
25	1/2	54	150	58	19	45	7140-25X1/2X25	1	437938	16.05
25	3/4	54	150	58	19	48	7140-25X3/4X25	1	437939	16.05
25	1	54	158	63	21	66	7140-25X1X25	1	437940	16.05
25	1 1/4	54	158	63	25	74	7140-25X1 1/4X25	1	HT219547	15.30
32	3/4	64	174	66	19	51	7140-32X3/4X32	1	437942	20.40
32	1	64	174	66	21	54	7140-32X1X32	1	437943	20.40
32	1 1/4	64	180	72	25	67	7140-32X1 1/4X32	1	437944	20.40
32	1 1/2	64	178	70	25	71	7140-32X1 1/2X32	1	HT219551	19.50
40	1	82	200	80	20	61	7140-40X1X40	1	437945	33.70
40	1 1/4	82	208	83	24	63	7140-40X1 1/4X40	1	437946	33.70
40	1 1/2	82	216	81	25	76	7140-40X1 1/2X40	1	437947	33.70
40	2	82	218	85	30	84	7140-40X2X40	1	HT219555	32.10
50	1 1/2	96	242	93	25	78	7140-50X1 1/2X50	1	437949	46.10
50	2	96	244	93	30	87	7140-50X2X50	1	437950	46.10
63	1 1/4	113	291	110	25	95	7140-63X1 1/4X63	1	HT219558	63.50
63	1 1/2	113	291	110	25	95	7140-63X1 1/2X63	1	437951	66.60
63	2	113	291	110	30	95	7140-63X2X63	1	437952	66.60
75	2	132	366	135	30	110	87140-75X2X75	1	HT219561	106.00
75	2 1/2	132	338	132	35	85	87140-75X2 1/2X75	1	HT219562	106.00
75	3	132	366	135	36	110	87140-75X3X75	1	HT219563	106.00
90	3	152	413	162	41	116	87140-90X3X90	1	HT219564	137.50
110	4	181	511	198	52	140	87140-110X4X110	1	HT219565	194.50

43 070065

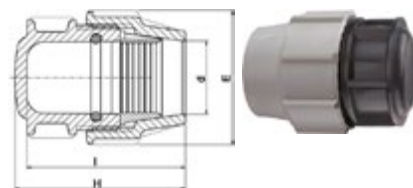


PLASSON
HTP16334

Endkappen PLASSON 7120 / 87120

d mm	E mm	l mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	48	74	79	7120-20	1	435445	6.30
25	54	76	82	7120-25	1	435446	8.40
32	64	81	87	7120-32	1	435447	11.60
40	82	88	98	7120-40	1	435448	18.45
50	96	109	116	7120-50	1	435449	26.05
63	113	133	140	7120-63	1	435450	34.75
75	132	161	171	87120-75	1	HT219430	65.70
90	152	198	207	87120-90	1	HT219431	88.20
110	181	215	233	87120-110	1	HT219432	147.50

43 070065

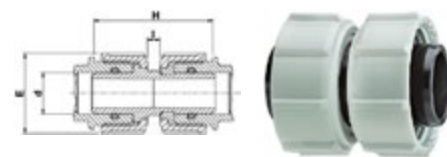


PLASSON
HTP16345

Doppeladapter PLASSON 7940

d mm	E mm	H mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	48	80	10	7940-20	1	486140	11.25
25	54	80	10	7940-25	1	486141	13.75
32	64	93	10	7940-32	1	486142	16.85
40	82	102	10	7940-40	1	486143	29.80
50	93	107	10	7940-50	1	486144	42.55
63	113	119	10	7940-63	1	486145	58.00

43 070065



PLASSON
HTP16350

O-Ringe PLASSON NBR 7002

d mm	E1 mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	15	3	7002-16	1	438064	0.80
20	19	3	7002-20	1	438065	0.90
25	24	4	7002-25	1	438066	1.05
32	31	5	7002-32	1	438067	1.40
125	122	10	7002-125	1	HT219610	12.40

43 070065



PLASSON
HTP16351

Trapezdichtungen PLASSON NBR 87002

d mm	E1 mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	39	8	70029-40	1	438068	2.20
50	49	9	70029-50	1	438069	2.50
63	62	9	70029-63	1	438070	3.65
						43 070065



PLASSON
HTP16353

Klemmringe PLASSON POM 7003 (POM) (7003)

d mm	E mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	23	12	7003-16	1	438071	0.60
20	31	13	7003-20	1	438072	0.90
25	36	13	7003-25	1	438073	1.20
32	44	19	7003-32	1	438074	1.70
40	55	24	7003-40	1	438075	2.20
50	67	30	7003-50	1	438076	3.20
63	83	37	7003-63	1	438077	4.70
125	161	72	7003-125	1	HT219624	24.30
						43 070065



PLASSON
HTP16356

Spezialschlüssel PLASSON 7990

- Schlüssel zum Ver- und Entriegeln von mechanischen Kupplungen mit Aussenspannung der SERIE 7

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 - 40	7990-16---40	1	410192	19.70
40 - 75	7990-40---75	1	410193	58.95
63 - 125	7990-63---125	1	HT219633	82.40
				43 070065

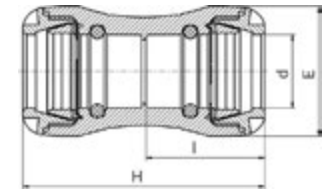


PLASSON
HTP605372

Kupplungen PLASSON 1001

d mm	E mm	H mm	I mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	41	92	45	1001-20	1	407778	13.65
25	47	98	48	1001-25	1	407779	16.30
32	58	108	53	1001-32	1	407780	20.20
40	70	142	70	1001-40	1	407781	35.55
50	85	158	78	1001-50	1	407782	50.35
63	103	183	90	1001-63	1	407783	69.05

43 070060



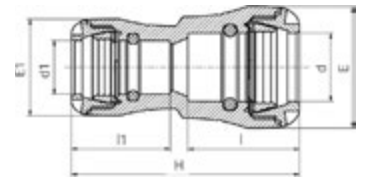
PLASSON
HTP605378

Kupplungen PLASSON 1011

▪ Reduziert

d mm	d1 mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	20	47	41	100	48	45	1011-25X20	1	407784	16.30
32	20	58	41	106	54	45	1011-32X20	1	407785	20.20
32	25	58	47	110	54	48	1011-32X25	1	407786	20.20
40	25	70	58	137	71	51	1011-40X25	1	HT609458	34.30
40	32	70	58	139	71	55	1011-40X32	1	407787	36.00
50	25	85	47	151	79	51	1011-50X25	1	407788	51.50
50	32	85	58	152	79	55	1011-50X32	1	407789	51.50
50	40	85	58	165	77	53	1011-50X40	1	407790	51.50
63	32	103	58	172	91	55	1011-63X32	1	407791	69.95
63	40	103	70	183	91	71	1011-63X40	1	407792	69.95
63	50	103	85	187	91	81	1011-63X50	1	407793	69.95

43 070060



PLASSON
HTP605388

Endkappen PLASSON 1012

d mm	E mm	I mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	41	45	56	1012-20	1	407794	7.70
25	47	48	60	1012-25	1	407795	9.85
32	58	53	68	1012-32	1	407796	13.90
40	70	71	90	1012-40	1	407797	22.25
50	85	79	102	1012-50	1	407798	31.20
63	103	91	117	1012-63	1	407799	41.75

43 070060



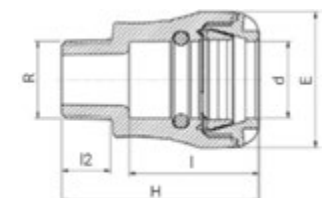
PLASSON
HTP605394

Anschlussverschraubungen PLASSON 1002

▪ Mit Aussengewinde

d mm	AG (R) Zoll	E mm	H mm	I mm	I2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41	70	45	16	1002-20X1/2	1	407800	7.80
20	3/4	41	71	45	17	1002-20X3/4	1	407801	7.80
25	1/2	47	70	48	16	1002-25X1/2	1	407802	9.85
25	3/4	47	76	48	17	1002-25X3/4	1	407803	9.85
25	1	47	78	48	19	1002-25X1	1	407804	9.85
32	3/4	58	82	55	17	1002-32X3/4	1	407805	13.90
32	1	58	84	55	19	1002-32X1	1	407806	13.90
32	1 1/4	58	86	55	21	1002-32X1 1/4	1	407807	13.90
32	1 1/2	58	86	55	21	1002-32X1 1/2	1	407808	13.90
32	2	58	97	55	25	1002-32X2	1	HT609459	13.20
40	1	70	104	73	19	1002-40X1	1	407809	22.25
40	1 1/4	70	106	73	21	1002-40X1 1/4	1	407810	22.25
40	1 1/2	70	106	73	21	1002-40X1 1/2	1	407811	22.25
50	1	85	125	78	19	1002-50X1	1	407812	31.20
50	1 1/4	85	122	78	21	1002-50X1 1/4	1	407813	31.20
50	1 1/2	85	114	81	21	1002-50X1 1/2	1	407814	31.20
50	2	85	118	81	25	1002-50X2	1	407815	31.20
63	1 1/2	103	125	92	19	1002-63X1 1/2	1	407816	41.75
63	2	103	129	92	25	1002-63X2	1	407817	41.75

43 070060



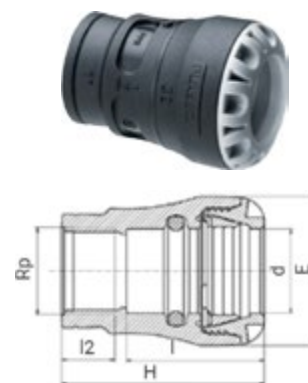
PLASSON
HTP605412

Anschlussverschraubungen PLASSON 1003

- Mit Innengewinde

d mm	IG (Rp) Zoll	E mm	H mm	l mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41	67	45	17	1003-20X1/2	1	407818	7.80
20	3/4	41	71	45	18	1003-20X3/4	1	407819	7.80
25	1/2	47	70	48	17	1003-25X1/2	1	407820	9.85
25	3/4	47	71	48	18	1003-25X3/4	1	407821	9.85
25	1	47	80	48	21	1003-25X1	1	407822	9.85
32	3/4	58	77	54	18	1003-32X3/4	1	407823	13.90
32	1	58	79	54	21	1003-32X1	1	407824	13.90
32	1 1/4	58	90	54	24	1003-32X11/4	1	407825	13.90
32	1 1/2	58	95	54	24	1003-32X11/2	1	HT609460	13.20
40	1	70	97	70	21	1003-40X1	1	407826	24.75
40	1 1/4	70	100	70	24	1003-40X11/4	1	407827	24.75
40	1 1/2	70	103	70	24	1003-40X11/2	1	407828	24.75
40	1 1/4	85	110	78	24	1003-50X11/4	1	407829	32.70
50	1 1/2	85	110	78	24	1003-50X11/2	1	407830	32.70
50	2	85	118	78	29	1003-50X2	1	407831	32.70
63	1 1/2	103	125	90	24	1003-63X11/2	1	407832	43.45
63	2	103	129	90	29	1003-63X2	1	407833	43.45

43 070060



PLASSON
HTP605428

Anschlussverschraubungen PLASSON 1072

- Mit Aussengewinde aus Messing

d mm	AG (R) Zoll	E mm	H mm	l mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41	76	45	13	1072-20X1/2	1	407834	39.35
20	3/4	41	77	45	15	1072-20X3/4	1	407835	39.35
25	1/2	47	79	48	13	1072-25X1/2	1	407836	41.30
25	3/4	47	80	48	15	1072-25X3/4	1	407837	41.30
25	1	47	85	48	17	1072-25X1	1	407838	41.30
32	3/4	58	88	55	15	1072-32X3/4	1	407839	44.50
32	1	58	92	55	17	1072-32X1	1	407840	44.50
32	1 1/4	58	100	55	19	1072-32X11/4	1	407841	44.50
32	1 1/2	58	101	55	19	1072-32X11/2	1	407842	44.50
40	1	70	110	73	17	1072-40X1	1	407843	55.50
40	1 1/4	70	113	73	19	1072-40X11/4	1	407844	55.50
40	1 1/2	70	113	73	19	1072-40X11/2	1	407845	55.50
50	1	85	127	81	17	1072-50X1	1	407846	76.15
50	1 1/4	85	127	81	19	1072-50X11/4	1	407847	76.15
50	1 1/2	85	120	81	19	1072-50X11/2	1	407848	76.15
50	2	85	127	81	26	1072-50X2	1	407849	76.15
63	1 1/2	103	132	92	19	1072-63X11/2	1	407850	104.70
63	2	103	139	92	23	1072-63X2	1	407851	104.70

43 070060



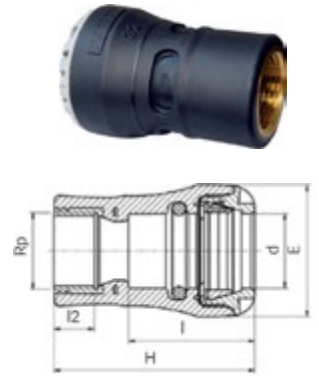
PLASSON
HTP605446

Anschlussverschraubungen PLASSON 1073

▪ Mit Innengewinde aus Messing

d mm	IG (Rp) Zoll	E mm	H mm	l mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41	73	45	15	1073-20X1/2	1	407852	39.35
20	3/4	41	80	45	16	1073-20X3/4	1	407853	39.35
25	1/2	47	76	48	15	1073-25X1/2	1	407854	41.30
25	3/4	47	78	48	16	1073-25X3/4	1	407855	41.30
25	1	47	89	48	19	1073-25X1	1	407856	41.30
32	3/4	58	86	56	16	1073-32X3/4	1	407857	44.50
32	1	58	88	56	19	1073-32X1	1	407858	44.50
32	1 1/4	58	98	56	21	1073-32X1 1/4	1	407859	44.50
40	3/4	70	109	73	16	1073-40X3/4	1	407860	55.50
40	1	70	106	73	19	1073-40X1	1	407861	55.50
40	1 1/4	70	109	73	21	1073-40X1 1/4	1	407862	55.50
40	1 1/2	70	113	73	21	1073-40X1 1/2	1	407863	55.50
50	1	85	113	81	19	1073-50X1	1	407864	76.15
50	1 1/4	85	124	81	21	1073-50X1 1/4	1	HT609461	72.50
50	1 1/2	85	118	81	21	1073-50X1 1/2	1	407865	76.15
50	2	85	127	81	26	1073-50X2	1	407866	76.15
63	1 1/2	103	128	92	21	1073-63X1 1/2	1	407867	104.70
63	2	103	133	92	26	1073-63X2	1	407868	104.70

43 070060



PLASSON
HTP605463

T-Stücke 90° egal PLASSON 1004

d mm	A mm	E mm	H mm	l mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	71	41	123	45	1004-20	1	407869	19.50
25	78	47	134	48	1004-25	1	407870	25.45
32	84	58	152	54	1004-32	1	407871	33.50
40	108	70	192	70	1004-40	1	407872	55.50
50	124	85	214	78	1004-50	1	407873	75.90
63	147	103	262	90	1004-63	1	407874	100.35

43 070060

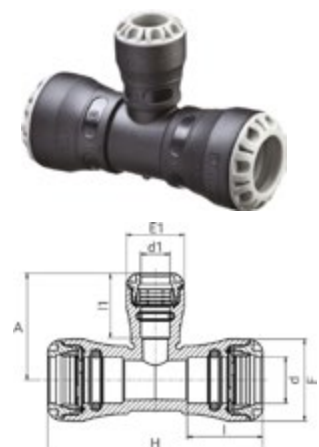


PLASSON
HTP605469

T-Stücke 90° reduziert PLASSON 1034

d mm	d1 mm	A mm	E mm	E1 mm	H mm	l mm	l1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	20	73	47	41	134	48	46	1034-25X20X25	1	407875	24.10
32	20	75	58	41	152	54	46	1034-32X20X32	1	407876	30.15
32	25	81	58	47	152	54	49	1034-32X25X32	1	407877	31.90
40	25	86	70	47	192	70	49	1034-40X25X40	1	407878	62.50
40	32	93	70	58	192	70	54	1034-40X32X40	1	407879	62.95
50	25	90	85	47	214	78	49	1034-50X25X50	1	407880	82.70
50	32	98	85	58	214	78	54	1034-50X32X50	1	407881	84.05
63	25	96	103	47	262	90	49	1034-63X25X63	1	407882	110.90
63	32	100	103	58	262	90	54	1034-63X32X63	1	407883	112.70

43 070060

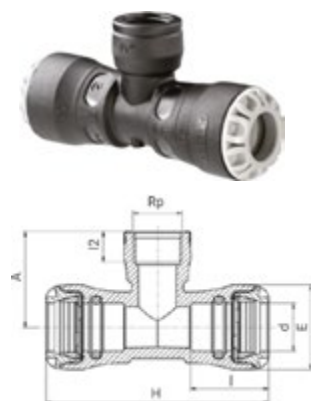


PLASSON
HTP605478

T-Stücke 90° mit IG PLASSON 1014

d mm	IG (Rp) Zoll	A mm	E mm	H mm	I mm	I2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	43	41	123	45	17	1014-20X1/2X20	1	407884	16.05
20	3/4	46	41	123	45	18	1014-20X3/4X20	1	407885	16.05
20	1	52	41	123	45	21	1014-20X1X20	1	407886	16.05
25	1/2	46	47	134	48	17	1014-25X1/2X25	1	407887	18.10
25	3/4	48	47	134	48	18	1014-25X3/4X25	1	407888	18.10
25	1	54	47	134	48	21	1014-25X1X25	1	407889	18.10
32	3/4	52	58	152	54	18	1014-32X3/4X32	1	407890	22.95
32	1	55	58	152	54	21	1014-32X1X32	1	407891	22.95
32	1 1/4	63	58	152	54	24	1014-32X1 1/4X32	1	407892	28.80
40	1	65	70	192	70	22	1014-40X1X40	1	HT609462	41.90
40	1 1/4	73	70	192	70	24	1014-40X1 1/4X40	1	HT609463	41.90

43 070060



PLASSON
HTP605554

Geradsitzventile PLASSON 3410

d mm	d1 mm	A mm	E mm	H mm	I mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	20	89	41	123	45	3410-20	1	407960	33.70
25	25	89	47	134	48	3410-25	1	407961	35.00
25	20	89	47	129	48	3410-25	1	HT609466	33.30
32	32	89	89	152	48	3410-32	1	407962	44.95

43 070060



PLASSON
HTP605487

Winkel 90° PLASSON 1005

d mm	A mm	E mm	I mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	67	41	45	1005-20	1	407893	13.65
25	73	47	48	1005-25	1	407894	16.30
32	81	58	54	1005-32	1	407895	20.20
40	106	70	70	1005-40	1	407896	35.55
50	119	85	78	1005-50	1	407897	50.35
63	141	103	90	1005-63	1	407898	69.05

43 070060



PLASSON
HTP605550

Winkel 45° PLASSON 1006

d mm	A mm	E mm	I mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	67	58	54	1006-32	1	407899	23.50
40	88	70	71	1006-40	1	407900	38.50
50	100	85	79	1006-50	1	407901	59.85
63	118	103	90	1006-63	1	407902	80.95

43 070060

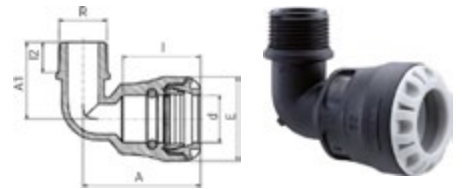


PLASSON
HTP605493

Winkel 90° mit AG PLASSON 1085

d mm	AG (R) Zoll	A mm	A1 mm	E mm	I mm	I2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	66	41	41	45	16	1085-20X1/2	1	407903	8.00
20	3/4	66	42	41	45	17	1085-20X3/4	1	407904	8.00
25	1/2	74	44	47	48	16	1085-25X1/2	1	407905	10.20
25	3/4	74	45	47	48	17	1085-25X3/4	1	407906	10.20
25	1	74	47	47	48	19	1085-25X1	1	407907	10.20
32	3/4	81	51	58	53	17	1085-32X3/4	1	407908	12.40
32	1	81	53	58	53	19	1085-32X1	1	407909	12.40
32	1 1/4	81	54	58	35	21	1085-32X1 1/4	1	407910	12.40
32	1 1/2	81	62	58	53	22	1085-32X1 1/2	1	HT609465	11.80
32	2	89	66	58	53	25	1085-32X2	1	HT609464	11.80
40	1	107	57	70	71	19	1085-40X1	1	407911	25.10
40	1 1/4	107	58	70	71	21	1085-40X1 1/4	1	407912	25.10
40	1 1/2	107	60	70	71	21	1085-40X1 1/2	1	407913	25.10
50	1 1/4	122	68	85	79	22	1085-50X1 1/4	1	407914	31.10
50	1 1/2	122	68	85	79	21	1085-50X1 1/2	1	407915	31.10
63	1 1/4	143	76	103	90	22	1085-63X1 1/4	1	407916	42.80
63	1 1/2	143	78	103	90	21	1085-63X1 1/2	1	407917	42.80
63	2	143	81	103	90	25	1085-63X2	1	407918	42.80

43 070060



PLASSON
HTP605509

Winkel 90° mit IG PLASSON 1015

d mm	IG (Rp) Zoll	I2 mm	I mm	E mm	A1 mm	A mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	17	45	41	39	67	1015-20X1/2	1	407919	10.55
20	3/4	18	45	41	43	67	1015-20X3/4	1	407920	10.55
20	1	21	45	41	49	67	1015-20X1	1	407921	10.55
25	1/2	17	48	47	40	74	1015-25X1/2	1	407922	11.95
25	3/4	18	48	47	43	74	1015-25X3/4	1	407923	11.95
25	1	21	48	47	50	74	1015-25X1	1	407924	11.95
32	3/4	18	54	58	45	83	1015-32X3/4	1	407925	14.55
32	1	21	54	58	49	83	1015-32X1	1	407926	14.55
32	1 1/4	24	54	58	60	83	1015-32X1 1/4	1	407927	19.95
40	1	21	72	70	51	107	1015-40X1	1	407928	28.45
40	1 1/4	24	72	70	61	107	1015-40X1 1/4	1	407929	30.75
40	1 1/2	24	72	70	65	107	1015-40X1 1/2	1	407930	30.75
50	1 1/2	24	79	85	63	119	1015-50X1 1/2	1	407931	39.90
50	2	29	79	85	75	119	1015-50X2	1	407932	39.90
63	2	29	90	103	70	141	1015-63X2	1	407933	51.50

43 070060



PLASSON
HTP605524

Winkel 90° mit Messing AG PLASSON 1077

d mm	AG (R) Zoll	E mm	A mm	A1 mm	I mm	I2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	3/4	58	81	80	54	15	1077-32X3/4	1	407934	51.15
32	1	58	81	82	54	17	1077-32X1	1	407935	51.15
32	1 1/4	58	81	83	54	20	1077-32X1 1/4	1	407936	51.15
32	1 1/2	58	81	83	54	20	1077-32X1 1/2	1	407937	51.15
40	1	70	104	59	71	19	1077-40X1	1	407938	66.75
40	1 1/4	70	104	68	71	21	1077-40X1 1/4	1	407939	66.75
40	1 1/2	70	104	73	71	21	1077-40X1 1/2	1	407940	66.75
50	1	85	116	62	79	19	1077-50X1	1	407941	91.15
50	1 1/4	85	116	68	79	21	1077-50X1 1/4	1	407942	91.15
50	1 1/2	85	116	73	79	21	1077-50X1 1/2	1	407943	91.15
50	2	85	116	85	79	26	1077-50X2	1	407944	91.15
63	1 1/4	103	134	74	90	21	1077-63X1 1/4	1	407945	127.25
63	1 1/2	103	134	74	90	21	1077-63X1 1/2	1	407946	127.25
63	2	103	134	85	90	26	1077-63X2	1	407947	127.25

43 070060

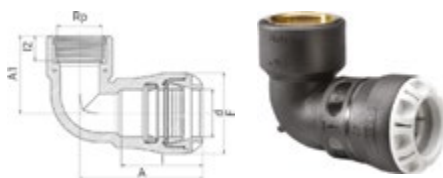


PLASSON
HTP605538

Winkel 90° mit Messing IG PLASSON 1076

d mm	IG (Rp) Zoll	E mm	A mm	A1 mm	l mm	l2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	1	58	73	60	53	19	1076-32X1	1	407948	51.15
40	3/4	70	107	51	72	16	1076-40X3/4	1	407949	66.75
40	1	70	107	60	72	19	1076-40X1	1	407950	66.75
40	1 1/4	70	107	67	72	21	1076-40X1 1/4	1	407951	66.75
40	1 1/2	70	107	70	72	21	1076-40X1 1/2	1	407952	66.75
50	1	85	122	60	79	19	1076-50X1	1	407953	91.15
50	1 1/4	85	122	67	79	21	1076-50X1 1/4	1	407954	91.15
50	1 1/2	85	122	73	79	21	1076-50X1 1/2	1	407955	91.15
50	2	85	122	84	79	26	1076-50X2	1	407956	91.15
63	1 1/4	103	143	68	90	21	1076-63X1 1/4	1	407957	127.25
63	1 1/2	103	143	72	90	21	1076-63X1 1/2	1	407958	127.25
63	2	103	143	82	90	26	1076-63X2	1	407959	127.25

43 070060

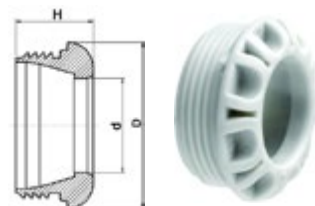


PLASSON
HTP605557

Muttern PE PLASSON 10004

d mm	D mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	40	22	10004-20	1	407963	2.20
25	45	22	10004-25	1	407964	2.65
32	57	24	10004-32	1	407965	2.90
40	68	33	10004-40	1	407966	5.25
50	83	37	10004-50	1	407967	7.00
63	100	43	10004-63	1	407968	9.20

43 070060

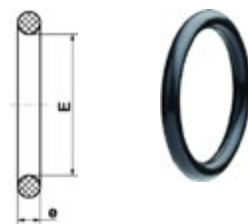


PLASSON
HTP605563

O-Ringe NBR PLASSON 10002

d mm	E mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	19	4	10002-20	1	407969	0.90
25	24	5	10002-25	1	407970	1.70
32	31	6	10002-32	1	407971	2.65

43 070060

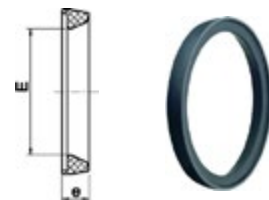


PLASSON
HTP605566

Trapezdringungen PLASSON 100029

d mm	E mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	38.0	10.0	100029-40	1	407972	4.35
50	48.6	10.5	100029-50	1	407973	5.40
63	60.6	11.2	100029-63	1	407974	7.35

43 070060



PLASSON
HTP605569

Klemmringe PLASSON 10003

d mm	D mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	27	9	10003-20	1	407975	1.05
25	33	9	10003-25	1	407976	1.40
32	42	11	10003-32	1	407977	1.95
40	52	14	10003-40	1	407978	2.65
50	64	17	10003-50	1	407979	3.80
63	81	21	10003-63	1	407980	5.75

43 070060

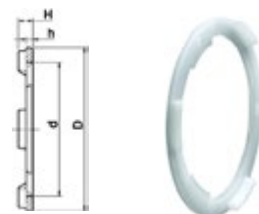


PLASSON
HTP605575

Klemmringeinsätze PLASSON 10008

d mm	D mm	h mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	27	2	4.0	10008-20	1	407981	0.70
25	33	2	4.0	10008-25	1	407982	0.80
32	42	2	4.0	10008-32	1	407983	1.05
40	52	2	4.0	10008-40	1	407984	1.20
50	64	3	4.0	10008-50	1	407985	1.40
63	80	3	4.8	10008-63	1	407986	2.20

43 070060



PLASSON
HTP605581

Entriegelungsschlüssel PLASSON 1099

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 - 25 - 32	1099-20---32	1	407987	19.70
40 - 50 - 63	1099-40---63	1	407988	51.15
				43 070060



PLASSON
HTP605583

Montageschlüssel PLASSON 1999

d mm	W mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	160	1999-32	1	407989	189.20
40	180	1999-40	1	407990	207.55
50	220	1999-50	1	407991	211.00
63	270	1999-63	1	407992	248.80
				43 070060	



PLASSON
HTP609760

Anschrägglocken PLASSON 14080

d mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20-63	14080	1	419525	138.75



iiflo

HTP16377

Verbindungsstücke ISIFLO 100

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 16	40010	10	407262	35.50	40 x 40	40050	5	410347	93.20
20 x 20	40020	10	410344	35.70	50 x 50	40060	1	410348	141.90
25 x 25	40030	10	410345	40.00	63 x 63	40070	1	410349	211.50
32 x 32	40040	10	410346	66.10					
				43 070050					



iiflo

HTP16378

Reparaturmuffen ohne Anschlag ISIFLO 101

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 20	40200	20	410355	65.70	40 x 40	40230	1	410358	116.60
25 x 25	40210	15	410356	84.50	50 x 50	40240	1	410359	163.40
32 x 32	40220	10	410357	93.80	63 x 63	40250	1	410360	254.00
				43 070050					



iiflo

HTP16379

Reduktionen ISIFLO 102

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 16	40300	10	410361	67.80	40 x 32	40350	5	410366	137.60
25 x 20	40310	10	410362	65.80	50 x 32	40360	1	410367	202.40
32 x 20	40320	10	410363	100.20	50 x 40	40370	1	410368	201.60
32 x 25	40330	10	410364	97.70	63 x 40	40380	1	410369	291.10
40 x 25	40340	5	410365	140.80	63 x 50	40390	1	410370	287.30
				43 070050					



iiflo

HTP16380

Anschlussverschraubungen mit AG ISIFLO 105

- Mit vergrößertem Aussengewinde

Dim. mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	40500	10	410371	20.90
20	3/4	40510	10	410372	21.90
25	1	40520	10	410373	28.40
32	1 1/4	40530	10	410374	44.00
32	1 1/2	40540	10	410375	51.40
40	1 1/2	40550	10	410376	61.60
50	2	40560	10	410377	91.20
					43 070050



iiflo

HTP16381

Anschlussverschraubungen mit AG ISIFLO 110

Ø mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	40610	10	410379	21.90
25	3/4	40620	10	410380	28.40
32	1	40630	10	410381	41.90
40	1 1/4	40640	10	410382	60.50
50	1 1/2	40650	10	410383	92.60
63	2	40660	10	410384	125.90
					43 070050



iiflo

HTP16382

Anschlussverschraubungen mit AG ISIFLO 112

- Mit reduziertem Aussengewinde

Dim. mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1/2	40910	10	410407	31.50
32	3/4	40920	10	410408	44.00
40	1	40930	10	410409	60.50
50	1	40940	10	410410	97.00
50	1 1/4	40950	8	410411	97.00
63	1 1/4	40960	4	410412	143.10
63	1 1/2	40970	4	410413	130.90
					43 070050



iflo

HTP16383

Anschlussverschraubungen mit IG ISIFLO 115

- Mit vergrößertem Innengewinde

Dim. mm	IG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	41000	10	410414	21.90
20	3/4	41010	10	410415	23.80
25	1	41020	10	410416	28.40
32	1 1/4	41030	10	410417	44.00
40	1 1/2	41040	10	410418	60.50
50	2	41050	8	410419	92.60
					43 070050



iflo

HTP16384

Anschlussverschraubungen mit IG ISIFLO 116

Dim. mm	IG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41100	10	410420	21.90
25	1/2	41110	10	431127	32.90
25	3/4	41120	10	410421	28.40
32	3/4	41130	10	410422	49.10
32	1	41140	10	410423	44.00
40	3/4	41145	10	402762	105.30
40	1	41150	10	410424	60.50
40	1 1/4	41160	10	410425	60.50
50	1 1/4	41170	1	410426	92.60
50	1 1/2	41180	1	410427	92.60
63	2	41190	1	410428	125.90
					43 070050



iflo

HTP16385

Winkelanschlussverschraubungen ISIFLO 150

- Mit Wandbefestigung

Dim. mm	IG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	43700	10	410561	41.00
20	1/2	43710	10	410562	43.80
25	1/2	43720	10	410563	64.20
25	3/4	43730	10	410564	71.60
					43 070050



iflo

HTP16386

Winkelverbindungsstücke 90° ISIFLO 120

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 20	41410	10	410440	50.00
25 x 25	41420	10	410441	61.80
32 x 32	41430	10	410442	91.80
40 x 40	41440	5	410443	123.50
50 x 50	41450	1	410444	209.20
63 x 63	41460	1	410445	252.00
				43 070050



iflo

HTP16387

Winkelanschlussverschraubungen 90° mit AG ISIFLO 121

Dim. mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41500	10	410450	35.50
20	3/4	41510	10	410451	35.50
25	3/4	41520	10	410452	42.90
25	1	41530	10	410453	44.30
32	1	41540	10	410454	60.20
32	1 1/4	41550	10	410455	62.80
40	1 1/4	41560	5	410456	90.00
40	1 1/2	41570	5	410457	90.00
50	1 1/2	41580	1	410458	121.00
50	2	41590	1	410459	124.80
63	2	41600	1	410460	191.10
					43 070050



iiflo

HTP16388

Winkelanschlussverschraubungen 90° mit IG ISIFLO 122

Dim. mm	IG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	41620	10	410461	32.90
25	1/2	41630	10	402763	46.80
25	3/4	41640	10	410462	40.40
25	1	41645	10	402764	60.80
32	3/4	41650	10	402765	66.30
32	1	41660	10	410463	57.60
40	3/4	41662	5	402766	87.80
40	1 1/4	41663	5	410464	91.20
40	1	41665	9	402767	102.00
50	1 1/4	41680	4	402768	122.50
50	1 1/2	41690	1	410465	116.60
63	2	41700	2	410466	209.40
					43 070050



iiflo

HTP16389

Winkelanschlussverschraubungen 90° mit AG ISIFLO 124

• Mit reduziertem Aussengewinde

Ø mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1/2	41760	10	410467	40.40
32	3/4	41770	10	410468	57.00
40	1	41780	5	410469	91.20
50	1	41785	5	402769	167.30
50	1 1/4	41790	5	410470	116.60
63	1 1/2	41800	5	410471	181.80
					43 070050



iiflo

HTP16390

Winkelstücke 45° ISIFLO 123

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 25	41737	10	433770	78.70
32 x 32	41738	10	433771	106.80
40 x 40	41739	5	433772	150.30
50 x 50	41740	3	433773	240.60
63 x 63	41750	1	433774	290.00
				43 070050



iiflo

HTP16391

Winkelverschraubungen 45° mit AG ISIFLO 126

Dim. mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	3/4	41910	5	402770	99.80
25	1	41920	5	402771	99.80
32	1	41930	5	402772	137.20
32	1 1/4	41940	5	402773	137.20
40	1	41950	5	410482	184.00
40	1 1/4	41960	5	410483	184.00
40	1 1/2	41970	5	410484	184.00
50	1 1/2	41980	5	410485	288.90
50	2	41990	5	410486	288.90
63	1 1/2	42000	5	410487	351.10
63	2	42010	5	410488	348.50
					43 070050



iiflo

HTP16392

Winkelverschraubungen 45° mit IG ISIFLO 127

Dim. mm	IG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	1/2	42020	5	402774	95.30
25	3/4	42030	5	402775	95.30
25	1	42040	5	402776	133.00
32	3/4	42050	5	402777	129.70
32	1	42060	5	402778	129.70
40	1	42070	5	410489	175.90
40	1 1/4	42080	5	410490	175.90
50	1 1/4	42090	5	410491	277.70
50	1 1/2	42100	5	410492	277.70
63	1 1/2	42110	5	410493	351.10
63	2	42120	5	410494	332.30
					43 070050



iflo

HTP16404

T-Verbindungsstücke ISIFLO 125

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 x 16 x 16	41810	10	402779	56.55
20 x 20 x 20	41820	10	410472	71.30
25 x 25 x 25	41830	10	410473	81.90
32 x 32 x 32	41840	5	410474	110.20
40 x 40 x 40	41850	5	410475	160.50
50 x 50 x 50	41860	5	410476	288.80
63 x 63 x 63	41870	5	410477	396.90
				43 070050



iflo

HTP16393

T-Verbindungsstücke ISIFLO 130

- Mit reduziertem Abgang

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 20 x 25	42530	10	410496	73.10
32 x 25 x 32	42540	10	410497	96.50
40 x 32 x 40	42550	4	410498	125.90
50 x 32 x 50	42560	3	410499	268.90
50 x 40 x 50	42570	1	410500	260.10
63 x 32 x 63	42580	1	410501	372.40
63 x 40 x 63	42590	1	410502	359.30
				43 070050



iflo

HTP16394

T-Verbindungsstücke ISIFLO 131

- Mittelabgang mit Aussengewinde

Dim. mm	AG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	1/2	42660	10	410507	50.50
25	3/4	42670	10	410508	58.30
32	1	42680	10	410509	75.70
40	1 1/4	42690	4	410510	101.40
50	1 1/2	42700	1	410511	210.60
63	2	42710	1	410512	286.40
				43 070050	



iflo

HTP16395

T-Verbindungsstücke ISIFLO 132

- Mittelabgang mit Innengewinde

Dim. mm	IG (G) Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 20	1/2	42730	10	410513	50.50
25 x 25	3/4	42740	10	410514	58.30
32 x 32	1	42750	10	410515	75.50
40 x 40	1 1/4	42760	5	410516	115.60
50 x 50	1 1/2	42770	4	410517	222.40
63 x 63	2	42780	1	410518	293.90
				43 070050	



iflo

HTP16396

Reduziersätze einstufig ISIFLO 135

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 20	42900	10	410523	25.80
32 x 25	42910	10	410524	31.60
40 x 32	42920	10	410525	44.30
50 x 40	42930	10	410526	59.70
63 x 50	42940	5	410527	75.70
				43 070050



iflo

HTP16397

Reduziersätze zweistufig ISIFLO 140

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 16	43000	10	410528	27.60
32 x 20	43010	10	410529	34.10
40 x 25	43020	10	410530	47.80
50 x 32	43030	10	410531	60.50
63 x 40	43040	5	410532	79.50
				43 070050



iiflo

Verschlussplatten ISIFLO 145

HTP16398

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	43300	10	410536	6.10
20	43310	10	410537	6.10
25	43320	10	410538	6.80
32	43330	10	410539	7.90
40	43340	10	410540	8.10
50	43350	10	410541	14.20
63	43360	10	410542	21.90

43 070050



iiflo

Nippel mit IG ISIFLO 148

HTP16399

Dim. mm	Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	3/8	43510	10	410550	12.70
20	1/2	43520	10	410551	12.70
25	3/4	43530	10	410552	16.70
25	1	43531	10	402780	54.50
32	1	43540	10	410553	22.90
40	1 1/4	43550	10	410554	25.80
50	1 1/2	43560	10	410555	37.20
63	2	43570	10	410556	42.60

43 070050



iiflo

Rohrverstärker SDR 11 ISIFLO Sprint 180

HTP16401

- Aus Kunststoff, für Rohre SDR 11 PN16 PE 80 und PE 100

Dim. mm	Wandstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1.8	44200	50	HT219920	1.70
20	2.0	44210	50	410576	1.70
25	2.3	44220	50	410577	2.90
32	3.0	44230	50	410578	5.20
40	3.7	44240	20	410579	5.40
50	4.6	44250	10	410580	6.50
63	5.8	44260	10	410581	12.70

43 070050



iiflo

Rohrverstärker SDR 17 ISIFLO Sprint 181

HTP16402

- Aus Kunststoff, für Rohre SDR 17 PN10 PE 80 und PE 100

Dim. mm	Wandstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	2.0	44290	50	HT219927	4.80
32	2.3	44300	50	HT219928	5.80
40	2.4	44310	50	HT219929	6.50
50	3.0	44320	20	407189	16.90
63	3.8	44330	10	HT219931	17.50

43 070050



iiflo

O-Ringe ISIFLO 850

HTP16403

- Für ISIFLO Messingverschraubungen

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	48500	10	410623	0.90
20	48510	10	410624	1.10
25	48520	10	410625	1.40
32	48530	10	410626	1.70
40	48540	10	410627	1.80
50	48550	10	410628	2.60
63	48560	10	410629	3.90

43 070050



iflo

HTP603082

Druckringe ISIFLO 860

▪ Für ISIFLO Messingverschraubungen

Dim. mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	48350	10	410610	0.80
20	48360	10	410611	1.10
25	48370	10	410612	1.40
32	48380	10	410613	1.80
40	48390	10	410614	1.80
50	48400	10	410615	3.10
63	48410	10	410616	5.30

43 070050



iflo

HTP603089

Klemmringe ISIFLO 870

▪ Für ISIFLO Messingverschraubungen

Dim. mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	48200	10	410597	2.30
20	48210	10	410598	2.80
25	48220	10	410599	3.50
32	48230	10	410600	4.10
40	48240	10	410601	5.60
50	48250	10	410602	7.20
63	48260	10	410603	12.50

43 070050





Steckverbindungen ISIFLO Sprint 700 / 702

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Typ	Dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	D2 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
700	20 x 20	103	41	20	41	20	4.5	4.5	24800	1	403704	19.70
700	25 x 25	103	46	25	46	25	4.5	4.5	24801	1	403706	22.20
700	32 x 32	111	55	32	55	32	5.0	5.0	24802	1	403708	25.70
700	40 x 40	135	68	40	68	40	5.0	5.0	24803	1	403710	40.20
700	50 x 50	181	80	50	80	50	6.0	6.0	24804	1	403711	67.00
700	63 x 63	166	95	63	95	63	0.7	0.7	24805	1	403712	83.30
702	25 x 20	101	41	20	46	25	3.5	3.5	24833	1	403705	23.10
702	32 x 25	106	55	32	46	25	3.5	3.5	24835	1	403707	26.70
702	40 x 32	124	68	40	55	32	5.5	5.5	24836	1	403709	40.60
702	50 x 32	196	80	50	55	32	3.0	3.1	24837	1	403776	77.40
702	50 x 40	159	83	50	71	40	6.0	6.0	24838	1	403777	67.80
702	63 x 50	212	99	63	95	63	0.7	0.7	24839	1	403778	151.70

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



Steckverbindungen mit AG ISIFLO Sprint 705 / 710 / 712

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Typ	Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
705	25	1	73	46	25	26.0	24818	1	403792	16.60
705	32	1 1/4	79	55	32	28.5	24878	1	403717	23.10
705	32	1 1/2	81	55	32	30.5	24879	1	403718	23.10
705	32	2	87	55	32	36.0	24880	1	403719	33.20
705	40	1 1/2	91	68	40	28.5	24881	1	403722	42.80
705	50	2	117	83	50	33.0	24819	1	403850	49.70
710	20	1/2	68	41	20	21.5	24810	1	403713	14.40
710	25	3/4	70	46	25	23.0	24811	1	403714	14.70
710	32	1	77	55	32	26.5	24812	1	403716	16.60
710	40	1 1/4	91	68	40	28.5	24813	1	403721	27.70
710	50	1 1/2	114	80	50	29.5	24814	1	403723	46.50
710	63	2	120	94	63	33.5	24815	1	403724	60.50
712	32	3/4	74	55	32	23.5	24820	1	403715	16.70
712	40	1	89	68	40	26.5	24821	1	403720	27.70
712	50	1 1/4	114	83	50	29.5	24822	1	403779	48.10

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



Steckverbindungen mit IG ISIFLO Sprint 715 / 716

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Typ	Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
715	25	1	78	46	25	31.0	24830	1	403727	24.30
716	20	1/2	66	41	20	19.5	24840	1	403725	21.40
716	25	3/4	69	46	25	22.0	24841	1	403726	24.30
716	32	3/4	75	55	32	24.0	24842	1	403728	26.20
716	32	1	76	55	32	25.0	24843	1	403729	26.20
716	40	1	89	68	40	26.0	24844	1	403730	38.10
716	40	1 1/4	90	68	40	27.5	24845	1	403731	39.50
716	50	1 1/2	113	80	50	28.5	24846	1	403732	50.50
716	63	2	114	95	63	35.5	24847	1	403786	66.00

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP18965

Steckverbindungen mit IG ISIFLO Sprint 315 / 316

- Für Flachdichtung, Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid
- Pushback- und Klemmring aus POM, O-Ringe aus EPDM.
- Für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar

Typ	Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	D1 mm	d1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
315	25	1	70	46	25	24900	1	403734	26.20
315	32	1 1/4	75	55	32	24902	1	403736	38.10
316	25	3/4	63	46	25	24899	1	403733	26.20
316	32	1	68	55	32	24901	1	403735	26.20

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP18967

Winkel-Steckverbindungen 90° ISIFLO Sprint 720

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	D2 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 20	67	67	41	20	41	20	20.5	24850	1	403737	23.80
25 x 25	70	70	46	25	46	25	22.5	24851	1	403738	26.00
32 x 32	78	78	55	32	55	32	27.5	24852	1	403739	28.90
40 x 40	96	96	68	40	68	40	33.0	24853	1	403740	43.70
50 x 50	121	121	80	50	80	50	36.5	24854	1	403741	70.80
63 x 63	126	126	95	63	95	63	33.5	24855	1	403787	106.40

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP18968

Winkel-Steckverbindungen 90° mit AG ISIFLO Sprint 721 / 724

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Typ	Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
721	20	1/2	67	38	41	20	20.5	24860	1	403742	22.20
721	25	3/4	70	44	46	25	22.5	24861	1	403743	22.30
721	32	1	78	52	55	32	27.5	24862	1	403744	24.50
721	32	2	83	62	55	32	28.0	24869	1	403851	40.90
721	40	1 1/4	96	61	68	40	33.0	24863	1	403745	35.50
721	40	1 1/2	96	63	68	40	33.0	24864	1	403746	37.70
721	50	1 1/2	121	66	80	50	36.5	24865	1	403747	56.00
721	63	2	126	78	95	63	43.5	24866	1	403790	99.90
724	40	1	91	58	71	40	28.0	24867	1	403788	39.50
724	50	1 1/4	118	67	83	50	34.0	24868	1	403789	64.10

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP18969

Winkel-Steckverbindungen 90° mit IG ISIFLO Sprint 722

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	3/4	70	59	46	25	22.5	24882	1	403748	41.50
25	1	70	62	46	25	22.5	24951	1	403852	44.60
32	1	78	70	55	32	27.0	24883	1	403749	47.80
40	1 1/4	96	81	68	40	33.0	24884	1	403750	67.00
50	1 1/2	121	88	80	50	36.5	24885	1	403751	100.40
63	2	126	112	99	63	45.5	24950	1	403793	124.10

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iiflo

HTP1614292

Winkel-Steckverbindungen 45° ISIFLO Sprint 723

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid
- Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	D2 mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
32	66	66	55	32	55	15	15	26002	1	465974	33.80
40	82	82	68	40	68	20	20	26003	1	465975	51.10
50	108	108	80	50	80	24	24	26004	1	465976	82.40
63	110	110	93	63	93	28	28	26005	1	465977	124.40

43 070055



iiflo

HTP18970

T-Steckverbindungen ISIFLO Sprint 725

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 20 x 20	67	67	41	20	20.0	24870	1	403752	38.50
25 x 25 x 25	70	70	46	25	23.0	24871	1	403753	40.70
32 x 32 x 32	78	78	55	32	27.0	24872	1	403754	44.60
40 x 40 x 40	96	96	68	40	32.0	24873	1	403755	77.80
50 x 50 x 50	121	121	80	50	36.5	24874	1	403756	120.50
63 x 63 x 63	116	116	95	63	33.6	24875	1	403791	178.20

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iiflo

HTP18971

T-Steckverbindungen mit IG ISIFLO Sprint 732

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	d2 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25 x 25	3/4	70	93	46	25	3/4	20.5	24886	1	403757	56.30
32 x 32	1	78	104	55	32	1	23.0	24887	1	403758	63.40
40 x 40	1 1/4	95	124	68	40	1 1/4	27.0	24888	1	403759	101.00
50 x 50	1 1/2	121	152	80	50	1 1/2	36.5	24889	1	403760	150.00

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iiflo

HTP18972

Verschlusskappen ISIFLO Sprint 765

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	55	46	51	3.5	26011	1	403761	15.60
32	59	55	59	7.9	26012	1	403762	18.20
40	73	68	73	7.9	26013	1	403763	23.80
50	96	80	96	9.9	26014	1	403764	39.40
63	91	95	91	11.5	26015	1	403765	70.50

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP18973

Übergangsnippel mit IG ISIFLO Sprint 748

- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	Dim. Zoll	L1 mm	d1 mm	D2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	3/4	70	25	48	24890	1	403766	15.60
32	1	77	32	55	24891	1	403767	18.80
40	1 1/4	92	40	67	24892	1	403768	23.20
50	1 1/2	115	50	78	24893	1	403769	29.60

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP19118

PVC-Umbausätze ISIFLO Sprint 797

- Geeignet für "härtere" Kunststoffrohre wie PVC oder ummantelte Rohre
- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	24903	1	403853	16.60
32	24904	1	403854	22.10
40	24905	1	403855	31.00
50	24906	1	403856	39.30
63	24907	1	403857	49.90

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP18974

Ersatz-Sets ISIFLO Sprint 799

- Erlaubt den Fittingkörper mehrmalig wieder zu verwenden
- Die blaue Kappe rastet ein und der Fitting ist neuwertig
- Fittingskörper und Kappe aus faserverstärktem Polyamid, Pushback- und Klemmring aus POM
- O-Ringe aus EPDM, für Trinkwasser bis 40 ° C, Betriebsdruck max. 16 bar



Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	24908	1	403770	7.10
25	24909	1	403771	7.60
32	24910	1	403772	9.10
40	24911	1	403773	14.10
50	24912	1	403774	17.70
63	24913	1	403775	23.20

Steckverbinder für Druckluft und Gas auf Anfrage

43 070055



iflo

HTP16401

Rohrverstärker SDR 11 ISIFLO Sprint 180

- Aus Kunststoff, für Rohre SDR 11 PN16 PE 80 und PE 100

Dim. mm	Wandstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1.8	44200	50	HT219920	1.70
20	2.0	44210	50	410576	1.70
25	2.3	44220	50	410577	2.90
32	3.0	44230	50	410578	5.20
40	3.7	44240	20	410579	5.40
50	4.6	44250	10	410580	6.50
63	5.8	44260	10	410581	12.70

43 070050



Rohrverstärker SDR 17 ISIFLO Sprint 181

- Aus Kunststoff, für Rohre SDR 17 PN10 PE 80 und PE 100

Dim. mm	Wandstärke mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
25	2.0	44290	50	HT219927	4.80
32	2.3	44300	50	HT219928	5.80
40	2.4	44310	50	HT219929	6.50
50	3.0	44320	20	407189	16.90
63	3.8	44330	10	HT219931	17.50

43 070050

**Isolierschraubungen INRAG KD-HD-FF**

- KD-HD-FF (Stahl-Stahl), andere Übergänge auf Anfrage
- Beidseitig Innengewinde, PN10, Temperatur bis +95° C
- Doppelt isoliert, Isolationsspannung 3000 V
- Gleiche Baulänge wie GF 330 (Georg Fischer Verbindung)
- SVGW zugelassen für Gas und Wasser

Anwendungen:

- Galvanische (elektrische) Trennung von Rohrleitungen
- Stoppt vagabundierende Ströme auf Rohrleitungen
- Isolierstück für kathodischen Korrosionsschutz KKS
- Einhaltung von EMV-Vorschriften (Elektromagnetische Verträglichkeit)
- Verhindert Kontaktkorrosion und Elektrosmog



DN	Dim. Zoll	Länge mm	Aussen-Ø mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	3/8	45	44	I4202010-000	1	413854	163.50
15	1/2	48	54	I4202015-000	1	413855	173.00
20	3/4	52	67	I4202020-000	1	413856	188.50
25	1	58	73	I4202025-000	1	413857	212.50
32	1 1/4	65	80	I4202032-000	1	413858	243.00
40	1 1/2	70	90	I4202040-000	1	413859	257.00
50	2	78	110	I4202050-000	1	413860	304.00
65	2 1/2	85	135	I4202065-000	1	413861	676.50
80	3	95	164	I4202080-000	1	413862	849.50

40 040009



+GF+

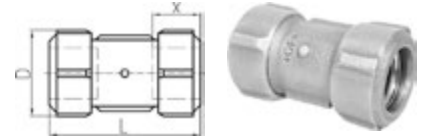
HTP14436

Kupplungen kurz +GF+ Primofit

- Verzinkt, egal, für PE SDR 11/S 5

PRIMOFIT

Dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 2.0	45	82	31-33	775102201	1	20	417564	70.40
25 x 2.3	51	86	31-33	775102202	1	10	409856	79.80
32 x 3.0	59	93	31-33	775102203	1	10	408833	90.30
40 x 3.7	68	94	32-38	775102204	1	10	409857	102.90
50 x 4.6	75	103	35-43	775102205	1	5	454002	128.10
63 x 5.8	96	111	39-47	775102206	1	5	427331	180.60
								40 040036

**+GF+**

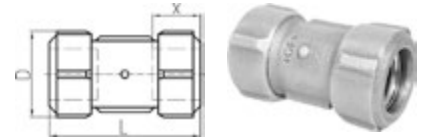
HTP14437

Kupplungen kurz +GF+ Primofit

- Verzinkt, egal, für Stahlrohr ISO 65
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	43	85	30-34	EPDM	--	775106050	1	25	513794	65.10
1/2	45	85	30-34	EPDM	244.212	775106051	1	25	511738	52.50
3/4	51	90	30-34	EPDM	244.213	775106052	1	20	511739	58.80
1	59	96	30-34	EPDM	332.411	775106053	1	15	511740	64.10
1 1/4	68	96	30-36	EPDM	332.412	775106054	1	10	511741	89.30
1 1/2	75	100	32-38	EPDM	332.413	775106055	1	5	511742	100.80
2	96	112	36-42	EPDM	332.414	775106056	1	5	511743	172.20
2 1/2	119	185	65-75	EPDM	--	775106057	1	2	514773	703.50
3	132	191	65-75	EPDM	--	775106058	1	2	402781	815.90
4	178	216	65-75	EPDM	--	775106059	1	1	458623	771.80
								40 040036		

**+GF+**

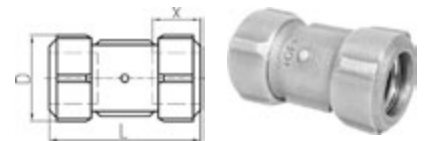
HTP14438

Kupplungen kurz +GF+ Primofit

- Verzinkt, egal, von Stahlrohr ISO 65 auf PE/PE-Xa SDR 11/S 5
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	Dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	x1 mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	20 x 2.0	45	85	30-34	31-33	NBR	244.232	775102501	1	20	421312	59.90
3/4	25 x 2.3	51	89	30-34	31-33	NBR	244.243	775102502	1	20	405126	62.00
1	32 x 3.0	59	95	30-34	31-33	NBR	244.254	775102503	1	15	407649	69.30
1 1/4	40 x 3.7	68	96	30-36	32-38	NBR	244.265	775102504	1	10	405747	90.30
1 1/2	50 x 4.6	75	103	32-38	35-43	NBR	244.276	775102505	1	5	405755	113.40
2	63 x 5.8	96	113	36-42	39-47	NBR	244.287	775102506	1	5	405756	172.20
1/2	20 x 2.0	45	85	30-34	31-33	EPDM	244.232	775106501	1	20	HT615517	58.00
3/4	25 x 2.3	51	89	30-34	31-33	EPDM	244.243	775106502	1	20	HT615518	64.00
1	32 x 3.0	59	95	30-34	31-33	EPDM	244.254	775106503	1	15	HT615519	75.00
1 1/4	40 x 3.7	68	96	30-36	32-38	EPDM	244.265	775106504	1	10	HT615520	96.00
1 1/2	50 x 4.6	75	103	32-38	35-43	EPDM	244.276	775106505	1	5	HT615521	121.00
2	63 x 5.8	96	113	36-42	39-47	EPDM	244.287	775106506	1	5	HT615522	185.00
								40 040036				

Lieferumfang: Inkl. Stützhülse PN 16

+GF+

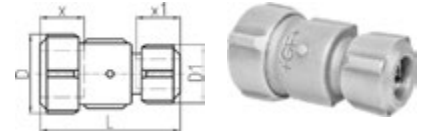
HTP14440

Kupplungen kurz +GF+ Primofit

- Verzinkt, reduziert, für Stahlrohr ISO 65
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	D mm	D1 mm	L mm	x mm	x1 mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4 - 1/2	51	45	90	30	- 34	NBR	244.223	775102061	1	20	HT209243	55.00
1 - 1/2	59	45	97	30	- 34	NBR	--	775102062	1	15	HT209244	56.00
1 - 3/4	59	51	97	30	- 34	NBR	244.224	775102063	1	15	HT209245	63.00
1 1/4 - 1	68	59	97	30	- 36	NBR	244.225	775102066	1	10	HT209246	78.00
1 1/2 - 1 1/4	75	68	97	32	- 38	NBR	244.226	775102070	1	5	HT209247	93.00
2 - 1 1/2	96	75	110	36	- 42	NBR	244.227	775102075	1	5	HT209248	159.00
3/4 - 1/2	51	45	90	30	- 34	EPDM	244.223	775106061	1	20	402782	61.95
1 - 1/2	59	45	97	30	- 34	EPDM	--	775106062	1	15	402783	64.05
1 - 3/4	59	51	97	30	- 34	EPDM	244.224	775106063	1	15	402784	70.35
1 1/4 - 1	68	59	97	30	- 36	EPDM	244.225	775106066	1	10	402785	89.25
1 1/2 - 1 1/4	75	68	97	32	- 38	EPDM	244.226	775106070	1	5	402786	106.00
2 - 1 1/2	96	75	110	36	- 42	EPDM	244.227	775106075	1	5	402787	180.60
40 040036												



+GF+

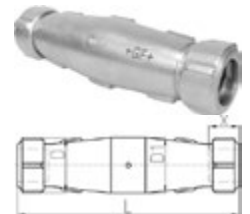
HTP14441

Kupplungen lang +GF+ Primofit

- Verzinkt, egal, für Stahlrohr ISO 65
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	D mm	D1 mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1	59	65	226	30	- 34	NBR	332.471	775152053	1	5	HT209267	91.00
1 1/4	68	74	229	30	- 36	NBR	332.472	775152054	1	5	HT209268	108.00
1 1/2	75	80	230	32	- 38	NBR	332.473	775152055	1	5	HT209269	123.00
2	96	94	234	36	- 42	NBR	332.474	775152056	1	5	HT209270	185.00
1	59	65	226	30	- 34	EPDM	332.471	775156053	1	5	403492	102.90
1 1/4	68	74	229	30	- 36	EPDM	332.472	775156054	1	5	403493	122.90
1 1/2	75	80	230	32	- 38	EPDM	332.473	775156055	1	5	403494	139.65
2	96	94	234	36	- 42	EPDM	332.474	775156056	1	4	403495	210.00
40 040036												



+GF+

HTP15258

Übergangsstücke AG +GF+ Primofit

- Verzinkt, mit Aussengewinde, für Stahlrohr ISO 65 auf R/EN 10226-1
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

AG (R) Zoll	Dim. St Zoll	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/8	43	70	30-34	NBR	--	775202050	1	25	HT209271	41.60
1/2	1/2	45	74	30-34	NBR	243.112	775202051	1	25	HT209272	35.50
3/4	3/4	51	81	30-34	NBR	243.113	775202052	1	20	HT209273	39.20
1	1	59	90	30-34	NBR	243.114	775202053	1	10	HT209274	41.00
1 1/4	1 1/4	68	94	30-36	NBR	243.115	775202054	1	10	HT209275	58.00
1 1/2	1 1/2	75	94	32-38	NBR	243.116	775202055	1	5	HT209276	66.00
2	2	96	106	36-42	NBR	243.117	775202056	1	5	HT209277	94.00
2 1/2	2 1/2	119	173	65-75	NBR	--	775202057	1	5	HT209278	326.00
3	3	132	186	65-75	NBR	--	775202058	1	5	HT209279	376.00
3/8	3/8	43	70	30-34	EPDM	--	775206050	1	25	513795	47.25
1/2	1/2	45	74	30-34	EPDM	243.112	775206051	1	25	511744	40.40
3/4	3/4	51	81	30-34	EPDM	243.113	775206052	1	20	511745	44.60
1	1	59	90	30-34	EPDM	243.114	775206053	1	10	511746	46.50
1 1/4	1 1/4	68	94	30-36	EPDM	243.115	775206054	1	10	511747	66.15
1 1/2	1 1/2	75	94	32-38	EPDM	243.116	775206055	1	5	511748	75.60
2	2	96	106	36-42	EPDM	243.117	775206056	1	5	511749	107.10
2 1/2	2 1/2	119	173	65-75	EPDM	--	775206057	1	3	514725	369.60
3	3	132	186	65-75	EPDM	--	775206058	1	2	514726	426.30
4	4	178	212	65-75	EPDM	--	775206059	1	1	458630	545.00
40 040036											



+GF+

HTP15259

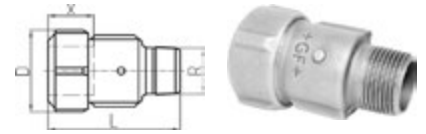
Übergangsstücke AG +GF+ Primofit

- Verzinkt, mit Aussengewinde, von PE/PE-Xa SDR 11/S 5 auf R/EN 10226-1
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

AG (R) Zoll	Dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	20 x 2.0	45	73	31-33	NBR	243.132	775202201	1	20	408834	45.50
3/4	25 x 2.3	51	79	31-33	NBR	243.143	775202202	1	20	417413	55.70
1	32 x 3.0	59	89	31-33	NBR	332.211	775202203	1	10	427332	56.70
1 1/4	40 x 3.7	68	92	32-38	NBR	332.212	775202204	1	5	427388	76.70
1 1/2	50 x 4.6	75	96	35-43	NBR	332.213	775202205	1	5	417574	86.10
2	63 x 5.8	96	106	39-47	NBR	332.214	775202206	1	5	423219	117.60
1/2	20 x 2.0	45	73	31-33	EPDM	--	775206201	1	20	HT615537	46.80
3/4	25 x 2.3	51	79	31-33	EPDM	--	775206202	1	20	HT615538	57.00
1	32 x 3.0	59	89	31-33	EPDM	--	775206203	1	10	HT615539	58.00
1 1/4	40 x 3.7	68	92	32-38	EPDM	--	775206204	1	5	HT615540	78.00
1 1/2	50 x 4.6	75	96	35-43	EPDM	--	775206205	1	5	HT615541	89.00
2	63 x 5.8	96	106	39-47	EPDM	--	775206206	1	5	HT615542	121.00

40 040036

**+GF+**

HTP15260

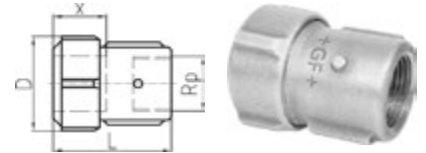
Übergangsstücke IG +GF+ Primofit

- Verzinkt, mit Innengewinde, für Stahlrohr ISO 65 auf Rp/EN 10226-1
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	Dim. St Zoll	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	3/8	43	56	30-34	NBR	--	775212050	1	30	HT209286	41.60
1/2	1/2	45	60	30-34	NBR	243.122	775212051	1	30	HT209287	35.50
3/4	3/4	51	63	30-34	NBR	243.123	775212052	1	25	HT209288	39.20
1	1	59	68	30-34	NBR	243.124	775212053	1	15	HT209289	41.00
1 1/4	1 1/4	68	72	30-36	NBR	243.125	775212054	1	15	HT209290	59.00
1 1/2	1 1/2	75	74	32-38	NBR	332.133	775212055	1	10	HT209291	68.00
2	2	96	83	36-42	NBR	243.127	775212056	1	5	HT209292	91.00
2 1/2	2 1/2	119	138	65-75	NBR	--	775212057	1	5	HT209293	318.00
3	3	132	148	65-75	NBR	--	775212058	1	5	HT209294	376.00
3/8	3/8	43	56	30-34	EPDM	--	775216050	1	30	513796	47.30
1/2	1/2	45	60	30-34	EPDM	243.122	775216051	1	30	511750	40.20
3/4	3/4	51	63	30-34	EPDM	243.123	775216052	1	25	511751	44.50
1	1	59	68	30-34	EPDM	243.124	775216053	1	15	511752	46.50
1 1/4	1 1/4	68	72	30-36	EPDM	243.125	775216054	1	15	511753	67.20
1 1/2	1 1/2	75	74	32-38	EPDM	332.133	775216055	1	10	511754	77.70
2	2	96	83	36-42	EPDM	243.127	775216056	1	5	511755	102.90
2 1/2	2 1/2	119	138	65-75	EPDM	--	775216057	1	3	514727	361.00
3	3	132	148	65-75	EPDM	--	775216058	1	2	514728	426.30
4	4	178	200	65-75	EPDM	--	775216059	1	1	458637	514.50

40 040036



+GF+

HTP15261

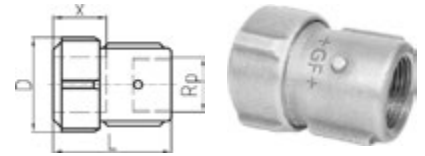
Übergangsstücke IG +GF+ Primofit

- Verzinkt, mit Innengewinde, von PE/PE-Xa SDR 11/S 5 auf Rp/EN 10226-1
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	Dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	20 x 2.0	45	58	31-33	NBR	243.212	775212201	1	30	409878	45.50
3/4	25 x 2.3	51	62	31-33	NBR	243.223	775212202	1	20	408835	55.70
1	32 x 3.0	59	68	31-33	NBR	332.231	775212203	1	10	423220	59.90
1 1/4	40 x 3.7	68	70	32-38	NBR	332.232	775212204	1	5	427386	76.70
1 1/2	50 x 4.6	75	75	35-43	NBR	332.233	775212205	1	5	409874	90.30
2	63 x 5.8	96	83	39-47	NBR	332.234	775212206	1	5	423128	123.90
1/2	20 x 2.0	45	58	31-33	EPDM	--	775216201	1	30	HT615553	46.80
3/4	25 x 2.3	51	62	31-33	EPDM	--	775216202	1	20	HT615554	57.00
1	32 x 3.0	59	68	31-33	EPDM	--	775216203	1	10	HT615555	62.00
1 1/4	40 x 3.7	68	70	32-38	EPDM	--	775216204	1	5	HT615556	78.00
1 1/2	50 x 4.6	75	75	35-43	EPDM	--	775216205	1	5	HT615557	93.00
2	63 x 5.8	96	83	39-47	EPDM	--	775216206	1	5	HT615558	127.00

40 040036

**+GF+**

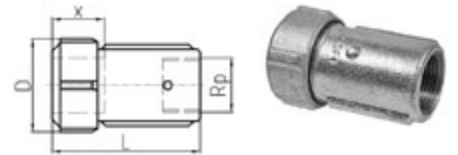
HTP615560

Übergangsstücke IG +GF+ Primofit

- Verzinkt, mit Innengewinde Rp/EN 10226-1
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp) Zoll	Dim. St Zoll	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	3/4	51	78	30 - 34	EPDM	--	775216952	1	25	458644	43.60
1	1	59	88	30 - 34	EPDM	--	775216953	1	15	458645	46.60

**+GF+**

HTP15595

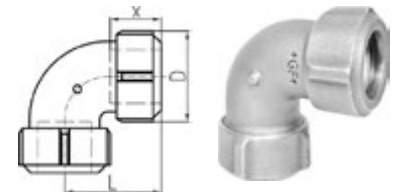
Winkel +GF+ Primofit

- Verzinkt, für Stahlrohr ISO 65
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St mm	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	43	58	30-34	EPDM	--	775406050	1	15	402788	74.55
1/2	45	58	30-34	EPDM	241.162	775406051	1	15	402789	60.90
3/4	51	60	30-34	EPDM	241.163	775406052	1	10	402790	69.30
1	59	60	30-34	EPDM	241.164	775406053	1	10	402791	81.90
1 1/4	68	60	30-36	EPDM	241.165	775406054	1	5	402792	100.80
1 1/2	75	76	32-38	EPDM	241.166	775406055	1	5	402793	127.10
2	96	75	36-42	EPDM	241.167	775406056	1	5	402794	163.80

40 040036

**+GF+**

HTP14374

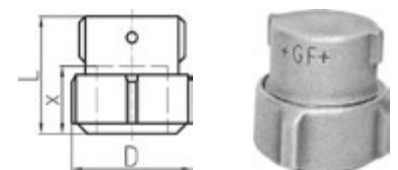
Kappen +GF+ Primofit

- Verzinkt, für PE/PE-Xa SDR 11/S 5

PRIMOFIT

Dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 2.0	45	46	31-33	244.122	775452201	1	30	HT209337	45.30
25 x 2.3	51	48	31-33	244.123	775452202	1	30	HT209338	46.50
32 x 3.0	59	52	31-33	244.124	775452203	1	15	HT209339	53.00
40 x 3.7	68	53	32-38	244.125	775452204	1	10	HT209340	66.00
50 x 4.6	75	57	35-43	244.126	775452205	1	10	HT209341	78.00
63 x 5.8	96	60	39-47	244.127	775452206	1	5	481864	94.50

40 040036



+GF+

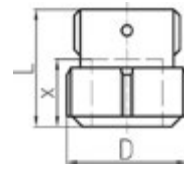
HTP14375

Kappen +GF+ Primofit

- Verzinkt, für Stahlrohr ISO 65
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	D mm	L mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	43	48	30-34	NBR	--	775452050	1	30	HT209330	40.60
1/2	45	48	30-34	NBR	244.112	775452051	1	30	HT209331	35.50
3/4	51	50	30-34	NBR	244.113	775452052	1	30	HT209332	37.20
1	59	53	30-34	NBR	244.114	775452053	1	30	HT209333	39.20
1 1/4	68	54	30-36	NBR	244.115	775452054	1	10	HT209334	52.00
1 1/2	75	55	32-38	NBR	244.116	775452055	1	10	HT209335	59.00
2	96	60	36-42	NBR	244.117	775452056	1	10	HT209336	76.00
3/8	43	48	30-34	EPDM	--	775456050	1	30	402795	46.70
1/2	45	48	30-34	EPDM	244.112	775456051	1	30	402796	40.20
3/4	51	50	30-34	EPDM	244.113	775456052	1	30	402797	42.20
1	59	53	30-34	EPDM	244.114	775456053	1	25	402798	44.50
1 1/4	68	54	30-36	EPDM	244.115	775456054	1	10	402799	58.80
1 1/2	75	55	32-38	EPDM	244.116	775456055	1	10	402800	67.20
2	96	60	36-42	EPDM	244.117	775456056	1	10	402801	86.10
										40 040036

**+GF+**

HTP15164

T-Stücke +GF+ Primofit

- Verzinkt, mit Innengewinde im Abzweiger, für Stahlrohr ISO 65 auf Rp/EN 10226-1
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

IG (Rp)	Dim. St Zoll	D mm	L mm	L1 mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	1/2	45	101	27	30-34	NBR	241.632	775312051	1	15	HT209312	54.00
3/4	3/4	51	107	32	30-34	NBR	241.633	775312052	1	10	HT209313	58.00
1	1	59	114	38	30-34	NBR	241.634	775312053	1	5	HT209314	73.00
1 1/4	1 1/4	68	121	45	30-36	NBR	241.635	775312054	1	5	HT209315	91.00
1 1/2	1 1/2	75	133	48	32-38	NBR	241.636	775312055	1	10	HT209316	113.00
2	2	96	156	62	36-42	NBR	241.637	775312056	1	5	HT209317	164.00
1/2	1/2	45	101	27	30-34	EPDM	241.632	775316051	1	15	515450	60.90
3/4	3/4	51	107	32	30-34	EPDM	241.633	775316052	1	10	515451	66.15
1	1	59	114	38	30-34	EPDM	241.634	775316053	1	5	515452	81.90
1 1/4	1 1/4	68	121	45	30-36	EPDM	241.635	775316054	1	5	515453	102.90
1 1/2	1 1/2	75	133	48	32-38	EPDM	241.636	775316055	1	6	515454	128.10
2	2	96	156	62	36-42	EPDM	241.637	775316056	1	4	515455	185.90
												40 040036

**+GF+**

HTP15166

T-Stücke +GF+ Primofit

- Verzinkt, egal, für Stahlrohr ISO 65
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	D mm	L mm	L1 mm	x mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	43	110	55	30-34	EPDM	--	775306050	1	5	515632	85.05
1/2	45	110	55	30-34	EPDM	241.612	775306051	1	5	515633	68.20
3/4	51	115	58	30-34	EPDM	241.613	775306052	1	5	515634	79.80
1	59	121	61	30-34	EPDM	241.614	775306053	1	5	515635	97.65
1 1/4	68	130	65	30-36	EPDM	241.615	775306054	1	5	515636	138.60
1 1/2	75	144	72	32-38	EPDM	241.616	775306055	1	5	515637	168.00
2	96	166	83	36-42	EPDM	241.617	775306056	1	5	515638	210.00
											40 040036



+GF+

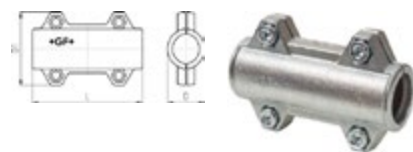
HTP615603

Dichtschellen +GF+ Primofit

- Verzinkt, für Stahlrohr
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	Rohr Aussen-Ø mm	L mm	D mm	D1 mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	21,3	140	38	80	EPDM	--	775712051	1	10	458646	87.20
3/4	26,9	140	44	85	EPDM	--	775712052	1	13	458647	97.70
1	33,7	140	51	92	EPDM	--	775712053	1	25	458648	108.20
1 1/4	42,4	140	61	101	EPDM	--	775712054	1	9	458649	135.50
1 1/2	48,3	140	67	107	EPDM	--	775712055	1	7	458650	144.90
2	60,3	140	80	120	EPDM	--	775712056	1	7	458651	182.70
2 1/2	76,1	140	105	138	EPDM	--	775712057	1	4	458652	337.10
3	88,9	160	117	152	EPDM	--	775712058	1	2	458653	419.00
4	114,3	160	144	176	EPDM	--	775712059	1	1	458654	572.30



+GF+

HTP615613

Dichtschellen +GF+ Primofit

- Verzinkt, für Stahlrohr
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	Rohr Aussen-Ø mm	L mm	D mm	D1 mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	21,3	70	38	72	EPDM	--	775722051	1	20	458655	34.20
3/4	26,9	70	44	77	EPDM	--	775722052	1	20	458656	38.00
1	33,7	70	51	84	EPDM	--	775722053	1	20	458657	59.90
1 1/4	42,4	80	61	93	EPDM	--	775722054	1	16	458658	80.90
1 1/2	48,3	100	67	101	EPDM	--	775722055	1	11	458659	91.40
2	60,3	100	80	115	EPDM	--	775722056	1	8	458660	116.60



+GF+

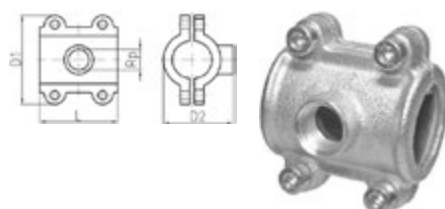
HTP615620

Anbohrschellen +GF+ Primofit

- Verzinkt, für Stahlrohr
- Innengewinde Rp gemäss EN 10226-1
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	Rohr Aussen-Ø mm	IG (Rp) Zoll	L mm	D1 mm	D2 mm	Dichtung	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☒ Stück	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	21,3	1/2	70	67	43	EPDM	--	775732051	1	25	458661	47.90
3/4	26,9	1/2	70	73	49	EPDM	--	775732061	1	30	458662	55.70
1	33,7	1/2	70	80	57	EPDM	--	775732062	1	23	458663	69.30
1 1/4	42,4	3/4	80	94	68	EPDM	--	775732065	1	14	458664	85.10
1 1/2	48,3	3/4	100	99	73	EPDM	--	775732068	1	10	458665	97.70
2	60,3	1	100	114	89	EPDM	--	775732073	1	8	458666	127.10



+GF+

HTP13910

Dichtsätze +GF+ Primofit

- Für alle PE/PE-Xa SDR-Reihen (ohne Stützhülse)

PRIMOFIT

Dim. PE mm	Orig. Nr.	☒ Stück	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20	775958961	1	50	511762	18.10
25	775958962	1	50	511763	19.30
32	775958963	1	50	511764	21.00
40	775958964	1	50	511765	24.30
50	775958965	1	50	511766	25.40
63	775958966	1	50	511767	29.30



40 040036

+GF+

HTP13911

Dichtsätze +GF+ Primofit

- Für Stahlrohr ISO 65 und Siederohre EN 10220-S1
- NBR für: Brenngase, Druckluft und Öl
- EPDM für: Trinkwasser, Systemwasser und Druckluft

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	Dichtung	D mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	NBR	21.3	775958951	1	50	511756	12.00
3/4	NBR	26.9	775958952	1	50	511757	15.00
1	NBR	33.7	775958953	1	50	511758	18.20
1 1/4	NBR	42.4	775958954	1	50	511759	24.30
1 1/2	NBR	48.3	775958955	1	50	511760	25.40
2	NBR	60.3	775958956	1	50	511761	28.80
2 1/2	NBR	76.1	775958917	1	10	402802	109.20
3	NBR	88.9	775958918	1	10	402803	112.40
3/8	EPDM	17.2	775959950	1	50	458667	26.40
1/2	EPDM	21.3	775959951	1	50	458668	21.80
3/4	EPDM	26.9	775959952	1	50	458669	27.10
1	EPDM	33.7	775959953	1	50	458670	31.70
1 1/4	EPDM	42.4	775959954	1	50	458671	40.60
1 1/2	EPDM	48.3	775959955	1	50	458672	44.10
2	EPDM	60.3	775959956	1	50	458673	48.80
2 1/2	EPDM	76.1	775959957	1	10	458674	75.60
3	EPDM	88.9	775959958	1	10	458675	79.80
4	EPDM	114.3	775959959	1	10	458676	123.90

40 040036

**+GF+**

HTP615323

Dichtsätze +GF+ Primofit

- Für Stahl-Siederohr DIN EN 10220 Reihe 2 und 3

PRIMOFIT

Dim. St Zoll	D mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	25	775958925	1	20	HT615338	37.70
1 1/4	38	775958958	1	15	512193	46.90
1 1/2	44.5	775958959	1	25	512194	51.80
2	57	775958957	1	20	512195	56.70
2 1/2	70	775958970	1	20	HT615339	113.00

**+GF+**

HTP15074

Stützhülsen PE/PE-Xa SDR 11/S5 +GF+

Dim. PE mm	Farbe	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 2.0	weiss	775950201	50	511768	10.50
25 x 2.3	weiss	775950202	50	511769	11.00
32 x 3.0	weiss	775950203	50	511770	11.80
40 x 3.7	weiss	775950204	25	511771	15.70
50 x 4.6	weiss	775950205	25	511772	19.10
63 x 5.8	weiss	775950206	15	511773	22.40

40 040036

**+GF+**

HTP15075

Stützhülsen PE SDR 7,4/S 3,2 +GF+

Dim. PE mm	Oberfläche	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
20 x 3.0	verzinkt	775950701	50	408832	10.00
25 x 3.5	verzinkt	775950702	50	409855	11.50
32 x 4.4	verzinkt	775950703	50	417406	12.40
40 x 5.5	verzinkt	775950704	25	417407	16.50
50 x 6.9	verzinkt	775950705	25	421237	17.70
63 x 8.6	verzinkt	775950706	15	454001	21.60

40 040036



+GF+

HTP16021

Dichtbänder 75 mm +GF+ Multi / Clamp Snap

▪ Inox, NBR 80° C, Baulänge 75 mm

Druckbereiche:

- Rohraussendurchmesser: 21-111 mm, Wasser: 20 bar, Gas: 4 bar
- Rohraussendurchmesser: 112-145 mm, Wasser: 10 bar, Gas: 4 bar
- Rohraussendurchmesser: 167-223 mm, Wasser: 5 bar, Gas: 4 bar

Toleranzbereich	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21-25	724208019	1	511396	36.70
26-30	724208028	1	511397	38.70
33-37	724208037	1	511398	41.00
37-41	724208046	1	402804	43.10
42-45	724208055	1	511399	47.40
48-51	724208064	1	511400	49.40
50-54	724208073	1	402805	51.60
60-64	724208091	1	511401	53.60
62-66	724208100	1	402806	55.60
69-73	724208118	1	402807	57.60
71-76	724208127	1	402808	62.70
74-80	724208136	1	511402	66.70
87-93	724208145	1	511403	67.70
94-100	724208154	1	402809	69.70
99-104	724208163	1	504434	73.80
105-111	724208172	1	504435	75.80
112-117	724208181	1	501483	77.80
139-145	724208226	1	504694	150.50

Lieferumfang: Anmerkung: Nur für vorübergehenden Einsatz geeignet

43 070030

**+GF+**

HTP16022

Dichtbänder 150 mm +GF+ Multi / Clamp Snap

▪ Inox, NBR 80° C, Baulänge 150 mm

Druckbereich:

- Rohraussendurchmesser: 21-111 mm, Wasser: 20 bar, Gas: 4 bar
- Rohraussendurchmesser: 112-145 mm, Wasser: 10 bar, Gas: 4 bar
- Rohraussendurchmesser: 167-223 mm, Wasser: 5 bar, Gas: 4 bar

Toleranzbereich	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21-25	724208020	1	504210	69.70
26-30	724208029	1	504497	73.80
33-37	724208038	1	504172	78.80
37-41	724208047	1	504297	80.80
42-45	724208056	1	500309	83.90
48-51	724208065	1	504432	88.90
50-54	724208074	1	504404	100.00
60-64	724208092	1	504298	102.10
62-66	724208101	1	504405	106.10
69-73	724208119	1	504234	108.10
71-76	724208128	1	504235	111.10
74-80	724208137	1	504406	113.20
87-93	724208146	1	504433	116.20
94-100	724208155	1	504407	122.30
99-104	724208164	1	504299	124.30
105-111	724208173	1	504377	129.30
112-117	724208182	1	504378	130.30
139-145	724208227	1	HT217096	191.00
167-173	724208254	1	HT217097	206.00
217-223	724208281	1	HT217098	287.00

Lieferumfang: Anmerkung: Nur für vorübergehenden Einsatz geeignet

43 070030



+GF+

HTP16540

Stützhülsen mit Keil S-5 SDR 11 PN16 +GF+

- PN 16, Geeignet für PE und PVC Rohre
- Edelstahl A2 Qualität (AISI 304), optional A4 Qualität (AISI 316)

d x e mm	Innen-Ø mm	Länge mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63 x 5.8	51.4	175	467.114	709026016	1	432150	52.60
75 x 6.8	61.4	175	467.255	709026026	1	513458	56.60
90 x 8.2	73.6	175	467.256	709026036	1	513459	63.70
110 x 10.0	90.0	175	467.117	709026046	1	513460	67.70
125 x 11.4	102.2	175	467.118	709026056	1	513461	72.80
140 x 12.8	114.4	175	467.121	709026066	1	513462	75.80
160 x 14.6	130.8	200	467.122	709026076	1	513463	82.90
180 x 16.4	147.2	200	472.823	709026086	1	513464	96.00
200 x 18.2	163.6	200	472.824	709026096	1	513465	110.10
225 x 20.5	184.0	225	472.825	709026106	1	513466	115.20
250 x 22.7	204.6	225	--	709026116	1	513467	115.20
280 x 25.5	229.0	225	467.267	709026126	1	513468	147.50
315 x 28.6	257.8	225	467.268	709026124	1	513469	153.60
355 x 32.3	290.4	225	--	709026128	1	402880	198.00
400 x 36.4	327.2	225	--	709026138	1	502211	245.50
450 x 41.0	368.0	225	--	709026148	1	502212	298.00
500 x 45.5	409.0	225	--	709026158	1	502213	354.60
560 x 51.0	458.0	225	--	709026168	1	502214	414.10
630 x 57.3	515.4	225	--	709026178	1	502215	467.70

Lieferung massspezifischer Sonderbauteile auf Anfrage

40 040060

**+GF+**

HTP16541

Stützhülsen mit Keil S-8 SDR 17 PN10 +GF+

- PN 10, Geeignet für PE und PVC Rohre
- Edelstahl A2 Qualität (AISI 304), optional A4 Qualität (AISI 316)

d x e mm	Innen-Ø mm	Länge mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63 x 3.6	55.8	175	467.214	709026012	1	GF709026012	52.00
63 x 8.7	45.6	175	--	709026018	1	GF709026018	52.00
75 x 4.3	66.4	175	467.115	709026022	1	432160	56.60
90 x 5.4	79.2	175	467.116	709026032	1	432161	63.70
90 x 12.5	65.0	175	--	709026038	1	GF709026038	63.00
110 x 6.6	96.8	175	467.217	709026042	1	432162	67.70
110 x 15.2	79.6	175	--	709026048	1	GF709026048	67.00
125 x 7.4	110.2	175	467.218	709026052	1	432163	72.80
140 x 8.3	123.4	175	467.221	709026062	1	432164	75.80
160 x 4.8	150.4	200	--	709026070	1	GF709026070	82.00
160 x 9.5	131.0	200	467.222	709026072	1	432165	82.90
180 x 10.7	159.6	200	--	709026082	1	432166	96.00
200 x 11.9	177.2	200	--	709026092	1	432167	110.10
225 x 13.4	199.4	225	--	709026102	1	432168	112.20
250 x 14.3	221.4	225	--	709026115	1	449371	115.20
280 x 16.5	247.0	225	467.227	709026127	1	502216	147.50
315 x 18.7	279.2	225	467.228	709026125	1	402877	153.60
355 x 10.8	343.4	225	--	709026132	1	GF709026132	196.00
355 x 20.1	314.8	225	--	709026129	1	402879	198.00
400 x 15.4	--	225	--	709026140	1	GF709026140	243.00
400 x 23.7	--	225	--	709026139	1	502217	245.50
450 x 25.5	--	225	--	709026149	1	502218	298.00
500 x 28.3	--	225	--	709026159	1	502219	354.60
560 x 31.7	--	225	--	709026169	1	502220	414.10
630 x 35.7	--	225	--	709026179	1	502221	467.70

Lieferung massspezifischer Sonderbauteile auf Anfrage

40 040060



INNOVATIONEN FÜR DIE WELT VON MORGEN



Die Flamco Gruppe ist Teil von Aalberts N.V. und befasst sich mit der Entwicklung, Produktion und dem Vertrieb qualitativ hochwertiger Komponenten für Heizungs-, Lüftungs- und Kühlanlagen. Weltweit Ihr zuverlässiger Partner für innovative Lösungen für Wohn- und Geschäftsgebäude und nachhaltige Energie.

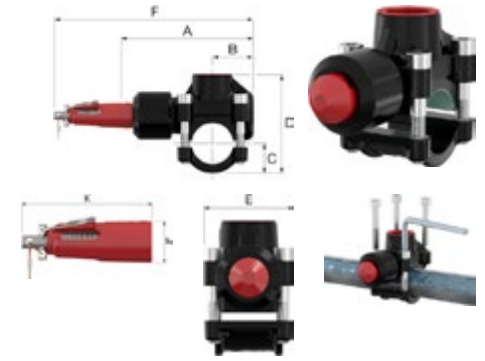
- Ausdehnungsgefäße, Druckhalte- und Nachspeiseautomaten
- Sicherheitsventile und Anschlussgruppen
- Luft- und Schlammabscheider
- T-Plus Abzweigstücke
- Rohrschellen und Befestigungsmaterial



Abzweig-T-Stücke, Temperguss FLAMCO T-Plus PN 25

Aus Temperguss für dickwandige Stahlrohre. Rohrverbindungsprogramm ohne Betriebsunterbrechung. Abzweig-T-Stück für Wasser, Luft und nicht aggressive, nicht brennbare Medien.

- Einsparung von Zeit und Kosten bei der Montage
- Abzweigungen herstellen, während das System in Betrieb bleibt
- Kein Entleeren nötig und damit kein neuer Luft- und Schmutzzugang in das System
- Immer ein perfekter Abtrennvorgang dank Trigger
- Abtrennen selbst auf kleinstem Raum möglich
- Optimale Abdichtung an der Leitung
- Korrosionsbeständige Beschichtung
- Der Trigger des T-plus enthalten und ist einmalig verwendbar
- Einfache Vormontage mit ClickIn-Muttern (bei Modellen ab 1½")
- Für Stahlrohre (St33, St34, St35, St37) von ½" bis 3"
- Gewinderohre: NEN 3257 C Schwer, DIN 2441, BS 1387 Schwer (oder leichter)/ISO 9329-1
- Nahtlose Stahlrohre: DIN 2448/1629 Bl.3, St 35 / ISO 9330-1
- Geschweisste Stahlrohre (normalwandig): DIN 2458/1626 Bl.2, St 35
- Werkstoffnummern: 1.0035 (St33), 1.0034, 10305 (St34), 1.0308, 10345 (St35), 1.0036, 1.0037, 1.0038, 1.0039, 1.0255, 1.0254 (St37).
- Max. Betriebsüberdruck: 25 bar.
- Systemtemperatur: -10 bis 120° C.



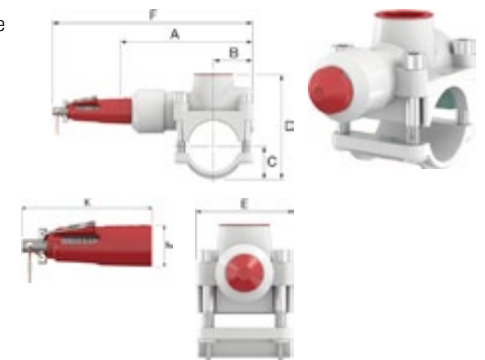
Rohr Ø Zoll	Rohr Aussen-Ø mm	Anschluss für Abzweigung Zoll	Wanddicke min. mm	Wanddicke max. mm	Anziehdrehmoment N-m	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F+13 mm	K mm	M mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	21.3	RP 1/2	2.0	3.25	10	100	28	19	67	47	166	66	21	90615	1 24 416438	174.00
3/4	26.9	RP 1/2	2.0	3.25	10	113	34	21	77	50	179	66	21	90620	1 18 416439	190.00
1	33.7	RP 3/4	2.0	4.05	16	115	35	25	83	56	181	66	21	90626	1 18 416440	261.00
1 1/4	42.4	RP 1	2.0	4.05	16	130	38	29	102	69	196	66	21	90632	1 12 416441	403.00
1 1/2	48.3	RP 1 1/4	2.3	4.05	30	165	55	35	123	83	231	66	21	90640	1 6 416442	673.00
2	60.3	RP 1 1/4	2.3	4.50	30	167	55	43	136	83	233	66	21	90650	1 6 416443	847.00
2 1/2	76.1	RP 1 1/4	2.6	4.50	30	190	66	52	153	83	256	66	21	90665	1 6 416444	1070.00
3	88.9	RP 1 1/4	2.9	4.50	30	190	66	58	168	83	256	66	21	90680	1 4 416445	1160.00

40 040039

Abzweig-T-Stücke, Messing FLAMCO T-Plus PN 16

Aus Messing für Kupferrohre, dünnwandige Stahlrohre und Edelstahlrohre. Rohrverbindungsprogramm ohne Betriebsunterbrechung. Abzweig-T-Stück für Wasser, Luft und nicht aggressive, nicht brennbare Medien.

- Einsparung von Zeit und Kosten bei der Montage
- Abzweigungen herstellen, während das System in Betrieb bleibt
- Kein Entleeren nötig und damit kein neuer Luft- und Schmutzzugang in das System
- Immer ein perfekter Abtrennvorgang dank Trigger
- Abtrennen selbst auf kleinstem Raum möglich
- Optimale Abdichtung an der Leitung
- Korrosionsbeständige Beschichtung
- Der Trigger des T-plus enthalten und ist einmalig verwendbar.
- Für dünnwandige Heizungs- Stahlrohre (St33, St34, St35, St37), Inox-Rohre (1.4401, 1.4521) oder Kupferrohre (R290, R250)
- Dünnwandiges Stahlrohr gemäss NEN 1982, EN 10305 und DIN 2391
- Werkstoffnummern: 1.0033 (St33), 1.0031, 1.0034 (St34), 1.0214, 1.0308 (St35), 1.0220, 1.0225, 1.0237 und 1.0261
- Hartes (R290) / Mittelhartes (R250) Kupferrohr gemäss EN 1057
- Für Inox- Rohre gemäss NEN 1982, EN 10312 und DIN 2391, Material AISI 316 (1.4401) und AISI 444 (1.4521)
- Max Betriebsüberdruck: 16 bar
- Systemtemperatur: -10 bis 120° C



Rohr Aussen-Ø	Anschluss für Abzweigung	Wanddicke dünnw. Stahl max.	Wanddicke Kupfer max.	Wanddicke Edelstahl max.	Anziehdrehmoment N-m	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F+13 mm	K mm	M mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
15	G 1/2 M	1.25	1.25	1.00	6	75	17	13	51	35	141	66	21	90515	1 24 416448	162.00
18	G 1/2 M	1.25	1.25	1.00	6	88	24	14	51	40	154	66	21	90518	1 24 416449	179.00
22	G 1/2 M	1.50	1.25	1.25	6	88	24	15	58	40	154	66	21	90522	1 24 446823	184.00
28	Rp 3/4	1.50	1.50	1.25	6	10	29	22	76	57	171	66	21	90528	1 18 416450	293.00
35	Rp 3/4	1.50	1.50	1.50	10	108	30	25	82	56	174	66	21	90535	1 21 416451	338.00
42	Rp 3/4	1.50	1.50	--	10	115	35	29	89	63	181	66	21	90542	1 21 416645	547.00

40 040039

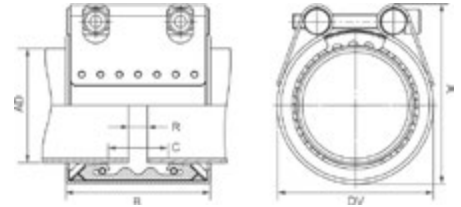
Kupplungen Metal-Grip STRAUB EPDM-VZ

- Zugfeste Verbindung für Metallrohre, Verschluss verzinkt
- Dichtmanschetten: **EPDM** / -30 ° C bis +100 ° C
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	DV mm	KV mm	Gehäuse	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
33.7	33.2 - 34.2	16	62	46	18	52	75	feuerverzinkt	86	1	412441	197.00
38.0	37.5 - 38.5	16	58	61	19	58	90	feuerverzinkt	110	1	412442	198.00
42.4	41.9 - 42.9	16	53	61	20	62	90	feuerverzinkt	11045	1	412443	199.00
44.5	44.0 - 45.0	16	48	61	20	64	95	feuerverzinkt	129	1	412444	199.00
48.3	47.8 - 48.8	16	44	61	20	68	95	feuerverzinkt	11048	1	412445	204.50
54.0	53.5 - 54.5	16	39	77	38	74	100	feuerverzinkt	8669	1	402881	205.50
57.0	56.4 - 57.6	16	37	77	32	77	105	feuerverzinkt	11052	1	412446	209.50
60.3	59.7 - 60.9	16	37	77	32	82	110	feuerverzinkt	11054	1	412447	211.50
76.1	75.3 - 76.9	16	56	94	39	100	130	feuerverzinkt	215	1	412448	249.50
84.0	83.2 - 84.8	16	45	94	39	112	140	feuerverzinkt	216	1	402882	268.00
88.9	88.0 - 89.8	16	41	94	39	117	145	feuerverzinkt	135	1	412449	270.00
104.0	103.0 - 105.0	16	37	94	39	133	160	feuerverzinkt	136	1	402883	297.00
108.0	106.9 - 109.1	16	35	94	39	133	160	feuerverzinkt	137	1	412450	301.00
114.3	113.2 - 115.4	16	34	94	39	139	165	feuerverzinkt	138	1	412451	316.50
129.0	127.7 - 130.3	16	33	108	51	160	190	feuerverzinkt	139	1	402884	429.50
133.0	131.7 - 134.3	16	33	108	43	160	190	feuerverzinkt	140	1	412452	439.50
139.7	138.3 - 141.1	16	32	109	43	168	200	feuerverzinkt	141	1	412453	488.00
154.0	152.5 - 155.5	16	32	109	51	186	215	feuerverzinkt	142	1	402885	534.50
159.0	157.4 - 160.6	16	31	109	43	187	215	feuerverzinkt	143	1	412454	543.50
168.3	166.6 - 170.0	16	29	109	43	200	230	feuerverzinkt	144	1	412455	577.00
219.1	216.9 - 221.3	16	26	150	60	259	295	feuerverzinkt	145	1	412456	946.50

Montage- / Demontageanleitung beachten

40 040048

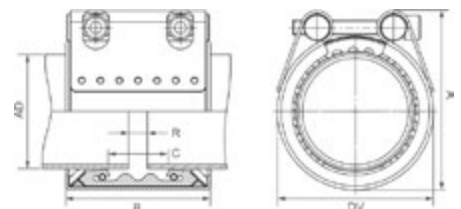


Kupplungen Metal-Grip STRAUB EPDM-ES

- Zugfeste Verbindung für Metallrohre, Verschluss Edelstahl
- Dichtmanschetten: **EPDM** / -30 ° C bis +100 ° C
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	DV mm	KV mm	Gehäuse	Orig. Nr.	☒ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
33.7	33.2 - 34.2	16	62	46	18	52	75	V4A	126	1	420943	233.50
38.0	37.5 - 38.5	16	58	61	19	58	90	V4A	40100	1	453863	234.50
42.4	41.9 - 42.9	16	53	61	20	62	90	V4A	40150	1	418335	235.50
44.5	44.0 - 45.0	16	48	61	20	64	95	V4A	40200	1	420944	235.50
48.3	47.8 - 48.8	16	44	61	20	68	95	V4A	40250	1	414699	239.50
54.0	53.5 - 54.5	16	39	77	38	74	100	V4A	8668	1	414701	242.50
57.0	56.4 - 57.6	16	37	77	32	77	105	V4A	11043	1	429870	244.50
60.3	59.7 - 60.9	16	37	77	32	82	110	V4A	11044	1	419361	248.50
76.1	75.3 - 76.9	16	56	94	39	100	130	V4A	40450	1	431381	258.00
84.0	83.2 - 84.8	16	45	94	39	112	140	V4A	104060	1	409546	295.00
88.9	88.0 - 89.8	16	41	94	39	117	145	V4A	40550	1	429871	313.50
104.0	103.0 - 105.0	16	37	94	39	133	160	V4A	173	1	425434	341.50
108.0	106.9 - 109.1	16	35	94	39	133	160	V4A	40650	1	453864	345.50
114.3	113.2 - 115.4	16	34	94	39	139	165	V4A	40700	1	425435	360.00
129.0	127.7 - 130.3	16	33	108	51	160	190	V4A	40600	1	429872	504.00
133.0	131.7 - 134.3	16	33	108	43	160	190	V4A	40602	1	416454	510.50
139.7	138.3 - 141.1	16	32	109	43	168	200	V4A	40614	1	416455	563.00
154.0	152.5 - 155.5	16	32	109	51	186	215	V4A	40622	1	420953	608.50
159.0	157.4 - 160.6	16	31	109	43	187	215	V4A	40634	1	421928	615.50
168.3	166.6 - 170.0	16	29	109	43	200	230	V4A	40655	1	420954	652.50
219.1	216.9 - 221.3	16	26	150	60	259	295	V4A	41050	1	417806	1075.00

Montage- / Demontageanleitung beachten

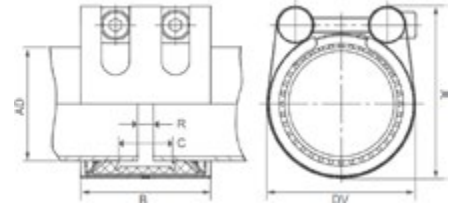


Kupplungen Grip STRAUB EPDM-ES

- Zugfeste Verbindung für Metallrohre, Verschluss Edelstahl
- Dichtmanschette: **EPDM** / -20 ° C bis +100 ° C
- Durchmesser AD: 21.3 - 609.6 mm, Betriebsdruck: bis 46 bar
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	Gehäuse	NPK-Nr.	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21.3	21.0 - 21.6	16	36	42	17.4	V4A	--	G19122	1	412937	101.00
26.9	26.4 - 27.4	16	46	46	19.0	V4A	811.333	G20000	1	412457	84.00
30.0	29.5 - 30.5	16	42	46	17.0	V4A	--	G20050	1	402886	86.00
33.7	33.2 - 34.2	16	38	46	17.0	V4A	811.531	G20100	1	412458	88.00
38.0	37.5 - 38.5	16	33	61	25.0	V4A	--	G20150	1	412459	101.00
42.4	41.9 - 42.9	16	30	61	25.0	V4A	811.532	G20200	1	412460	103.50
44.5	44.0 - 45.0	16	33	61	25.0	V4A	811.544	G20250	1	412461	106.50
48.3	47.8 - 48.8	16	30	61	25.0	V4A	811.533	G20300	1	412462	110.50
54.0	53.5 - 54.5	16	20	76	37.0	V4A	--	G20350	1	412463	124.50
57.0	56.4 - 57.6	16	18	76	37.0	V4A	244.311	G20400	1	412464	126.50
60.3	59.7 - 60.9	16	22	76	37.0	V4A	243.511	G20450	1	412465	128.50
70.0	68.9 - 70.7	16	32	95	36.0	V4A	--	G20485	1	402887	160.00
73.0	70.3 - 73.7	16	31	95	41.0	V4A	--	G20500	1	402888	173.00
76.1	75.3 - 76.9	16	31	95	41.0	V4A	244.312	G20550	1	412466	176.00
79.5	78.7 - 80.3	16	28	95	35.0	V4A	--	G20570	1	402889	181.00
84.0	83.2 - 84.8	16	26	95	35.0	V4A	--	G20600	1	412467	185.00
88.9	88.0 - 89.8	16	22	95	41.0	V4A	227.112	G20650	1	412468	189.00
100.6	99.6 - 101.6	16	22	95	35.0	V4A	--	G20700	1	402890	197.00
101.6	100.6 - 102.6	16	22	95	35.0	V4A	--	G20750	1	402891	197.00
104.0	103.0 - 105.0	16	22	95	35.0	V4A	--	G20800	1	402892	198.00
104.8	103.8 - 105.8	16	22	95	35.0	V4A	--	G20825	1	403131	199.00
108.0	106.9 - 109.1	16	21	95	41.0	V4A	244.313	G20850	1	412470	205.50
114.3	113.2 - 115.4	16	19	110	54.0	V4A	811.537	G20900	1	412471	211.50
127.0	125.7 - 128.3	16	19	95	41.0	V4A	--	G20950	1	402893	284.00
129.0	127.7 - 130.3	16	19	110	54.0	V4A	--	G21000	1	402894	285.00
130.2	128.9 - 131.5	16	19	110	54.0	V4A	--	G21050	1	402895	287.00
133.0	131.7 - 134.3	16	19	110	54.0	V4A	244.314	G21100	1	412472	289.00
139.7	138.3 - 141.1	16	16	110	54.0	V4A	243.514	G21150	1	412473	296.00
141.3	139.9 - 142.7	16	16	110	54.0	V4A	--	G21200	1	402896	297.00
154.0	152.5 - 155.5	16	16	110	54.0	V4A	--	G21250	1	412474	306.50
159.0	157.4 - 160.6	16	16	110	54.0	V4A	244.315	G21300	1	412475	313.50
168.3	166.6 - 170.0	16	16	110	54.0	V4A	811.541	G21350	1	412476	320.50
219.1	216.9 - 221.3	10	16	142	80.0	V4A	243.516	21400	1	412477	561.00
244.5	242.0 - 247.0	6	9	141	80.0	V4A	--	25100	1	402897	792.00
267.0	264.5 - 269.5	5	8	141	80.0	V4A	--	25150	1	402898	810.50
273.0	270.5 - 275.5	4	7	141	80.0	V4A	--	25200	1	402899	812.50
323.9	320.5 - 327.0	3	5	141	80.0	V4A	--	25300	1	402900	854.50
355.6	352.0 - 359.0	3	10	141	80.0	V4A	--	25353	1	402901	896.00
406.4	402.5 - 410.5	2	7	141	80.0	V4A	--	25413	1	402902	958.50
457.2	452.5 - 461.5	--	5	141	80.0	V4A	--	25434	1	402903	1025.50
508.0	503.5 - 512.5	--	4	141	80.0	V4A	--	25453	1	403797	1087.00
558.8	554.5 - 563.5	--	3	141	80.0	V4A	--	25483	1	403798	1150.50
609.6	605.5 - 614.0	--	2	141	80.0	V4A	--	25517	1	403799	1216.50

40 040048

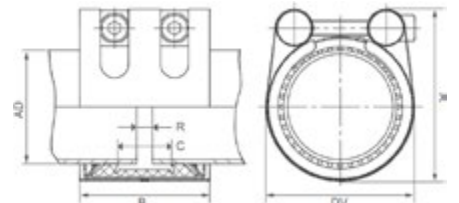


Kupplungen Grip STRAUB NBR-ES

- Zugfeste Verbindung für Metallrohre, Verschluss Edelstahl
- Dichtmanschette: **NBR** / -20 ° C bis +80 ° C
- Durchmesser AD: 26.9 - 609.6 mm, Betriebsdruck: bis 46 bar
- Für Wasser, Gase Oele, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	DV mm	KV mm	Gehäuse	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
26.9	26.4 - 27.4	16	46	46	19	43	70	V4A	G20001	1	480651	85.00
30.0	29.5 - 30.5	16	42	46	17	47	75	V4A	G20051	1	480652	87.00
33.7	33.2 - 34.2	16	38	46	17	57	75	V4A	G20101	1	480653	89.00
38.0	37.5 - 38.5	16	33	61	25	57	90	V4A	G20151	1	480654	103.50
42.4	41.9 - 42.9	16	30	61	25	62	95	V4A	G20201	1	480655	106.50
44.5	44.0 - 45.0	16	33	61	25	64	95	V4A	G20251	1	480656	109.50
48.3	47.8 - 48.8	16	30	61	25	67	100	V4A	G20301	1	480657	111.50
54.0	53.5 - 54.5	16	20	76	37	76	105	V4A	G20351	1	480658	125.50
57.0	56.4 - 57.6	16	18	76	37	76	105	V4A	G20401	1	480659	127.50
60.3	59.7 - 60.9	16	22	76	37	79	110	V4A	G20451	1	480660	130.50
73.0	72.3 - 73.7	16	31	95	41	96	135	V4A	G20501	1	480661	176.00
76.1	75.3 - 76.9	16	31	95	41	98	135	V4A	G20551	1	480662	181.00
88.9	88.0 - 89.8	16	22	95	41	111	150	V4A	G20651	1	480663	192.00
100.6	99.6 - 101.6	16	22	95	35	129	165	V4A	G20701	1	480664	199.00
101.6	100.6 - 102.6	16	22	95	35	130	165	V4A	G20751	1	480665	202.00
104.0	103.0 - 105.0	16	22	95	35	132	165	V4A	G20801	1	480666	204.50
104.8	103.8 - 105.8	16	22	95	35	133	165	V4A	G20826	1	480667	204.50
108.0	106.9 - 109.1	16	21	95	41	130	165	V4A	G20851	1	480668	210.50
114.3	113.2 - 115.4	16	16	95	41	136	170	V4A	G20901	1	480669	214.50
127.0	125.7 - 128.3	16	19	110	54	151	195	V4A	G20951	1	480670	295.00
129.0	127.7 - 130.3	16	19	110	54	153	195	V4A	G21001	1	480671	296.00
130.2	128.9 - 131.5	16	19	110	54	154	200	V4A	G21051	1	480672	297.00
133.0	131.7 - 134.3	16	19	110	54	157	200	V4A	G21101	1	480673	300.00
139.7	138.3 - 141.1	16	16	110	54	164	210	V4A	G21151	1	480674	305.50
141.3	139.9 - 142.7	16	16	110	54	166	210	V4A	G21201	1	480675	306.50
159.0	157.4 - 160.6	13	16	110	54	183	225	V4A	G21301	1	480676	320.50
168.3	166.6 - 170.0	13	16	110	54	192	230	V4A	G21351	1	480677	330.50
219.1	216.9 - 221.3	10	16	142	80	250	295	V4A	21401	1	480678	581.00
244.5	242.0 - 247.0	5.5	9	141	80	275	320	V4A	25102	1	480679	820.50
267.0	264.5 - 269.5	5	8	141	80	297	340	V4A	25152	1	480680	835.50
273.0	270.5 - 275.5	4	7	141	80	303	345	V4A	25202	1	480681	839.50
323.9	320.5 - 327.0	3	5	141	80	354	395	V4A	25302	1	480682	884.00
355.6	352.0 - 359.0	2.5	4	141	80	386	425	V4A	25352	1	480683	926.50
406.4	402.5 - 410.5	2	3	141	80	436	470	V4A	25403	1	480684	993.00
457.2	452.5 - 461.5	--	2	141	80	487	520	V4A	25435	1	480685	1060.50
508.0	503.5 - 512.5	--	2	141	80	538	570	V4A	25452	1	HT114503	1114.00
558.8	554.5 - 563.5	--	2	141	80	589	620	V4A	25484	1	HT114504	1179.00
609.6	605.5 - 614.0	--	1	141	80	640	670	V4A	25518	1	HT114505	1246.00

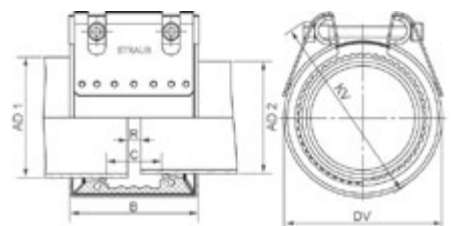
40 040048


Stufenkupplungen Grip STRAUB EPDM-ES

- Zugfeste Verbindung für Metallrohre, Verschluss Edelstahl
- Dichtmanschette: **EPDM** / -20 ° C bis +100 ° C
- Durchmesser AD: 50.8 - 168.3 mm
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD1 mm	AD2 mm	PN bar	DV mm	KV mm	R ohne Bandeinlage mm	R mit Bandeinlage mm	SW mm	Gehäuse	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50.8	50.3	24	76	105	5	5-10	6	V4A	G100613	1	403815	202.00
54.0	50.8	24	76	105	5-10	5-10	6	V4A	G100651	1	403816	206.50
60.3	57.0	24	79	110	5-10	5-15	6	V4A	G100664	1	403817	214.50
76.1	73.0	24	98	142	5-10	5-25	6	V4A	G100665	1	403818	241.50
88.9	84.0	22	111	157	5-10	5-25	6	V4A	G100670	1	403819	248.50
104.1	101.6	22	132	172	5-10	5-25	6	V4A	G100673	1	403820	260.00
108.0	104.8	21	130	172	5-10	5-25	6	V4A	G100680	1	403821	263.00
114.3	108.0	16	136	177	5-10	5-25	6	V4A	G100681	1	403822	280.00
139.7	133.0	16	164	210	5-10	5-30	8	V4A	G100682	1	403823	432.50
159.0	154.0	16	183	225	5-10	5-30	8	V4A	G100683	1	403824	468.00
168.3	159.0	16	192	230	5-10	5-30	8	V4A	G100686	1	403825	496.00

40 040048



Kupplungen Flex 1L STRAUB EPDM-VZ

- **Nicht** zugfeste Verbindung für alle Rohrmaterialien, Verschluss verzinkt
- Dichtmanschette: **EPDM** (-20 ° C bis +100 ° C)
- Durchmesser AD: 48.3 - 168.3 mm, Betriebsdruck: bis 25 bar
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	DV mm	KV mm	Gehäuse	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48.3	47.0 - 49.5	16	25	75	35	70	83	V4A	344.254	30001	1	402904	91.00
54.0	52.0 - 55.5	16	25	75	35	76	88	V4A	--	30051	1	402905	97.00
57.0	55.5 - 58.5	16	25	75	35	79	94	V4A	344.255	30101	1	402906	98.00
60.3	59.0 - 61.5	16	25	75	35	82	95	V4A	344.256	30151	1	402907	98.00
73.0	71.5 - 74.5	16	25	94	51	95	112	V4A	--	30201	1	402908	113.50
76.1	75.0 - 77.5	16	25	94	51	98	119	V4A	344.257	30251	1	402909	113.50
84.0	82.5 - 85.5	16	24	94	51	106	127	V4A	--	30301	1	402910	118.50
88.9	87.5 - 90.5	16	24	94	51	111	132	V4A	344.258	30351	1	402911	119.50
100.6	99.0 - 102.5	16	23	94	51	123	145	V4A	--	30401	1	402912	121.50
101.6	100.0 - 103.5	16	23	94	51	124	145	V4A	--	30451	1	402913	121.50
104.0	102.5 - 105.5	16	22	94	51	126	146	V4A	--	30501	1	402914	123.50
104.8	103.0 - 106.5	16	22	94	51	127	146	V4A	--	30551	1	402915	123.50
108.0	106.5 - 109.5	16	22	94	51	130	151	V4A	344.261	30601	1	402916	124.50
114.3	112.5 - 116.0	16	21	94	51	136	160	V4A	811.637	30651	1	402917	125.50
127.0	125.0 - 129.0	16	21	107	62	149	168	V4A	--	30676	1	402918	163.00
129.0	127.0 - 131.0	16	18	107	62	151	170	V4A	--	30701	1	402919	164.00
130.2	128.5 - 132.0	16	19	107	62	152	170	V4A	--	30751	1	402920	166.00
133.0	131.0 - 135.0	16	16	107	62	155	174	V4A	243.534	30801	1	402921	169.00
139.7	138.0 - 141.5	16	16	107	62	162	180	V4A	344.262	30851	1	402922	171.00
141.3	139.5 - 143.0	16	16	107	62	163	182	V4A	--	30901	1	402923	171.00
154.0	152.0 - 156.0	16	16	107	62	176	198	V4A	--	30951	1	402924	175.00
159.0	157.0 - 161.0	16	16	107	62	181	203	V4A	344.263	31001	1	402925	177.00
168.3	166.1 - 170.5	16	16	107	62	190	212	V4A	811.641	31051	1	402926	183.00
40 040048													



Kupplungen Flex 2L STRAUB EPDM-VZ

- **Nicht** zugfeste Verbindung für alle Rohrmaterialien, Verschluss verzinkt
- Dichtmanschette: **EPDM** (-20 ° C bis +100 ° C)
- Durchmesser AD: 180.0 - 406.4 mm, Betriebsdruck: bis 25 bar
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	Gehäuse	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
180.0	178.0 - 182.0	10	V4A	502580	1	402927	306.50
200.0	198.0 - 202.0	10	V4A	502700	1	402928	317.50
219.0	217.0 - 222.0	10	V4A	502814	1	402929	317.50
225.0	222.0 - 228.0	10	V4A	502850	1	402930	323.50
250.0	247.0 - 253.0	10	V4A	503000	1	402931	333.50
273.0	270.0 - 276.0	10	V4A	503138	1	402932	333.50
300.0	297.0 - 303.0	6	V4A	503300	1	402933	350.50
315.0	312.0 - 318.0	6	V4A	503390	1	402934	350.50
323.9	321.0 - 327.0	6	V4A	503438	1	402935	350.50
355.6	353.0 - 358.0	6	V4A	503630	1	402936	368.00
406.4	404.0 - 409.0	5.5	V4A	503936	1	402937	384.00
40 040048							

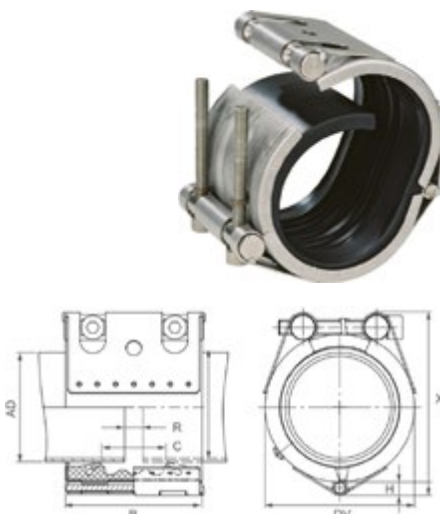


Kupplungen Open-Flex (REP) 1L STRAUB EPDM-VZ

- **Nicht** zugfeste Reparaturschelle für alle Rohrmaterialien, Verschluss verzinkt
- Dichtmanschette: **EPDM** / -20 ° C bis +100 ° C
- Durchmesser AD: 48.3 - 168.3 mm, Betriebsdruck: bis 16 bar
- Für alle Wasserqualitäten, Abwasser, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	DV mm	KV mm	Gehäuse	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48.3	47.0 - 49.5	16	25	75	35	70	89	V4A	35001	1	503265	136.50
54.0	52.5 - 55.5	16	25	75	35	76	94	V4A	35051	1	503266	140.50
57.0	55.5 - 58.5	16	25	75	35	79	94	V4A	35101	1	503267	141.50
60.3	59.0 - 61.5	16	25	75	35	82	101	V4A	35151	1	503268	144.50
73.0	71.5 - 74.5	16	25	94	51	95	119	V4A	35201	1	503269	158.00
76.1	74.5 - 77.5	16	25	94	51	98	123	V4A	35251	1	503270	160.00
84.0	82.5 - 85.5	16	25	94	51	106	131	V4A	35301	1	503271	164.00
88.9	87.5 - 90.5	16	25	94	51	111	136	V4A	35351	1	503272	166.00
100.6	99.0 - 102.5	16	25	94	51	123	148	V4A	35401	1	503273	171.00
101.6	100.0 - 103.5	16	25	94	51	124	148	V4A	35451	1	503274	172.00
104.0	102.5 - 105.5	16	20	94	51	126	152	V4A	35501	1	503275	172.00
104.8	103.0 - 106.5	16	20	94	51	127	152	V4A	35551	1	503276	172.00
108.0	106.5 - 109.5	16	20	94	51	130	156	V4A	35601	1	503277	173.00
114.3	112.5 - 116.0	16	20	94	51	136	162	V4A	35651	1	503278	175.00
127.0	125.0 - 129.0	16	20	107	62	149	179	V4A	35676	1	503279	211.50
129.0	127.0 - 131.0	16	20	107	62	151	181	V4A	35701	1	503280	214.50
130.2	128.5 - 132.0	16	20	107	62	152	181	V4A	35751	1	503281	214.50
133.0	131.0 - 135.0	16	16	107	62	155	189	V4A	35801	1	503282	217.50
139.7	138.0 - 141.5	16	16	107	62	162	192	V4A	35851	1	503283	220.50
141.3	139.5 - 143.0	16	16	107	62	163	192	V4A	35901	1	503284	220.50
154.0	152.0 - 156.0	16	16	107	62	176	207	V4A	35951	1	503285	227.50
159.0	157.0 - 161.0	16	16	107	62	181	212	V4A	36001	1	503286	230.50
168.3	166.0 - 170.5	16	16	107	62	190	225	V4A	36051	1	503287	234.50

40 040048



Reparaturschellen STRAUB CLAMP SCE 200

- Reparaturschelle einteilig, zur Abdichtung beschädigter Rohre aller Materialien, aufklappbar
- Verschluss Edelstahl, Breite: 200 mm
- Dichtmanschette: **NBR** / -5 ° C bis +40 ° C
- Durchmesser AD: 44.0 - 215.0 mm
- Für Wasser, Gase, Öle, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PS bar	DV mm	KV mm	SW mm	Gewinde M	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
44	44 - 48	16	60	117	17	M10	381-044-200	1	503288	168.00
48	48 - 52	16	64	120	17	M10	381-048-200	1	503289	181.00
54	54 - 58	16	70	125	17	M10	381-054-200	1	503290	181.00
60	60 - 67	16	79	127	17	M10	381-060-200	1	503291	185.00
70	70 - 77	16	89	135	17	M10	381-070-200	1	503292	188.00
75	75 - 81	16	95	138	17	M10	381-075-200	1	503293	189.00
82	82 - 89	16	101	145	17	M10	381-082-200	1	503294	196.00
87	87 - 95	16	107	149	17	M10	381-087-200	1	503295	197.00
88	88 - 95	16	110	148	17	M10	381-088-200	1	503296	197.00
95	95 - 104	16	116	155	17	M10	381-095-200	1	503297	199.00
108	108 - 118	16	120	166	17	M10	381-108-200	1	503298	212.50
113	113 - 123	16	135	171	17	M10	381-113-200	1	503299	223.50
118	118 - 128	16	140	175	17	M10	381-118-200	1	503300	225.50
120	120 - 131	16	143	176	17	M10	381-120-200	1	503301	226.50
132	132 - 142	16	154	188	19	M12	381-132-200	1	503302	233.50
135	135 - 145	16	157	191	19	M12	381-135-200	1	503303	237.50
139	139 - 149	16	161	195	19	M12	381-139-200	1	503304	239.50
145	145 - 155	16	167	201	19	M12	381-145-200	1	503305	241.50
159	159 - 170	16	182	214	19	M12	381-159-200	1	503306	254.00
167	167 - 178	16	190	221	19	M12	381-167-200	1	503307	255.00
176	176 - 187	16	199	230	19	M12	381-176-200	1	503308	258.00
193	193 - 203	16/10	215	247	19	M12	381-193-200	1	503309	269.00
215	215 - 225	10	237	268	19	M12	381-215-200	1	503310	293.00

40 040051



Reparaturschellen STRAUB CLAMP SCE 300

- Reparaturschelle einteilig, zur Abdichtung beschädigter Rohre aller Materialien, aufklappbar
- Verschluss Edelstahl, Breite: 300 mm
- Dichtmanschette: **NBR** / -5 ° C bis +40 ° C
- Durchmesser AD: 44.0 - 320.0 mm
- Für Wasser, Gase, Öle, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PS bar	DV mm	KV mm	SW mm	Gewinde M	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
44	44 - 48	16	60	117	17	M10	381-044-300	1	503311	249.50
48	48 - 52	16	64	120	17	M10	381-048-300	1	503312	254.00
54	54 - 58	16	70	125	17	M10	381-054-300	1	503313	258.00
60	60 - 67	16	79	127	17	M10	381-060-300	1	503314	260.00
70	70 - 77	16	89	135	17	M10	381-070-300	1	503315	271.00
75	75 - 81	16	95	138	17	M10	381-075-300	1	503316	274.00
82	82 - 89	16	101	145	17	M10	381-082-300	1	503317	275.00
87	87 - 95	16	107	149	17	M10	381-087-300	1	503318	278.00
88	88 - 95	16	110	148	17	M10	381-088-300	1	503319	283.00
95	95 - 104	16	116	155	17	M10	381-095-300	1	503320	288.00
108	108 - 118	16	120	166	17	M10	381-108-300	1	503321	300.00
113	113 - 123	16	135	171	17	M10	381-113-300	1	503322	303.00
118	118 - 128	16	140	175	17	M10	381-118-300	1	503323	315.50
120	120 - 131	16	143	176	17	M10	381-120-300	1	503324	316.50
132	132 - 142	16	154	188	19	M12	381-132-300	1	503325	332.50
135	135 - 145	16	157	191	19	M12	381-135-300	1	503326	335.50
139	139 - 149	16	161	195	19	M12	381-139-300	1	503327	337.50
145	145 - 155	16	167	201	19	M12	381-145-300	1	503328	341.50
159	159 - 170	16	182	214	19	M12	381-159-300	1	503329	355.00
167	167 - 178	16	190	221	19	M12	381-167-300	1	503330	360.00
176	176 - 187	16	199	230	19	M12	381-176-300	1	503331	367.00
193	193 - 203	16/10	215	247	19	M12	381-193-300	1	503332	384.00
215	215 - 225	10	237	268	19	M12	381-215-300	1	503333	410.50
228	228 - 239	10	251	281	19	M12	381-228-300	1	503334	423.50
240	240 - 250	10	262	292	19	M12	381-240-300	1	503335	439.50
261	261 - 271	10	283	313	19	M12	381-261-300	1	503336	461.00
269	269 - 280	10	292	321	19	M12	381-269-300	1	503337	467.00
280	280 - 291	10	303	332	19	M12	381-280-300	1	503338	476.00
315	315 - 325	6	337	366	19	M12	381-315-300	1	503339	510.50
320	320 - 330	6	342	371	19	M12	381-320-300	1	503340	521.50

40 040051


Reparaturschellen STRAUB CLAMP SCE 400

- Reparaturschelle einteilig, zur Abdichtung beschädigter Rohre aller Materialien, aufklappbar
- Verschluss Edelstahl, Breite: 400 mm
- Dichtmanschette: **NBR** / -5 ° C bis +40 ° C
- Durchmesser AD: 82.0 - 215.0 mm
- Für Wasser, Gase, Öle, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PS bar	DV mm	KV mm	SW mm	Gewinde M	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
82	82 - 89	16	101	145	17	M10	381-082-400	1	503341	429.50
87	87 - 95	16	107	149	17	M10	381-087-400	1	503342	430.50
108	108 - 118	16	120	166	17	M10	381-108-400	1	503343	430.50
113	113 - 123	16	135	171	17	M10	381-113-400	1	503344	430.50
118	118 - 128	16	140	175	17	M10	381-118-400	1	503345	435.50
159	159 - 170	16	182	214	19	M12	381-159-400	1	503346	481.00
167	167 - 178	16	190	221	19	M12	381-167-400	1	503347	491.00
176	176 - 187	16	199	230	19	M12	381-176-400	1	503348	497.00
215	215 - 225	10	237	268	19	M12	381-215-400	1	503349	530.50

40 040051



Reparaturschellen STRAUB CLAMP SCZ 300

- Reparaturschelle zweiteilig, zur Abdichtung beschädigter Rohre aller Materialien, aufklappbar
- Verschluss Edelstahl, Breite: 300 mm
- Manschette: **NBR** (-5 ° C bis +40 ° C)
- Durchmesser AD: 88.0 - 347.0 mm
- Für Wasser, Gase, Öle, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe

AD-Ø mm	Spannbereich mm	PS bar	DV mm	KV mm	SW mm	Gewinde M	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
88	88 - 108	16	117	186	17	M10	382-088-300	1	HT114723	471.00
100	100 - 120	16	132	197	17	M10	382-100-300	1	HT114724	484.00
108	108 - 128	16	140	204	17	M10	382-108-300	1	HT114725	491.00
114	114 - 134	16	146	209	17	M10	382-114-300	1	HT114726	499.00
120	120 - 140	16	152	215	17	M10	382-120-300	1	HT114727	504.00
130	130 - 150	16	162	228	19	M12	382-130-300	1	HT114728	517.00
140	140 - 160	16	172	237	19	M12	382-140-300	1	405774	528.50
159	159 - 180	16	192	255	19	M12	382-159-300	1	HT114730	538.00
168	168 - 189	16	201	264	19	M12	382-168-300	1	HT114731	548.00
190	190 - 210	16	222	284	19	M12	382-190-300	1	HT114732	563.00
210	210 - 230	10	242	303	19	M12	382-210-300	1	HT114733	589.00
218	218 - 238	10	252	312	19	M12	382-218-300	1	HT114734	591.00
240	240 - 260	10	272	332	19	M12	382-240-300	1	HT114735	624.00
269	269 - 289	10	301	360	19	M12	382-269-300	1	HT114736	671.00
282	282 - 302	10	314	373	19	M12	382-282-300	1	HT114737	678.00
315	315 - 335	10/6	347	405	19	M12	382-315-300	1	HT114738	689.00
322	322 - 344	6	356	413	19	M12	382-322-300	1	HT114739	693.00
337	337 - 358	6	370	427	19	M12	382-337-300	1	HT114740	707.00
347	347 - 367	5	379	436	19	M12	382-347-300	1	HT114741	1058.00

40 040051



Stützringe STRAUB

- PG für PE-Rohre aus Stahl rostfrei X5 CrNi 18.9 (Werkstoff 1-4301/ASI 304)
- Geeignet für die Straub-Kupplungen Straub Plast-Grip und Straub Combi-Grip

AD-Ø mm	ID-Ø mm	PN bar	für Rohre	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	35.2	10	S8	16378	1	402938	15.50
50	44.0	10	S8	16390	1	412513	17.50
63	55.4	10	S8	16396	1	412514	20.50
75	66.0	10	S8	16407	1	412515	22.50
90	79.2	10	S8	16416	1	412516	25.50
110	96.8	10	S8	16424	1	412517	28.50
125	110.2	10	S8	16431	1	412519	40.50
140	123.4	10	S8	16439	1	412520	45.50
160	141.0	10	S8	16455	1	412521	50.50
180	156.6	10	S8	16460	1	402939	63.00
200	172.2	10	S8	16465	1	402940	67.00
225	198.2	10	S8	2580	1	402941	75.00
280	246.8	10	S8	16476	1	402942	90.00
40	32.6	16	S5	16379	1	402943	15.50
50	40.8	16	S5	16391	1	412522	17.50
63	51.4	16	S5	16397	1	412523	20.50
75	61.4	16	S5	16408	1	412524	22.50
90	73.6	16	S5	16417	1	412525	25.50
110	90.0	16	S5	16426	1	412526	28.50
125	102.2	16	S5	16432	1	412528	40.50
140	114.4	16	S5	16440	1	412529	45.50
160	130.8	16	S5	16456	1	412530	50.50
180	147.2	16	S5	16461	1	402944	63.00
200	163.6	16	S5	16466	1	402945	67.00
225	184.0	16	S5	2581	1	402946	75.00
250	204.6	16	S5	16474	1	402947	82.00
280	229.2	16	S5	16477	1	402948	90.00
315	257.8	16	S5	16485	1	402949	100.00

40 040060



Verschlüsse STRAUB

- Aus rostfreiem Stahl, zu Straub-Kupplungen

AD-Ø mm	Typ	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
30.0 - 33.7	Metal / Plast / Combi-Grip	11740	1	402950	40.50
38.0 - 50.0	Metal / Plast / Combi-Grip	1350	1	402951	41.50
54.0 - 63.0	Metal / Plast / Combi-Grip	9173	1	402952	42.50
75.0 - 114.3	Metal / Plast / Combi-Grip	1352	1	402953	50.50
125.0 - 168.3	Metal / Plast / Combi-Grip	11726	1	402954	85.00
219.1	Metal / Plast / Combi-Grip	11741	1	402955	148.50
48.3 - 60.3	Flex-1	9173	1	402956	42.50
73.0 - 114.3	Flex-1	1368	1	402957	42.50
127.0 - 168.3	Flex-1	1369	1	402958	57.00
193.7 - 609.6	Grip-L (ohne 219.1)	1361	1	402959	76.00
48.3 - 60.3	Open-Flex-1	1371	1	402960	42.50
73.0 - 114.3	Open-Flex-1	1372	1	402961	50.50
127.0 - 168.3	Open-Flex-1	1373	1	402962	57.00

40 040060





NEOFLEX®



- Hochflexibles Innenschlauchmaterial
- Mit Verdrehssicherung DN8
- Hervorragende Zugfestigkeit und Temperaturbeständigkeit
- Erfüllt KTW-A und W270
- Absolut hygienisch (mikrobiologisch rein, geschmacks- und geruchsneutral)
- Sicherheitsverschraubung mit getrennter Dicht- und Haltefunktion

- *Matériau très flexible*
- *Avec anti torsion DN8*
- *Résistance exceptionnelle à la traction et résistance à la température*
- *Repond aux normes KTW-A et W270*
- *Hygiène absolue (pureté microbiologique, neutre sur le plan gustatif et olfactif)*
- *Vissage de sécurité avec fonction d'étanchéité et de support séparée*

DN	Durchgangsloch Passage	Innenschlauch Tuyau intérieur	Umflechtung Tressage	Biegeradius Rayon de courbure	Max. Durchflussmenge Débit maximal sous 3 bar
DN6	a = 4.7 mm	b = 6 mm	c = 10 mm	d = 25 mm	~18 l/min
DN8	a = 6.2 mm	b = 8 mm	c = 12 mm	d = 25 mm	~32 l/min
DN10	a = 7.5 mm	b = 9.5 mm	c = 14 mm	d = 35 mm	~48 l/min
DN13	a = 10 mm	b = 13 mm	c = 18.5 mm	d = 45 mm	~60 l/min
DN16	a = 13 mm	b = 16 mm	c = 23 mm	d = 60 mm	~100 l/min
DN20	a = 15 mm	b = 19 mm	c = 27 mm	d = 75 mm	~120 l/min
DN25	a = 20 mm	b = 25 mm	c = 34 mm	d = 90 mm	~170 l/min
DN32	a = 26 mm	b = 32 mm	c = 42 mm	d = 120 mm	~255 l/min

Material
Messing
Matériau
Laiton

Material
Edelstahl
Matériau
Acier
Inoxydable

Betriebs-
druck
Pression
de service

Umflechtung
Tressage

Betriebs-
temperatur
Température
de service

Montage-Hinweis
Instruction de montage





Panzerschläuche NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8

- Innengewinde x Innengewinde
- Material: PE / Inox



Innen- gewinde Zoll	Länge mm	Betriebs- druck bar	Temperatur- beständigkeit °C	Orig. Nr.	Marke	Anschlussgewinde	Farbe	Material	Material 2	Nenn- weite Stück	AW-Numm	
3/8	150	10	70	60734015	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422761	14.90
3/8	200	10	70	60734020	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422762	15.60
3/8	250	10	70	60734025	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422763	16.20
3/8	300	10	70	60734030	NEOFLEX®	SLP IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422764	17.80
3/8	400	10	70	60734040	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422765	21.40
3/8	500	10	70	60734050	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422766	23.30
3/8	750	10	70	60734075	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422767	27.00
3/8	1000	10	70	60734100	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422768	29.80
3/8	1500	10	70	60734150	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422769	32.50
3/8	2000	10	70	60734200	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422770	40.40
1/2 x 3/8	200	10	70	60738020	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422771	15.60
1/2 x 3/8	250	10	70	60738025	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422772	16.20
1/2 x 3/8	300	10	70	60738030	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422773	17.90
1/2 x 3/8	400	10	70	60738040	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422774	21.40
1/2 x 3/8	500	10	70	60738050	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422775	23.30
1/2	200	10	70	60736020	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422776	15.60
1/2	250	10	70	60736025	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422777	16.20
1/2	300	10	70	60736030	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422778	17.90
1/2	400	10	70	60736040	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422779	21.40
1/2	500	10	70	60736050	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422780	24.70
1/2	750	10	70	60736075	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422781	28.80
1/2	1000	10	70	60736100	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422782	32.10
1/2	1500	10	70	60736150	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422783	35.30
1/2	2000	10	70	60736200	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x IG 1/2"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422784	42.30

40 040063



Panzerschläuche NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8

- Innengewinde x URS-DW Klemmverschraubung
- Material: PE / Inox



Innen- gewinde Zoll	Verschrau- bung mm	Länge mm	Betriebs- druck bar	Temperatur- beständigkeit °C	Orig. Nr.	Marke	Anschlussgewinde	Farbe	Material	Material 2	Nenn- weite Stück	AW-Numm		
3/8	10	120	10	70	60726012	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422785	15.10
3/8	10	200	10	70	60726020	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422787	15.60
3/8	10	250	10	70	60726025	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422788	16.20
3/8	10	300	10	70	60726030	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422789	17.80
3/8	10	400	10	70	60726040	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422790	20.50
3/8	10	500	10	70	60726050	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422791	24.70
3/8	10	750	10	70	60726075	NEOFLEX®	CRG IG 3/8" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422792	22.05
1/2	10	200	10	70	60730020	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422793	15.60
1/2	10	300	10	70	60730030	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422794	18.60
1/2	10	400	10	70	60730040	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422796	21.40
1/2	10	500	10	70	60730050	NEOFLEX®	CRG IG 1/2" x Klemmverschraubung	10 mm	Inox	PE-RT	INOX AISI 304 DN8	1	422797	26.50

40 040063

NEOPERL

"flex, stop and go!"
HTP18577**Panzerschläuche NEOPERL Inox Neoflex DN13**

- Innengewinde x Innengewinde
- Material: PE / Inox



Innen- gewinde Zoll	Länge mm	Betriebs- druck bar	Temperatur- beständigkeit °C	Orig. Nr.	Marke	Anschlussgewinde	Farbe	Material	Nenn- weite	AW-Nummer	CHF
									Stück		Stück
3/4	300	10	70	66884030	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422798	26.50
3/4	500	10	70	66884050	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422799	29.80
3/4	800	10	70	66884080	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422800	32.50
3/4	1000	10	70	66884100	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422801	36.30
3/4	1200	10	70	66884120	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422802	40.40
3/4	1500	10	70	66884150	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422803	47.40
3/4	1700	10	70	66884170	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422804	51.10
3/4	2000	10	70	66884200	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422805	53.00
3/4	2500	10	70	66884250	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422806	58.50
3/4	3000	10	70	66884300	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422807	64.10

40 040063



NEOPERL

"flex, stop and go!"
HTP18578**Panzerschläuche NEOPERL Inox Neoflex DN13**

- Innengewinde x Innengewinde gebogen
- Material: PE / Inox



Innen- gewinde Zoll	Länge mm	Betriebs- druck bar	Temperatur- beständigkeit °C	Orig. Nr.	Marke	Anschlussgewinde	Farbe	Material	Nenn- weite	AW-Nummer	CHF
									Stück		Stück
3/4	300	10	70	66882030	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422808	26.50
3/4	500	10	70	66882050	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422809	29.80
3/4	800	10	70	66882080	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422810	33.90
3/4	1000	10	70	66882100	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422811	37.20
3/4	1200	10	70	66882120	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422812	42.30
3/4	1500	10	70	66882150	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422813	46.00
3/4	1700	10	70	66882170	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422814	51.10
3/4	2000	10	70	66882200	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422815	54.80
3/4	2500	10	70	66882250	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422816	60.40
3/4	3000	10	70	66882300	NEOFLEX®	IG 3/4" x IG gebogen 3/4"	Inox	INOX AISI 304	DN13	422817	67.80

40 040063



NEOPERL

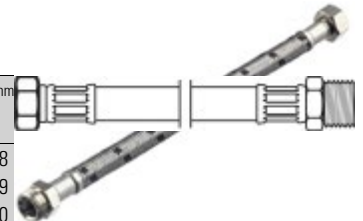
"flex, stop and go!"
HTP18579**Panzerschläuche NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8**

- Innengewinde x Aussengewinde
- Material: PE / Inox



Innen- gewinde Zoll	Aussen- gewinde Zoll	Länge mm	Betriebs- druck bar	Temperatur- beständigkeit °C	Orig. Nr.	Marke	Anschlussgewinde	Farbe	Material	Material 2	Nenn- weite	AW-Numm	CHF
											Stück		Stück
3/8	3/8	120	10	70	60735012	NEOFLEX®	SLP AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	422818	
3/8	3/8	200	10	70	60735020	NEOFLEX®	SLP AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	422819	
3/8	3/8	250	10	70	60735025	NEOFLEX®	SLP AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	422820	
3/8	3/8	300	10	70	60735030	NEOFLEX®	SLP AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	417135	17.20
3/8	3/8	400	10	70	60735040	NEOFLEX®	CRG AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	417136	20.00
3/8	3/8	500	10	70	60735050	NEOFLEX®	CRG AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	417137	23.70
3/8	3/8	750	10	70	60735075	NEOFLEX®	CRG AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	417138	25.60
3/8	3/8	1000	10	70	60735100	NEOFLEX®	CRG AG 3/8" x IG 3/8"	Inox	PE-RT	INOX AISI 304	DN8	417139	28.80

40 040063





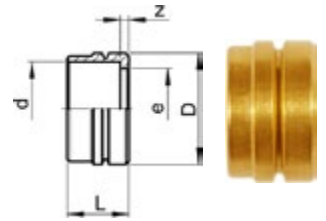
Klemmringe SERTO SO 40001

▪ Aus CW617N (Messing)

HTP15682

d mm	PN bar	L mm	D mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	40	11.7	21.0	1.4	14.0	016.0010.160	50	402981	2.45
17	40	11.7	21.0	1.4	15.0	016.0010.170	50	424123	2.45
18	40	11.7	22.0	1.4	16.0	016.0010.180	50	424124	2.75
22	25	13.5	26.0	1.4	20.0	016.0010.220	50	424125	2.75
28	16	15.4	32.5	2.0	24.0	016.0010.280	50	402982	2.90

40 040024



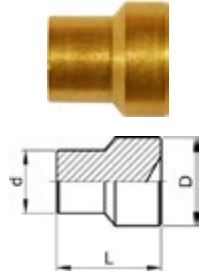
Abschlusszapfen SERTO SO 40002

▪ Aus CW617N (Messing)

HTP15683

d mm	PN bar	L mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17	40	17.2	21.0	016.0020.170	10	407200	4.80
22	25	19.0	26.0	016.0020.220	1	424134	4.45
28	16	22.5	32.5	016.0020.280	1	402983	6.95

40 040024



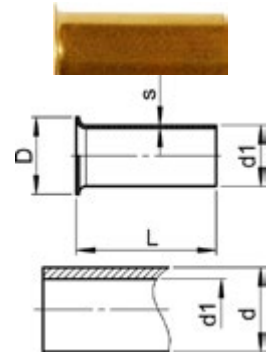
Stützhülsen SERTO SO 40003

▪ Aus CW617N / CW508L (Messing)

HTP10563

d mm	d1 mm	L mm	D mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6.0	4.0	10	5.5	0.20	016.0030.110	100	424135	0.15
8.0	6.0	12	7.5	0.25	016.0030.140	100	424136	0.15
10.0	7.5	16	9.5	0.30	016.0030.185	100	HT112801	25.90
10.0	8.0	16	9.5	0.30	016.0030.190	100	424137	0.30
10.0	8.4	16	9.5	0.30	016.0030.192	100	424138	0.30
12.0	9.5	20	11.5	0.40	016.0030.235	100	424139	0.50
12.0	10.0	20	11.5	0.40	016.0030.240	100	424140	0.35
14.0	11.5	24	13.5	0.50	016.0030.335	20	424141	0.75
14.0	12.0	24	13.5	0.50	016.0030.340	20	424142	0.70
15.0	12.5	24	14.5	0.50	016.0030.425	20	424143	0.80
15.0	13.0	24	14.5	0.50	016.0030.430	20	424144	0.55
16.0	13.5	26	15.5	0.50	016.0030.495	20	424145	0.90
16.0	14.0	26	15.5	0.50	016.0030.500	20	424146	1.10
17.0	15.0	26	16.5	0.60	016.0030.540	20	424147	1.00
18.0	15.5	26	17.5	0.60	016.0030.616	20	HT112807	24.40
18.0	16.0	26	17.5	0.60	016.0030.620	20	424148	0.90
20.0	18.0	28	19.5	0.60	016.0030.700	10	424098	2.40
22.0	19.0	30	21.5	0.60	016.0030.760	10	406184	1.60
22.0	20.0	30	21.5	0.60	016.0030.775	10	424150	1.60
28.0	25.0	36	27.5	0.80	016.0030.870	10	424101	3.70

40 040024



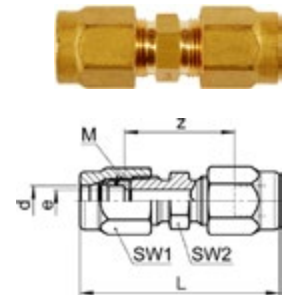
Verschraubungen gerade SERTO SO 41021

▪ Aus CW617N (Messing)

HTP15684

d-d mm	PN bar	Gewinde	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 - 16	40	M24 x 1.5	27	24	61	33	14	018.1020.160	10	424214	23.00
17 - 17	40	M24 x 1.5	27	24	61	33	15	018.1020.170	10	424215	20.75
18 - 18	40	M24 x 1.5	27	24	61	33	15	018.1020.180	10	424216	16.20
22 - 22	25	M28 x 1.5	32	30	69	34	19	018.1020.220	1	424217	20.05
28 - 28	16	M36 x 2.0	41	36	81	42	24	018.1020.280	1	402985	61.75

40 040024





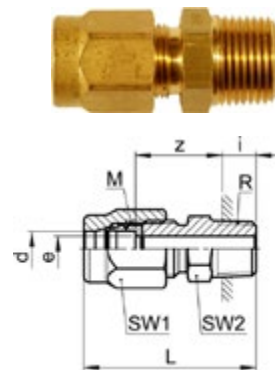
Aufschraubverschraubungen gerade SERTO SO 41121

• Aus CW617N (Messing)

HTP15685

d mm	R Zoll	PN bar	Gewinde	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	40	M24 x 1.5	27	24	50.5	10	26.5	14	018.1101.566	10	424245	17.10
16	3/4	40	M24 x 1.5	27	27	50.5	12	24.5	14	018.1101.568	10	424246	13.20
17	1/2	40	M24 x 1.5	27	24	50.5	10	26.5	15	018.1101.596	10	424247	13.30
17	3/4	40	M24 x 1.5	27	27	50.5	12	24.5	15	018.1101.598	10	424248	15.45
17	1	25	M28 x 1.5	32	36	59.0	14	27.5	15	018.1101.602	10	424249	24.35
18	1/2	40	M24 x 1.5	27	24	50.5	10	26.5	15	018.1101.646	10	424250	11.00
18	3/4	40	M24 x 1.5	27	27	50.5	12	24.5	15	018.1101.648	10	424251	13.15
18	1	25	M28 x 1.5	32	36	59.0	14	27.5	16	018.1101.652	10	402986	24.35
22	3/4	25	M28 x 1.5	32	30	55.0	12	25.5	19	018.1101.768	1	424252	15.70
22	1	25	M28 x 1.5	32	36	59.0	14	27.5	19	018.1101.770	1	402987	23.15
28	1	16	M36 x 2.0	41	36	64.5	14	31.0	24	018.1101.850	1	402988	28.25

40 040024



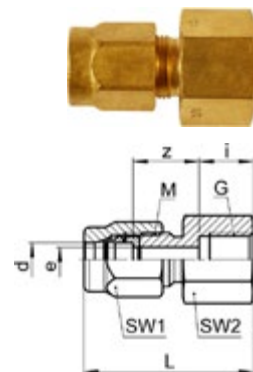
Aufschraubverschraubungen gerade SERTO SO 41221

• Aus CW617N (Messing)

HTP15686

d mm	G Zoll	PN bar	Gewinde	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	10	17	14.0	018.1201.566	10	424282	16.25
16	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	17	16	14.0	018.1201.568	10	HT214162	15.30
17	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	14	17	14.5	018.1201.596	10	424283	19.55
17	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	17	16	15.0	018.1201.598	10	424284	22.45
18	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	14	17	14.5	018.1201.646	10	424285	15.50
18	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	17	16	15.0	018.1201.648	10	424286	18.30
22	3/4	25	M28 x 1.5	32	32	51.5	17	17	19.0	018.1201.768	1	424287	20.70
28	1	16	M36 x 2.0	41	41	60.5	20	21	24.0	018.1201.850	1	402989	38.50

40 040024



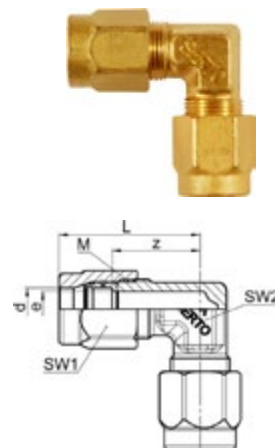
Winkelverschraubungen SERTO SO 42021

• Aus CW617N (Messing)

HTP15687

d-d mm	Gewinde	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 - 16	M24 x 1.5	40	27	22	40.5	26.5	14	018.2000.160	10	424303	27.35
17 - 17	M24 x 1.5	40	27	22	40.5	26.5	15	018.2000.170	10	424304	25.00
18 - 18	M24 x 1.5	40	27	22	40.5	26.5	15	018.2000.180	10	424305	19.90
22 - 22	M28 x 1.5	25	32	27	48.0	30.5	19	018.2000.220	1	424306	32.20
28 - 28	M36 x 2.0	16	41	32	58.5	39.0	24	018.2000.280	1	403132	60.55

40 040024



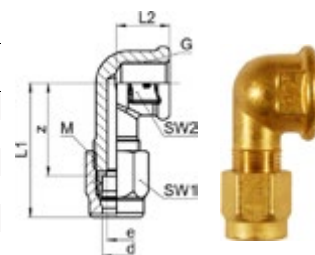
Aufschraubverschraubungen SERTO SO 42521

• Aus CW617N (Messing)

HTP15688

d mm	G Zoll	PN bar	Gewinde	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	24	31	14	018.2501.566	10	HT214174	19.20
16	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	24	33	14	018.2501.568	10	HT214175	18.30
17	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	22	31	15	018.2501.596	10	424357	26.65
17	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	24	33	15	018.2501.598	10	424358	25.40
18	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	22	31	13	018.2501.646	10	424359	23.40
18	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	24	33	15	018.2501.648	10	424360	22.15
22	3/4	25	M28 x 1.5	32	32	52.5	24	33	19	018.2501.768	1	402990	26.95

40 040024



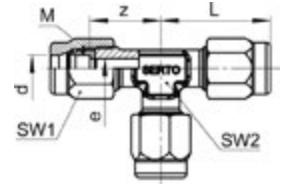
T-Verschraubungen SERTO SO 43021

HTP15689

▪ Aus CW617N (Messing)

d-d-d mm	PN bar	Gewinde	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16 - 16 - 16	40	M24 x 1.5	27	22	40.5	26.5	14	018.3000.160	5	HT214181	29.70
17 - 17 - 17	40	M24 x 1.5	27	22	40.5	26.5	15	018.3000.170	5	424368	34.65
18 - 18 - 18	40	M24 x 1.5	27	22	40.5	26.5	15	018.3000.180	5	424369	27.70
22 - 22 - 22	25	M28 x 1.5	32	27	48.0	30.5	19	018.3000.220	1	424370	45.20
28 - 28 - 28	16	M36 x 2.0	41	32	58.5	39.0	24	018.3000.280	1	402991	117.55

40 040024



SERTO

Klemmringe SERTO SO 00001

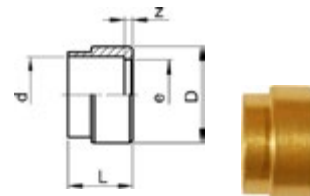
HTP10094

• Aus CW617N (Messing)



d mm	PN bar	L mm	D mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	125	7	11.0	1.0	7	246.0010.080	100	424118	0.65
10	100	8	13.5	1.0	9	246.0010.100	100	424119	1.15
12	100	10	16.0	1.2	11	246.0010.120	50	424120	1.35
14	64	12	18.0	1.5	13	246.0010.140	50	424121	1.75
15	64	12	18.5	1.5	14	246.0010.150	50	424122	2.00

40 040024



SERTO

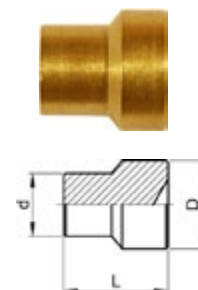
Abschlusszapfen SERTO SO 00002

HTP15690

• Aus CW617N (Messing)

d mm	PN bar	L mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	250	10.0	8.4	016.0020.060	20	424126	0.80
8	150	10.5	10.5	016.0020.080	20	424127	1.10
10	125	13.0	12.7	016.0020.100	20	424128	1.35
12	100	14.0	14.8	016.0020.120	10	424129	2.00
14 / 15	40	15.0	17.5	016.0020.140	10	424130	2.50

40 040024



SERTO

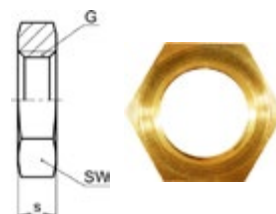
Sechskantmuttern SERTO SO 40006

HTP15691

• Aus CW617N (Messing)

G Zoll	SW mm	s mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	14	3	016.0061.020	100	HT214198	0.65
1/4	19	6	016.0061.040	100	HT214199	1.00
3/8	24	6	016.0061.060	100	424430	2.20
1/2	30	7	016.0061.080	50	424431	3.35

40 040024



SERTO

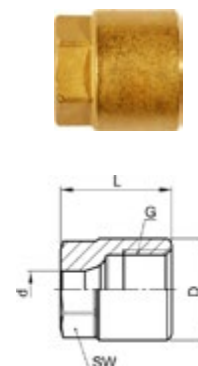
Anschlussmuttern SERTO SO 00020

HTP15692

• Aus CW617N (Messing)

d mm	G Zoll	PN bar	SW mm	L mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	1/8	125	12	16.5	--	246.0200.100	100	424162	2.00
6	1/4	125	14	18.5	17	246.0200.110	100	424163	2.65
6	3/8	125	17	21.0	21	246.0200.120	100	HT214205	3.15
8	1/4	125	14	19.0	17	246.0200.170	100	424165	2.70
8	3/8	125	17	21.0	21	246.0200.180	100	HT214207	2.85
8	1/2	125	19	23.5	26	246.0200.185	100	HT214208	4.95
10	3/8	100	17	21.5	21	246.0200.280	100	HT214209	3.05
10	1/2	100	19	24.0	26	246.0200.285	100	HT214210	5.30
12	1/2	100	19	26.0	26	246.0200.400	50	424171	6.10
14	1/2	64	22	28.5	26	246.0200.504	50	424173	7.15
15	1/2	64	22	28.5	26	246.0200.534	50	424175	7.60

40 040024





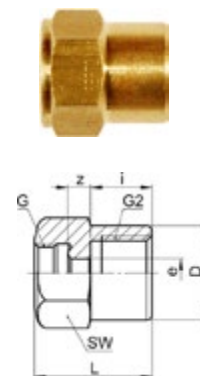
Übergangsmuffen SERTO SO 00030

HTP15693

▪ Aus CW617N (Messing)

G Zoll	G2 Zoll	PN bar	SW mm	L mm	D mm	i mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	1/8	125	14	22.0	14	10	4.5	4.0	246.0301.042	20	HT214214	3.15
1/8	1/4	125	19	23.5	19	11	5.0	4.0	246.0301.044	20	424184	5.30
1/8	3/8	125	22	25.0	22	12	5.5	4.0	246.0301.046	20	HT214216	5.60
1/8	1/2	125	27	27.5	27	14	6.0	4.0	246.0301.048	20	HT214217	8.60
1/4	1/8	125	17	22.5	15	10	4.5	6.0	246.0301.102	20	424185	4.35
1/4	1/4	125	19	24.0	19	11	5.0	6.0	246.0301.104	20	HT214219	3.95
1/4	3/8	125	22	25.5	22	12	5.5	6.0	246.0301.106	20	HT214220	5.20
1/4	1/2	125	27	28.0	27	14	6.0	6.0	246.0301.108	20	HT214221	9.30
3/8	1/4	100	22	24.5	20	11	5.0	8.0	246.0301.164	20	424186	6.75
3/8	3/8	100	24	26.0	24	12	5.5	8.0	246.0301.166	20	424187	8.20
3/8	1/2	100	30	28.5	30	14	6.0	8.0	246.0301.168	20	HT214224	10.10
1/2	1/4	100	27	26.5	20	11	5.0	8.5	246.0301.224	10	HT214225	7.10
1/2	3/8	100	27	28.0	25	12	5.5	10.0	246.0301.226	10	424188	12.00
1/2	1/2	100	30	30.5	30	14	6.0	12.0	246.0301.228	10	424189	13.05
1/2	3/4	100	32	34.0	32	17	6.5	12.0	246.0301.232	10	424190	22.50

40 040024



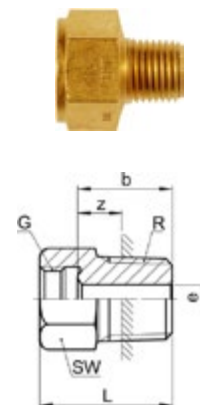
Übergangsnippel SERTO SO 00040

HTP15694

▪ Aus CW617N (Messing)

G Zoll	R Zoll	PN bar	SW mm	L mm	b mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/8	1/8	125	14	18	10.5	5.5	4.0	246.0401.042	20	HT214229	2.25
1/8	1/4	125	14	22	14.5	6.5	4.0	246.0401.044	20	424191	5.30
1/8	3/8	125	17	24	16.5	8.5	4.0	246.0401.046	20	424192	6.95
1/8	1/2	125	22	28	20.5	10.5	4.0	246.0401.048	20	HT214232	6.40
1/4	1/8	125	17	20	12.0	7.0	5.0	246.0401.102	20	424193	4.35
1/4	1/4	125	17	24	16.0	8.0	6.0	246.0401.104	20	424194	4.15
1/4	3/8	125	17	24	16.0	8.0	6.0	246.0401.106	20	424195	6.40
1/4	1/2	125	22	28	20.0	10.0	6.0	246.0401.108	20	HT214236	6.90
3/8	1/8	100	22	22	13.5	8.5	4.0	246.0401.162	20	HT214237	5.00
3/8	1/4	100	22	26	17.5	9.5	8.0	246.0401.164	20	424196	6.40
3/8	3/8	100	22	26	17.5	9.5	8.0	246.0401.166	20	424197	6.40
3/8	1/2	100	22	28	19.5	9.5	8.0	246.0401.168	20	HT214240	6.90
1/2	1/4	100	27	28	17.5	9.5	7.0	246.0401.224	10	HT214241	8.80
1/2	3/8	100	27	28	17.5	9.5	10.0	246.0401.226	10	424198	11.10
1/2	1/2	100	27	30	19.5	12	12.0	246.0401.228	10	424199	9.50
1/2	3/4	100	30	32	21.5	9.5	12.0	246.0401.232	10	424200	17.70

40 040024



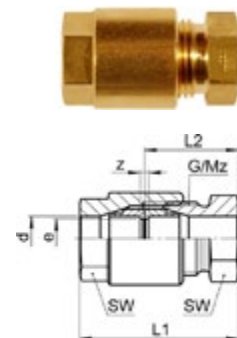
Verschraubungen SERTO SO 01011

HTP10565

▪ Gerade, aus CW617N (Messing)

d-d mm	G Zoll	PN bar	SW mm	L1 mm	L2 mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6 - 6	M 11 x 0.75	125	12	26.0	16.5	2.4	4.5	248.1010.060	20	424202	4.45
8 - 8	1/4	125	14	28.5	18.0	2.0	7.0	248.1010.080	20	424203	5.15
10 - 10	3/8	100	17	31.5	19.0	2.0	9.0	248.1010.100	20	424204	8.60
12 - 12	1/2	100	19	35.0	19.0	2.4	11.0	248.1010.120	10	424205	12.45
14 - 14	1/2	64	22	42.0	25.0	3.0	13.0	248.1010.140	10	424206	16.35
15 - 15	3/4	64	27	40.5	22.5	3.0	14.0	248.1010.150	10	424207	21.35

40 040024



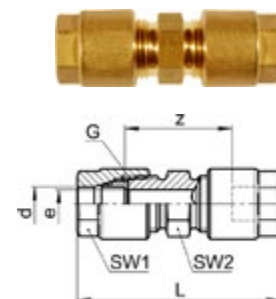
Verschraubungen SERTO SO 01021

HTP10566

▪ Gerade, aus CW617N (Messing)

d-d mm	IG (G) Zoll	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6 - 6	1/8	125	12	12	44.5	28.5	4.5	248.1020.060	20	424208	6.65
8 - 8	1/4	125	14	14	49.0	30.5	6.5	248.1020.080	20	424209	9.25
10 - 10	3/8	100	17	17	56.0	32.0	8.5	248.1020.100	20	424210	14.30
12 - 12	1/2	100	19	22	65.0	38.5	12.0	248.1020.120	10	424211	19.70
14 - 14	1/2	64	22	22	71.0	39.0	12.0	248.1020.140	10	424212	21.75
15 - 15	1/2	64	22	22	71.0	39.0	12.0	248.1020.150	10	424213	22.60

40 040024





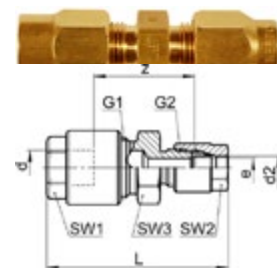
Verschraubungen SERTO SO 01021 RED

HTP10574

- Gerade reduziert, aus CW617N (Messing)



d mm	d2 mm	PN bar	G1 Zoll	G2 Zoll	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	4	125	1/8	1/8	12	12	12	43.0	28.0	4.5	248.1024.110	20	406185	10.00
8	6	125	1/4	1/8	14	12	14	46.5	29.0	4.5	248.1024.140	20	424219	8.80
10	8	100	3/8	1/4	17	14	17	53.0	31.5	6.5	248.1024.190	20	424220	12.20
12	8	100	1/2	1/4	19	14	22	58.0	35.0	6.5	248.1024.225	10	HT214247	13.20
12	10	100	1/2	3/8	19	17	22	61.0	35.5	8.5	248.1024.240	10	424221	17.85
14	8	64	1/2	1/4	22	14	22	61.0	35.5	6.5	248.1024.300	10	HT214249	11.20
14	12	64	1/2	1/2	22	19	22	68.0	39.0	12.0	248.1024.340	10	424222	20.75
15	8	64	1/2	1/4	22	14	22	61.0	35.5	6.5	248.1024.400	10	HT214251	14.40
15	10	64	1/2	1/2	22	19	22	63.5	36.0	12.0	248.1024.410	10	424223	19.25
15	12	64	1/2	1/2	22	19	22	68.0	39.0	12.0	248.1024.420	10	424224	21.10
														40 040024



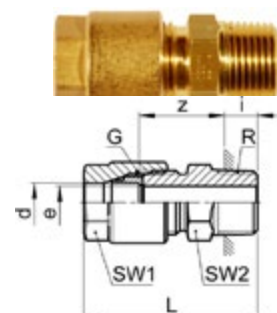
Verschraubungen SERTO SO 01121

HTP10575

- Gerade, aus CW617N (Messing), mit Einschraubnippel



d mm	G Zoll	AG (R) Zoll	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	1/8	1/8	125	12	10	31.0	5	18.5	4.0	248.1101.100	20	424227	4.30
6	1/8	1/4	125	12	14	37.0	8	21.5	4.0	248.1101.110	20	424228	4.90
6	1/8	3/8	125	12	17	37.0	8	21.5	4.0	248.1101.120	20	424229	5.50
8	1/4	1/8	125	14	14	35.5	5	21.0	5.0	248.1101.160	20	424230	7.80
8	1/4	1/4	125	14	14	39.5	8	22.0	6.4	248.1101.170	20	424231	5.40
8	1/4	3/8	125	14	17	39.5	8	22.0	6.4	248.1101.180	20	424232	6.30
8	1/4	1/2	125	14	22	44.5	10	25.0	6.4	248.1101.185	20	424233	8.70
10	3/8	1/4	100	17	17	42.5	8	22.5	8.4	248.1101.270	20	424234	8.50
10	3/8	3/8	100	17	17	42.5	8	22.5	8.4	248.1101.280	20	424235	8.50
10	3/8	1/2	100	17	22	47.5	10	25.5	8.4	248.1101.285	20	424236	11.10
12	1/2	1/4	100	19	22	47.5	8	26.5	8.0	248.1101.380	10	407295	12.65
12	1/2	3/8	100	19	22	47.5	8	26.5	10.0	248.1101.390	10	424237	12.65
12	1/2	1/2	100	19	22	51.5	10	28.5	12.0	248.1101.400	10	424238	12.85
12	1/2	3/4	100	19	27	53.5	12	30.5	12.0	248.1101.405	10	424239	15.95
14	1/2	3/8	64	22	22	50.5	8	26.5	10.0	248.1101.502	10	424240	13.70
14	1/2	1/2	64	22	22	54.5	10	28.5	12.0	248.1101.504	10	424241	13.90
14	1/2	3/4	64	22	27	56.5	12	30.5	12.0	248.1101.506	10	424242	17.00
15	1/2	3/8	64	22	22	50.5	8	26.5	10.0	248.1101.532	10	402993	14.10
15	1/2	1/2	64	22	22	54.5	10	28.5	12.0	248.1101.534	10	424243	14.30
15	1/2	3/4	64	22	27	56.5	12	30.5	12.0	248.1101.536	10	424244	17.40
													40 040024





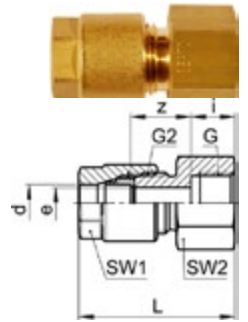
Verschraubungen SERTO SO 01221

HTP10572

▪ Aus CW617N (Messing), mit Anschlussmuffen

d mm	G Zoll	PN bar	G2 Zoll	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	1/8	125	1/8	12	14	32.0	10	14.0	4.0	248.1201.100	20	424263	8.05
6	1/4	125	1/8	12	17	34.0	11	15.0	4.0	248.1201.110	20	424264	7.60
6	3/8	125	1/8	12	22	35.0	12	15.0	4.0	248.1201.120	20	424265	8.30
8	1/8	125	1/4	14	14	34.5	10	15.0	6.5	248.1201.160	20	424266	9.50
8	1/4	125	1/4	14	17	36.5	11	16.0	6.5	248.1201.170	20	424267	9.35
8	3/8	125	1/4	14	22	37.5	12	16.0	6.5	248.1201.180	20	424268	9.00
8	1/2	125	1/4	14	27	39.5	14	16.0	6.5	248.1201.185	20	424269	12.10
10	1/4	100	3/8	17	17	39.5	11	16.5	8.5	248.1201.270	20	424270	8.70
10	3/8	100	3/8	17	22	40.5	12	16.5	8.5	248.1201.280	20	424271	12.10
10	1/2	100	3/8	17	27	43.0	14	17.5	8.5	248.1201.285	20	424272	14.40
10	3/4	100	3/8	17	32	46.0	17	20.0	8.0	248.1201.290	20	424273	18.70
12	3/8	100	1/2	19	22	44.5	12	19.0	10.5	248.1201.390	10	424274	13.60
12	1/2	100	1/2	19	27	47.0	14	19.5	12.5	248.1201.400	10	424275	15.75
12	3/4	100	1/2	19	32	50.0	17	19.5	12.0	248.1201.405	10	424276	20.15
14	3/8	64	1/2	22	22	47.5	12	19.5	10.5	248.1201.502	10	424277	14.60
14	1/2	64	1/2	22	27	50.0	14	20.0	12.5	248.1201.504	10	424278	16.75
14	3/4	64	1/2	22	32	53.0	17	20.0	12.0	248.1201.506	10	424279	21.10
15	3/8	64	1/2	22	22	47.5	12	19.5	10.5	248.1201.532	10	438402	15.00
15	1/2	64	1/2	22	27	50.0	14	20.0	12.5	248.1201.534	10	424280	17.20
15	3/4	64	1/2	22	32	53.0	17	20.0	12.0	248.1201.536	10	424281	21.10

40 040024



Winkelverschraubungen SERTO SO 02021

HTP10573

▪ Aus CW617N (Messing)

d-d mm	G Zoll	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6 - 6	1/2	125	12	10	28.0	20.0	4.0	248.2000.060	20	424297	11.45
8 - 8	1/4	125	14	11	31.5	22.0	6.0	248.2000.080	20	424298	10.35
10 - 10	3/8	100	17	14	35.0	23.0	8.0	248.2000.100	20	424299	17.30
12 - 12	1/2	100	19	17	39.5	26.0	10.0	248.2000.120	10	424300	21.45
14 - 14	1/2	64	22	19	45.5	29.5	12.0	248.2000.140	10	424301	24.95
15 - 15	1/2	64	22	19	45.5	29.5	12.0	248.2000.150	10	424302	25.80

40 040024



Anschlusswinkel SERTO SO 02321

HTP10569

▪ Aus CW617N (Messing), mit Wandflanschen

d mm	G Zoll	PN bar	G2 Zoll	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	c mm	z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8	3/8	125	1/4	17	22	36.5	27.0	11.0	27.0	248.2301.180	10	424307	32.75
10	3/8	100	3/8	17	22	39.5	27.0	11.0	27.0	248.2301.280	10	424308	33.80
10	1/2	100	3/8	17	27	45.0	35.0	13.0	33.0	248.2301.285	10	424309	32.45
12	3/8	100	1/2	19	22	44.5	29.0	13.0	31.0	248.2301.390	5	424310	28.75
12	1/2	100	1/2	19	27	46.5	25.0	13.0	33.0	248.2301.400	5	424311	23.10
12	3/4	100	1/2	19	32	51.5	41.5	17.5	38.0	248.2301.405	5	402994	30.55
14	3/8	64	1/2	22	22	47.5	29.0	13.0	31.5	248.2301.502	5	424312	29.80
14	1/2	64	1/2	22	27	49.5	35.0	13.0	33.5	248.2301.504	5	424313	25.50
14	3/4	64	3/4	22	32	54.5	41.5	17.5	38.5	248.2301.506	5	424314	31.60
15	3/8	64	1/2	22	22	47.5	29.0	13.0	31.5	248.2301.532	5	424315	29.00
15	1/2	64	1/2	22	27	49.5	25.0	13.0	33.5	248.2301.534	5	424316	24.55
15	3/4	64	1/2	22	32	54.5	41.5	17.5	38.5	248.2301.536	5	424317	32.00

40 040024





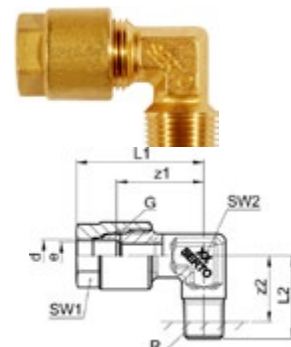
Einschraubwinkel SERTO SO 02421

• Aus CW617N (Messing)

HTP10570

d mm	G Zoll	AG (R) Zoll	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	1/8	1/8	125	12	10	28.0	19.5	20.0	13.5	248.2401.100	20	424322	6.20
6	1/8	1/4	125	12	11	30.0	25.5	22.0	13.5	248.2401.110	20	424323	7.45
8	1/4	1/8	125	14	11	31.5	21.5	22.0	14.5	248.2401.160	20	424324	8.10
8	1/4	1/4	125	14	11	31.5	25.0	22.0	15.0	248.2401.170	20	424325	8.10
8	1/4	3/8	125	14	14	32.5	25.0	23.0	16.0	248.2401.180	20	424326	10.15
10	3/8	1/4	100	17	14	35.0	25.0	23.0	15.0	248.2401.270	20	424327	12.45
10	3/8	3/8	100	17	14	35.0	25.0	23.0	16.0	248.2401.280	20	424328	12.45
10	3/8	1/2	100	17	19	41.0	31.5	29.0	19.0	248.2401.285	20	424329	15.75
12	1/2	1/4	100	19	17	39.0	25.5	26.0	16.0	248.2401.380	10	402995	16.85
12	1/2	3/8	100	19	17	39.0	25.0	26.0	16.0	248.2401.390	10	424330	16.85
12	1/2	1/2	100	19	19	42.0	31.5	29.0	19.0	248.2401.400	10	424331	16.85
14	1/2	3/8	64	22	17	42.5	25.0	26.5	16.0	248.2401.502	10	424332	17.90
14	1/2	1/2	64	22	19	42.5	31.5	29.5	19.0	248.2401.504	10	424333	17.90
14	1/2	3/4	64	22	22	47.5	34.0	31.5	20.0	248.2401.506	10	424334	25.00
15	1/2	3/8	64	22	17	42.5	25.0	26.5	16.0	248.2401.532	10	424335	18.35
15	1/2	1/2	64	22	19	45.5	31.5	29.5	19.0	248.2401.534	10	424336	18.35
15	1/2	3/4	64	22	22	47.5	34.0	31.5	20.0	248.2401.536	10	424337	25.45

40 040024



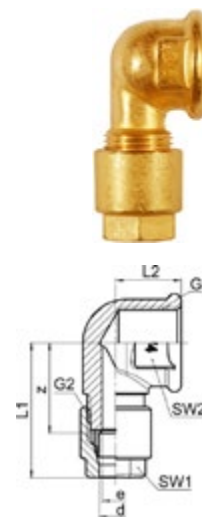
Anschlusswinkel SERTO SO 02521

• Aus CW617N (Messing)

HTP10571

d mm	G Zoll	PN bar	G2 Zoll	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	1/8	125	1/8	12	14	30.0	11.5	22.0	4.0	248.2501.100	20	HT214319	6.60
6	1/4	125	1/4	14	19	34.0	13.5	25.0	4.5	248.2501.110	20	424342	11.10
8	1/4	125	1/4	14	19	34.5	13.5	25.0	6.0	248.2501.170	20	424343	11.20
8	3/8	125	3/8	17	22	38.0	16.0	27.0	8.0	248.2501.180	20	424344	15.35
10	3/8	125	3/8	17	22	39.0	16.0	27.0	8.0	248.2501.280	20	424345	15.05
10	1/2	100	3/8	17	27	45.0	22.0	33.0	8.0	248.2501.285	20	424346	17.85
12	3/8	100	1/2	19	22	43.0	18.0	29.0	10.0	248.2501.390	10	424348	19.65
12	1/2	100	1/2	19	27	46.5	22.0	33.0	11.0	248.2501.400	10	424349	19.25
12	3/4	100	1/2	19	32	46.5	24.0	33.0	11.0	248.2501.405	10	424350	30.90
14	3/8	64	1/2	22	22	45.5	18.0	29.5	10.0	248.2501.502	10	424351	20.60
14	1/2	64	1/2	22	27	49.5	22.0	33.5	12.0	248.2501.504	10	424352	20.30
14	3/4	64	1/2	22	32	49.5	24.0	33.5	12.0	248.2501.506	10	424353	31.85
15	3/8	64	1/2	22	22	45.5	18.0	29.5	10.0	248.2501.532	10	424354	19.85
15	1/2	64	1/2	22	27	49.5	22.0	33.5	12.0	248.2501.534	10	424355	20.75
15	3/4	64	1/2	22	32	49.5	24.0	33.5	12.0	248.2501.536	10	424356	31.10

40 040024



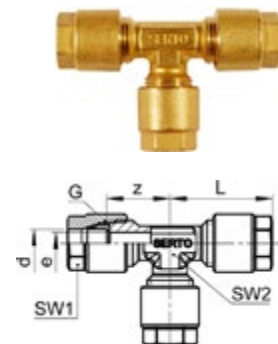
T-Verschraubungen SERTO SO 03021

• Egal, aus CW617N (Messing)

HTP10567

d-d-d mm	PN bar	IG (G) Zoll	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6 - 6 - 6	125	1/8	12	10	28.0	20.0	4	248.3000.060	10	424362	11.35
8 - 8 - 8	125	1/4	14	11	31.5	22.0	6	248.3000.080	10	424363	14.80
10 - 10 - 10	100	3/8	17	14	35.0	23.0	8	248.3000.100	10	424364	27.25
12 - 12 - 12	100	1/2	19	19	39.0	26.0	11	248.3000.120	5	424365	30.95
14 - 14 - 14	64	1/2	22	19	42.5	26.5	11	248.3000.140	5	424366	36.75
15 - 15 - 15	64	1/2	22	19	42.5	26.5	11	248.3000.150	5	424367	38.00

40 040024



T-Verschraubungen SERTO SO 03021 RED

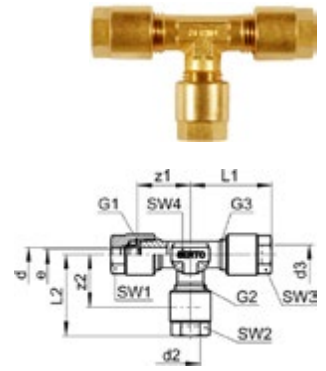
HTP10568

- Reduziert, aus CW617N (Messing)



d1 mm	d2 mm	d3 mm	PN bar	G Zoll	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	SW4 mm	L1 mm	L2 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6	8	6	125	1/4	14	14	14	11	31.5	33.5	248.3004.058	10	HT103393	11.90
8	6	6	125	1/4	14	14	14	11	31.5	31.5	248.3004.091	10	HT103395	11.90
8	6	8	125	1/4	14	14	14	11	33.5	31.5	248.3004.093	10	424372	14.80
8	8	6	125	1/4	14	14	14	11	31.5	31.5	248.3004.100	10	HT214338	11.90
12	14	12	64	1/2	19	22	19	19	39.5	42.5	248.3004.246	5	HT214359	27.80
12	15	12	64	1/2	19	22	19	19	39.5	42.5	248.3004.254	5	HT214361	28.10
14	12	12	64	1/2	22	19	19	19	42.5	42.5	248.3004.342	5	HT214365	27.80
14	12	14	64	1/2	22	19	22	19	39.5	42.5	248.3004.346	5	424385	35.75
14	14	12	64	1/2	22	22	19	19	42.5	42.5	248.3004.361	5	424386	35.75
15	12	12	64	1/2	22	19	19	19	42.5	42.5	248.3004.417	5	HT214374	28.10
15	12	15	64	1/2	22	19	22	19	39.5	42.5	248.3004.422	5	424388	36.55
15	15	12	64	1/2	22	22	19	19	42.5	42.5	248.3004.435	5	424389	36.55

40 040024

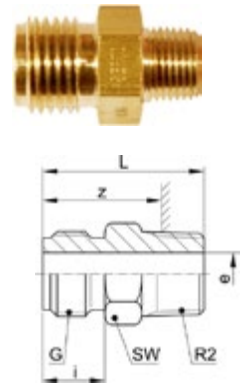
**Doppelnippel G-R SERTO SO 01100**

HTP15696

- Aus CW617N (Messing)

G Zoll	R2 Zoll	PN bar	SW mm	L mm	i mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1/4	100	17	29.5	11.5	23.5	8.5	246.1101.270	20	HT214379	2.80
3/8	3/8	100	17	29.5	11.5	23.1	8.5	246.1101.280	20	HT214380	2.80
3/8	1/2	100	22	34.5	11.5	26.3	8.5	246.1101.285	10	HT214381	4.90
1/2	1/4	64	22	33.0	14.0	27.0	8.0	246.1101.380	10	HT214382	5.30
1/2	3/8	64	22	33.0	14.0	26.6	10.0	246.1101.390	10	407309	6.55
1/2	1/2	64	22	37.0	14.0	28.8	12.0	246.1101.504	10	407310	6.75
1/2	3/4	64	27	39.0	14.0	29.5	12.0	246.1101.506	10	HT214385	7.90
3/4	1/2	64	27	40.0	15.0	31.8	14.0	246.1101.596	10	HT214386	8.10
3/4	3/4	64	27	40.0	15.0	30.5	15.0	246.1101.598	10	HT214387	8.90

40 040024

**Regulierventile SERTO SO NV 01A21**

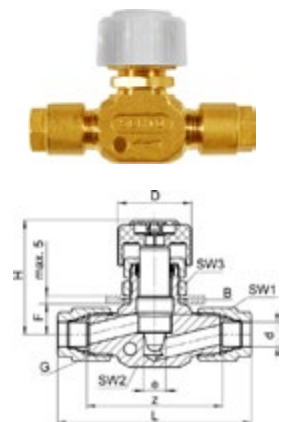
HTP10093

- Aus CW617N (Messing), mit Halterungsbohrung



d-d mm	IG (G) Zoll	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	L mm	D mm	H mm	B mm	F mm	z mm	e mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
6 - 6	1/8	50	12	14	19	66.5	26	47.0	16.5	10	50.5	4.0	258.7100.060	10	424398	30.70
8 - 8	1/4	50	14	14	19	70.5	26	47.0	16.5	10	51.0	5.0	258.7100.080	10	424399	33.50
10 - 10	3/8	50	17	18	24	84.0	36	54.5	20.5	14	60.0	6.5	258.7100.100	10	424400	45.00
12 - 12	1/2	50	19	22	27	95.0	36	66.0	24.5	15	66.5	9.5	258.7100.120	10	424401	59.70
14 - 14	1/2	50	22	22	27	99.0	36	66.0	24.5	15	67.0	9.5	258.7100.140	10	424402	61.40
15 - 15	1/2	50	22	22	27	99.0	36	66.0	24.5	15	67.0	9.5	258.7100.150	10	402996	61.65

40 040024



GEBERIT

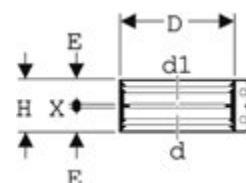
Rohrbriden GEBERIT PE

HTP13886

- Reduziert, mit Dichtung aus EPDM
- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken aus gleichen oder verschiedenen Werkstoffen

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	E cm	Schenkellänge X cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48-50	48-50	6.3	5.7	2.7	0.3	343.334	359.424.00.2	10	420113	16.20
54-56	54-56	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.425.00.2	10	420114	18.25
56	58	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.426.00.2	10	420115	18.25
56	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.335	359.427.00.2	10	420116	18.25
63	60	7.8	5.7	2.7	0.3	343.335	359.428.00.2	10	420117	18.25
63-64	63-64	7.8	5.7	2.7	0.3	343.336	359.429.00.2	10	420118	18.25
63-64	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.336	359.430.00.2	10	420119	18.25
68	68	8.3	5.6	2.6	0.4	343.336	359.431.00.2	10	420120	19.20
75	68	9.0	5.7	2.7	0.3	343.337	359.432.00.2	10	420121	23.20
75-76	75-76	8.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.433.00.2	10	420122	23.20
75-76	78	9.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.434.00.2	10	420123	23.20
75-76	83-84	9.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.435.00.2	10	420124	23.20
75-76	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.436.00.2	10	420125	23.20
89-90	83-84	11.1	5.7	2.7	0.3	343.338	359.437.00.2	10	420126	19.65
89-90	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.338	359.438.00.2	10	420127	19.65
89-90	96	11.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.439.00.2	10	420128	19.65
108-110	106	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.440.00.2	10	420129	21.95
108-110	108-110	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.441.00.2	10	420130	21.95
108-110	114-116	13.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.442.00.2	10	420131	21.95
135	135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.446.00.2	1	420135	33.35
135	140	15.5	6.9	3.1	0.7	343.347	312.140.00.2	1	432311	45.90
125	125	14.0	5.7	2.7	0.3	343.342	359.443.00.2	1	420132	33.35
125	131-135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.444.00.2	1	420133	33.35
159-160	159-160	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.449.00.2	1	420138	55.30
125	140-141	15.6	6.9	3.3	0.3	343.342	359.445.00.2	1	420134	33.35
159-160	168	18.3	6.9	3.3	0.3	343.343	359.450.00.2	1	420139	55.30
140-141	140-141	15.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.447.00.2	1	420136	33.35
159-160	152	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.448.00.2	1	420137	55.30
210	210	22.5	6.9	3.3	0.3	343.344	359.451.00.2	1	447163	86.00

40 010010



GEBERIT

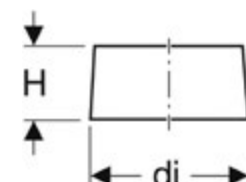
Stützringe GEBERIT PE

HTP15076

- Zum Stützen von Geberit PE Rohren und Formstücken
- Bei Verwendung eines Spannverbinders oder Übergangspannverbinders
- Für Übergänge von Geberit PE auf Guss

Ø d mm	Ø di mm	H cm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	44.0	4	343.814	359.454.00.1	10	420140	11.05
56	50.0	4	343.815	359.455.00.1	10	420141	11.50
63	57.0	4	343.816	359.456.00.1	10	420142	11.50
75	69.0	4	343.817	359.457.00.1	10	420143	13.50
90	83.0	4	343.818	359.458.00.1	10	420144	13.00
110	101.4	4	343.821	359.459.00.1	10	420145	18.70
125	115.2	4	343.822	359.462.00.1	1	420146	21.95
140	129.2	4	343.823	359.463.00.1	1	420147	26.55
160	147.6	4	343.823	359.464.00.1	1	420148	25.80

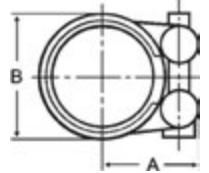
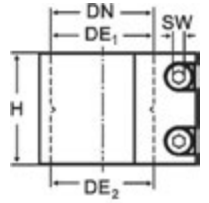
40 010010





Übergangsbriden vonRoll hydro FIX

- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken, nicht zugfest
- Bridenmantel aus Chromnickelstahl
- Dichtungsmanschette dient zum Ausgleich von Rohraussendurchmesser-Differenzen
- Für drucklose Rohrleitungen, bis 80°C, Anzugsdrehmoment 20 Nm
- Nicht geeignet in Bereichen mit Chlor- und Salzkonzentrationen



Material	Stützring zu PE-Rohr	DN	DE1 mm	DE2 mm	A mm	B mm	H mm	SW mm	NPK-Nr.	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
Guss / Guss	ohne	--	50	58	58	45	66	45	5	--	118716	50	433859	17.70
Guss / Guss	ohne	--	80	83	83	62	100	65	5	--	118717	20	433858	21.35
Guss / Guss	ohne	--	125	135	135	88	145	90	6	427.134	118703	10	414675	29.90
Guss / Guss	ohne	--	200	210	210	130	225	90	6	427.136	118713	8	414677	96.40
Guss / PE	mit	--	50	58	50	37	66	45	5	--	116819	50	414735	28.05
Guss / PE	mit	--	50	58	56	37	66	45	5	--	116766	50	414714	92.95
Guss / PE	mit	--	60	68	50	52	78	55	5	427.231	116830	50	414744	S) 34.75
Guss / PE	mit	--	60	68	56	52	78	55	5	427.231	116836	50	414749	29.90
Guss / PE	mit	--	60	68	63	52	78	55	5	427.231	116831	50	414745	29.90
Guss / PE	mit	--	70	78	75	56	88	65	5	427.232	116829	20	414734	44.55
Guss / PE	mit	--	90	89	75	62	100	65	5	427.232	116837	20	414750	37.20
Guss / PE	mit	--	100	110	110	75	120	65	6	427.233	116763	30	414711	45.75
Guss / PE	mit	--	125	135	125	88	145	90	6	427.234	116764	10	414712	57.35
Guss / PE	mit	S16	125	135	125	88	145	90	6	427.234	116834	10	414747	56.10
Guss / PE	mit	--	150	160	160	104	175	90	6	427.235	116765	10	414713	87.25
Guss / PE	mit	--	200	210	200	130	225	90	6	427.236	116769	8	449547	148.25
Guss / PE	ohne	--	50	58	50	37	66	45	5	--	116653	50	414697	18.30
Guss / PE	ohne	--	60	68	63	52	78	55	5	427.151	116658	50	414702	19.50
Guss / PE	ohne	--	90	89	90	62	100	65	5	427.152	118701	20	417818	21.35
Guss / PE	ohne	--	200	210	200	130	225	90	6	427.156	116773	8	414717	130.55
Guss / PE	ohne	--	250	274	250	162	291	90	6	427.157	116758	1	445437	S) 220.20
Guss / Stahl	ohne	--	60	68	64	52	78	55	5	427.131	116810	50	414727	36.00
Guss / Stahl	ohne	--	90	89	83	62	100	65	5	427.132	116811	20	414728	21.95
Guss / Stahl	ohne	--	100	110	106	75	120	65	6	427.133	116812	30	414729	24.40
Guss / Stahl	ohne	--	125	135	131	88	145	90	6	427.134	116813	10	414730	51.25
Guss / Stahl	ohne	--	150	160	152	104	175	90	6	427.135	116814	10	414731	57.95
Stahl / PE	mit	--	50	48.3	50	37	66	45	5	--	116815	50	414732	28.05
Stahl / PE	mit	--	50	54	50	37	66	45	5	--	116820	50	414736	31.10
Stahl / PE	mit	--	50	54	56	37	66	45	5	--	116826	50	414742	29.90
Stahl / PE	mit	--	60	60.3	63	52	78	55	5	--	116816	50	414733	30.50
Stahl / PE	mit	--	60	64	63	52	78	55	5	--	116821	50	414737	29.90
Stahl / PE	mit	--	80	83	75	62	100	65	5	--	116827	20	414743	37.20
Stahl / PE	mit	--	80	83	90	62	100	65	5	--	116740	20	407333	37.20
Stahl / PE	mit	S16	80	83	90	62	100	65	5	--	116822	20	414738	37.20
Stahl / PE	mit	--	90	88.9	90	62	100	65	5	--	116762	20	414710	37.20
Stahl / PE	mit	S16	90	88.9	90	62	100	65	5	--	116832	20	414746	37.20
Stahl / PE	mit	--	100	106	110	75	120	65	6	--	116741	30	414739	45.75
Stahl / PE	mit	--	100	114.3	110	78	126	65	6	--	116647	27	405353	48.80
Stahl / PE	mit	--	125	131/133	125	88	145	90	6	--	116742	10	405354	57.35
Stahl / PE	mit	S16	125	131/133	125	88	145	90	6	--	116824	10	414740	57.35
Stahl / PE	mit	--	125	152	160	104	175	90	6	--	116649	10	407366	89.65
Stahl / PE	mit	S16	125	152	160	104	175	90	6	--	116825	10	414741	90.30
Stahl / PE	mit	S16	150	159	160	104	175	90	6	--	116835	10	414748	87.25
Stahl / PE	ohne	--	60	60.3	63	52	78	55	5	--	116656	50	414700	18.30
Stahl / PE	ohne	--	70	76.1	75	56	88	65	5	--	116772	20	414716	34.75
Stahl / PE	ohne	--	100	108	110	75	120	65	6	--	118702	30	414674	22.50
Stahl / PE	ohne	--	100	114.3	110	78	126	65	6	--	116780	27	414718	42.10
Stahl / PE	ohne	--	150	159	160	104	175	90	6	--	118704	10	414676	61.60
Stahl / PE	ohne	--	150	168.3	160	104	175	90	6	--	116672	1	407324	82.35

S) Lieferbar solange Vorrat

40 015025

HTP15039

Steinzeugbriden

- Aus Chromstahl, für Steinzeugrohre, dreiteilig, Inbus 6 mm

DN	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100	110	H5017	1	405367	138.00
125	125	H5120	1	405368	159.00
150	160	H5221	1	405369	166.00
180	180	H6848	1	HT208478	154.00
200	200	H5319	1	407379	191.00
200	200	H5319 200	1	HT610993	190.00



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Steinzeugbriden

DN	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
230	272	H5320	1	HT610994	173.00
250	299	H5417	1	405909	209.00
250	250	H5418 250	1	HT610995	210.00
300	315	H5514	1	405910	383.25
					40 015025

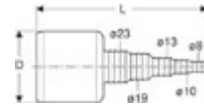
GEBERIT

Adapter GEBERIT

HTP615791

- Zum Verbinden von Ablaufschläuchen mit Abgangsrohren aus PE-HD

D Ø mm	Länge L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	12.3	152.910.16.1	1	479117	29.90



10

Rohrisolationen



10.03 ...



10.04 ...



10.04 ...



10.07 ...



10.08 ...



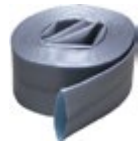
10.09 ...



10.09 ...



10.09 ...



10.19 ...



10.20 ...



10.22 ...



10.23 ...



10.24 ...



10.27 ...



10.27 ...



10.30 ...



10.31 ...



10.34 ...

HOCHEFFIZIENTE SCHALLSCHUTZLÖSUNGEN

ArmaComfort® AB & Alu



ArmaComfort AB Alu halogenfrei und ECO-zertifiziert



FLEXIBLER BRANDSCHUTZ

ArmaFlex® Protect



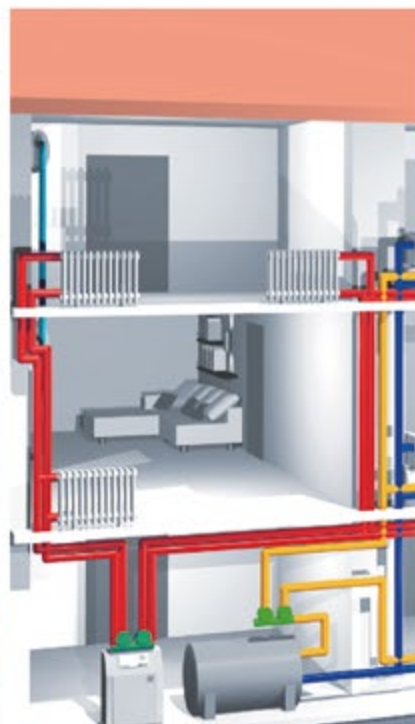
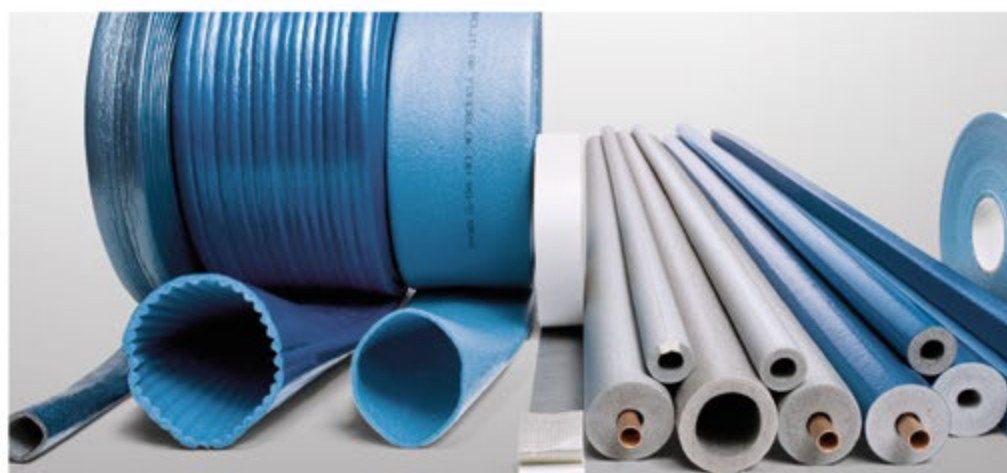
Mit ArmaFlex Protect lassen sich nicht- sowie brennbare Rohrleitungen unkomplizierter denn je abschotten



DAS KOMPLETTE SORTIMENT

Tubolit®

Das umfangreiche Dämmpaket für effektive Energieeinsparung und Schallschutz



Rohrdämmstoff-Schläuche ARMACELL Tubolit DG-B1

- Zur Reduzierung von Wärmeverlusten an Heizungs- und Sanitäranlagen
- Flexibler, geschlossenzelliger, extrudierter Dämmstoff, grau
- Schaumstoff auf Polyethylen-Basis (PEF) gemäss EN 14313
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.040 W/m²K bei +10 °C
- Baustoffklasse: DL-s2, d0



für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
15	9	2	TL-15/9-DG-B1	250 445610	3.70
18	9	2	TL-18/9-DG-B1	214 445611	3.85
20	9	2	TL-20/9-DG-B1	212 445612	4.00
22	9	2	TL-22/9-DG-B1	178 445613	4.35
25	9	2	TL-25/9-DG-B1	138 445614	4.85
28	9	2	TL-28/9-DG-B1	130 445615	4.90
32	9	2	TL-32/9-DG-B1	122 445616	5.35
35	9	2	TL-35/9-DG-B1	96 445617	5.70
40	9	2	TL-40/9-DG-B1	82 445618	6.20
42	9	2	TL-42/9-DG-B1	72 445619	6.35
48	9	2	TL-48/9-DG-B1	70 445620	7.25
50	9	2	TL-50/9-DG-B1	66 445621	8.20
60	9	2	TL-60/9-DG-B1	48 445622	9.30
54	9	2	TL-54/9-DG-B1	58 451965	8.60
64	9	2	TL-64/9-DG-B1	50 445623	10.40
70	9	2	TL-70/9-DG-B1	32 445624	11.85
76	9	2	TL-76/9-DG-B1	32 445625	12.70
89	9	2	TL-89/9-DG-B1	22 445626	15.85
15	13	2	TL-15/13-DG-B1	180 445627	4.65
18	13	2	TL-18/13-DG-B1	148 445628	4.85
20	13	2	TL-20/13-DG-B1	140 445629	4.90
22	13	2	TL-22/13-DG-B1	128 445630	5.20
28	13	2	TL-28/13-DG-B1	98 445632	5.95
32	13	2	TL-32/13-DG-B1	90 445633	6.45
35	13	2	TL-35/13-DG-B1	84 445634	6.95
40	13	2	TL-40/13-DG-B1	70 445635	7.25
42	13	2	TL-42/13-DG-B1	60 445636	7.35
48	13	2	TL-48/13-DG-B1	52 445637	9.15
54	13	2	TL-54/13-DG-B1	46 445638	10.40
60	13	2	TL-60/13-DG-B1	38 445639	11.40
64	13	2	TL-64/13-DG-B1	52 445640	12.10

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
70	13	2	TL-70/13-DG-B1	24 445641	13.20
76	13	2	TL-76/13-DG-B1	26 445642	15.50
89	13	2	TL-89/13-DG-B1	22 445643	18.55
110	13	2	TL-110/13-DG-B1	16 445644	24.75
114	13	2	TL-114/13-DG-B1	12 445645	26.40
125	13	2	TL-125/13-DG-B1	12 445646	30.65
18	20	2	TL-18/20-DG-B1	88 445647	6.70
22	20	2	TL-22/20-DG-B1	80 445648	7.45
28	20	2	TL-28/20-DG-B1	68 445649	8.25
35	20	2	TL-35/20-DG-B1	50 445650	8.90
42	20	2	TL-42/20-DG-B1	44 445651	10.55
48	20	2	TL-48/20-DG-B1	40 445652	11.90
54	20	2	TL-54/20-DG-B1	32 445653	12.60
60	20	2	TL-60/20-DG-B1	28 445655	14.05
76	20	2	TL-76/20-DG-B1	20 445656	23.80
89	20	2	TL-89/20-DG-B1	18 445657	29.40
110	20	2	TL-110/20-DG-B1	12 445658	41.20
114	20	2	TL-114/20-DG-B1	12 445659	43.75
15	25	2	TL-15/27-DG-B1	66 451824	11.40
18	25	2	TL-18/26-DG-B1	56 451825	11.70
22	25	2	TL-22/26-DG-B1	54 451826	13.60
28	25	2	TL-28/25-DG-B1	46 451827	13.10
35	25	2	TL-35/25-DG-B1	32 451828	15.10
42	25	2	TL-42/25-DG-B1	28 451829	17.70
48	25	2	TL-48/25-DG-B1	24 451830	20.20
54	25	2	TL-54/25-DG-B1	24 451831	22.00
60	25	2	TL-60/25-DG-B1	24 451832	25.75
76	25	2	TL-76/25-DG-B1	16 451833	35.75
89	25	2	TL-89/25-DG-B1	14 451834	44.05
110	25	2	TL-110/25-DG-B1	8 451835	48.75

40 065021



HTP10595

Rohrdämmstoff-Endlosschläuche ARMACELL Tubolit S Plus

- Zur Reduzierung von Wärmeverlusten und Lärm an Heizungs- und Sanitäranlagen
- Flexibler, geschlossenzelliger, extrudierter Dämmstoff, Schaumstoff: grau, Folie: blau
- Schaumstoff auf Polyethylen-Basis (PEF) gemäss EN 14313
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.045 W/m²K bei +10 °C
- Baustoffklasse: EL

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
15	4	20	TL-12-15/4-S+	520	445695	3.60
18	4	20	TL-18/4-S+	440	445696	3.95
22	4	20	TL-22/4-S+	400	445697	4.20
28	4	20	TL-28/4-S+	320	445698	4.65
35	4	20	TL-35/4-S+	260	445699	5.20
42	4	20	TL-42/4-S+	240	445700	6.00
						40 065024

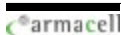


HTP10596

Rohrdämmstoff-Endlosschläuche ARMACELL Tubolit AR Fonoblok

- Zur Schalldämmung von **gusseisernen** Rohren für Schmutzwasser und Regenwasser
- Flexibler, geschlossenzelliger, extrudierter Dämmstoff, Schaumstoff ohne Folie, blau
- Schaumstoff auf Polyethylen-Basis (PEF) gemäss EN 14313
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.045 W/m²K bei +10 °C
- Baustoffklasse: E

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	DN	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
57	5	50	15	TL-50/5-AR	135	454637	4.90
64	5	60	15	TL-60/5-AR	120	454638	5.85
76	5	70	15	TL-70/5-AR	105	454639	6.65
89	5	90	15	TL-90/5-AR	75	454640	7.65
108	5	100	15	TL-100/5-AR	75	454641	8.60
133	5	125	15	TL-125/5-AR	60	454642	10.10
160	5	150	15	TL-150/5-AR	45	454643	12.40
						40 065024	



HTP12542

Rohrdämmstoff-Endlosschläuche ARMACELL Tubolit AR Fonowave

- Zur Schalldämmung, insbesondere von Abwasser- und Regenwasserrohren aus **Kunststoff**
- Flexibler, geschlossenzelliger, extrudierter Dämmstoff, Schaumstoff blau
- Mit strapazierbarer Folienummantelung und Wellenprofil
- Schaumstoff auf Polyethylen-Basis (PEF) gemäss EN 14313
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.045 W/m²K bei +10 °C
- Baustoffklasse: E

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	DN	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
57	9	50	10	TL-50/9-ARW	80	448644	5.60
76	9	70	10	TL-70/9-ARW	60	448645	7.35
89	9	90	10	TL-90/9-ARW	50	404111	8.75
110	9	100	10	TL-100/9-ARW	40	448646	11.40
133	9	125	10	TL-125/9-ARW	40	448647	11.40
						40 065024	



HTP10597

Klebebänder ARMACELL Tubolit DG

- PE Klebeband grau, Euroklasse E

Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	3	10	TL-TAPE/50-DG	12	445701	35.50
						40 065027



HTP10598

Klebebänder ARMACELL Tubolit AR Fonoblok

- Selbstklebend, mit widerstandsfähigen Polyethylen-Folienummantelung, blau
- Klebebeschichtung auf modifizierter Acrylatbasis mit Gitternetzstruktur

Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	3	10	TL-TAPE/50-AR	12	445703	51.40
100	3	10	TL-TAPE/100-AR	6	445705	97.10
						40 065027





Klebebänder ARMACELL Tubolit AR Fonowave

- Selbstklebend, mit widerstandsfähigen Polyethylen-Folienummantelung, blau
- Klebeschichtung auf modifizierter Acrylatbasis mit Gitternetzstruktur

Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	3	15	TL-TAPE/50-ARW	12	448648	56.55 40 065024



Clips ARMACELL Tubolit

Inhalt Beutel Stück	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Beutel
100	TL-CLIPS	1	445706	20.95 40 065027



Rohrdämmstoff-Schläuche ARMACELL Armaflex XG

- Zur Dämmung / Schutz der Rohrleitungen, Luftkanäle, Behälter von Heizungs- und Sanitäranlagen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Mit hohem Wasserdampf-Diffusionswiderstand und niedriger Wärmeleitfähigkeit
- Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 6 - 19 mm 0.035 W/m²K bei +/- 0 °C
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 25 - 40 mm 0.036 W/m²K bei +/- 0 °C
- Baustoffklasse: BL-s3,d0 (RF 2(cr))



für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
6	6	2	XG-06X006	496 449845	4.90	20	13	2	XG-13X020	104 449887	11.20
8	6	2	XG-06X008	432 449846	5.00	22	13	2	XG-13X022	100 449888	11.70
10	6	2	XG-06X010	380 449847	5.10	25	13	2	XG-13X025	88 449889	12.20
12	6	2	XG-06X012	330 449848	5.20	28	13	2	XG-13X028	82 449890	12.80
15	6	2	XG-06X015	280 449849	5.80	32	13	2	XG-13X032	64 449891	14.10
18	6	2	XG-06X018	210 449850	6.50	35	13	2	XG-13X035	60 449892	15.40
22	6	2	XG-06X022	170 449851	6.80	40	13	2	XG-13X040	50 449893	16.70
28	6	2	XG-06X028	112 449852	7.40	42	13	2	XG-13X042	50 449894	17.40
35	6	2	XG-06X035	92 449853	8.60	48	13	2	XG-13X048	42 449895	20.90
6	9	2	XG-09X006	352 449854	5.70	50	13	2	XG-13X050	38 449896	23.40
8	9	2	XG-09X008	300 449855	5.80	54	13	2	XG-13X054	38 449897	24.80
10	9	2	XG-09X010	266 449856	6.00	60	13	2	XG-13X060	32 449898	27.40
12	9	2	XG-09X012	234 449857	6.50	64	13	2	XG-13X064	30 449899	28.60
15	9	2	XG-09X015	200 449858	6.70	70	13	2	XG-13X070	28 449900	32.00
18	9	2	XG-09X018	166 449859	7.10	76	13	2	XG-13X076	28 449901	34.40
20	9	2	XG-09X020	140 449860	7.40	80	13	2	XG-13X080	20 449902	37.60
22	9	2	XG-09X022	140 449861	7.90	89	13	2	XG-13X089	20 449903	40.90
25	9	2	XG-09X025	108 449862	8.30	102	13	2	XG-13X102	20 449904	53.90
28	9	2	XG-09X028	98 449863	8.70	108	13	2	XG-13X108	20 449905	58.40
32	9	2	XG-09X032	80 449864	9.20	114	13	2	XG-13X114	20 449906	64.10
35	9	2	XG-09X035	76 449865	9.90	125	13	2	XG-13X125	18 449907	75.50
40	9	2	XG-09X040	66 449866	11.00	133	13	2	XG-13X133	16 449908	81.50
42	9	2	XG-09X042	64 449867	11.20	140	13	2	XG-13X140	12 449909	85.20
48	9	2	XG-09X048	54 449868	13.30	160	13	2	XG-13X160	12 449910	97.70
54	9	2	XG-09X054	52 449869	15.30	12	19	2	XG-19X012	84 449911	14.90
60	9	2	XG-09X060	48 449870	19.20	15	19	2	XG-19X015	72 449912	17.60
64	9	2	XG-09X064	44 449871	21.10	18	19	2	XG-19X018	60 449913	18.10
70	9	2	XG-09X070	32 449872	23.30	20	19	2	XG-19X020	58 449914	19.30
76	9	2	XG-09X076	32 449873	25.50	22	19	2	XG-19X022	56 449915	20.60
89	9	2	XG-09X089	28 449874	30.70	25	19	2	XG-19X025	50 449916	23.80
102	9	2	XG-09X102	26 449875	42.70	28	19	2	XG-19X028	48 449917	24.80
108	9	2	XG-09X108	26 449876	44.50	32	19	2	XG-19X032	36 449918	26.60
114	9	2	XG-09X114	24 449877	49.90	35	19	2	XG-19X035	36 449919	28.80
125	9	2	XG-09X125	14 449878	61.50	40	19	2	XG-19X040	32 449920	31.30
140	9	2	XG-09X140	14 449879	70.50	42	19	2	XG-19X042	32 449921	32.50
160	9	2	XG-09X160	10 449880	79.50	48	19	2	XG-19X048	28 449922	39.60
10	13	2	XG-13X010	172 449883	8.30	50	19	2	XG-19X050	24 449923	41.30
12	13	2	XG-13X012	162 449884	8.80	54	19	2	XG-19X054	24 449924	44.50
15	13	2	XG-13X015	122 449885	9.90	60	19	2	XG-19X060	24 449925	50.20
18	13	2	XG-13X018	104 449886	10.90	64	19	2	XG-19X064	20 449926	53.20

Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m	für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m
70	19	2	XG-19X070	18 449927	57.10	35	32	2	XG-32X035	18 449964	53.70
76	19	2	XG-19X076	18 449928	61.60	40	32	2	XG-32X040	18 449965	63.20
80	19	2	XG-19X080	16 449929	66.00	42	32	2	XG-32X042	18 449966	65.60
89	19	2	XG-19X089	16 449930	68.30	48	32	2	XG-32X048	18 449967	72.60
102	19	2	XG-19X102	16 449931	89.20	54	32	2	XG-32X054	12 449968	83.60
108	19	2	XG-19X108	16 449932	94.30	60	32	2	XG-32X060	10 449969	90.50
114	19	2	XG-19X114	14 449933	99.60	64	32	2	XG-32X064	10 449970	95.00
125	19	2	XG-19X125	10 449934	109.20	70	32	2	XG-32X070	10 449971	102.40
133	19	2	XG-19X133	10 449935	113.30	76	32	2	XG-32X076	10 449972	107.60
140	19	2	XG-19X140	10 449936	121.60	89	32	2	XG-32X089	10 449973	119.40
160	19	2	XG-19X160	10 449937	139.50	102	32	2	XG-32X102	6 449974	135.50
168	19	2	XG-19X168	8 449938	149.80	108	32	2	XG-32X108	6 449975	159.60
15	25	2	XG-25X015	48 449939	26.60	114	32	2	XG-32X114	8 449976	174.20
18	25	2	XG-25X018	40 449940	27.60	125	32	2	XG-32X125	6 449977	192.10
22	25	2	XG-25X022	40 449942	29.30	140	32	2	XG-32X140	6 449979	216.20
28	25	2	XG-25X028	36 449943	34.30	160	32	2	XG-32X160	4 449980	252.00
35	25	2	XG-25X035	24 449945	37.90	28	40	2	XG-40X028	18 449982	57.90
42	25	2	XG-25X042	24 449947	48.00	35	40	2	XG-40X035	16 449983	67.20
48	25	2	XG-25X048	20 449948	55.30	42	40	2	XG-40X042	12 449984	83.60
54	25	2	XG-25X054	18 449949	62.60	48	40	2	XG-40X048	12 449985	90.80
60	25	2	XG-25X060	18 449950	67.80	54	40	2	XG-40X054	10 449986	104.60
64	25	2	XG-25X064	16 449951	71.00	60	40	2	XG-40X060	10 449987	113.30
76	25	2	XG-25X076	12 449952	80.10	76	40	2	XG-40X076	8 449989	127.00
89	25	2	XG-25X089	12 449953	89.20	89	40	2	XG-40X089	6 449990	139.80
102	25	2	XG-25X102	8 449954	111.70	102	40	2	XG-40X102	8 449991	169.40
108	25	2	XG-25X108	8 449955	121.80	108	40	2	XG-40X108	4 449992	174.40
114	25	2	XG-25X114	10 449956	129.80	114	40	2	XG-40X114	6 449993	191.50
140	25	2	XG-25X140	4 449958	167.80	140	40	2	XG-40X140	4 449994	233.80
18	32	2	XG-32X018	32 449961	39.30	160	40	2	XG-40X160	4 449995	272.80
22	32	2	XG-32X022	24 449962	41.90	168	40	2	XG-40X168	4 449996	308.40
28	32	2	XG-32X028	24 449963	46.20						

40.065036



HTP12703

Rohrdämmstoff-Schläuche selbstklebend ARMACELL Armaflex XG

- Zur Dämmung / Schutz der Rohrleitungen, Luftkanäle, Behälter von Heizungs- und Sanitäreanlagen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Haftkleber-Beschichtung auf modifizierter Acrylat-Basis mit Gitternetzstruktur
- Mit hohem Wasserdampf-Diffusionswiderstand und niedriger Wärmeleitfähigkeit
- Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 6 - 19 mm 0.035 W/m²K bei +/- 0 °C
- Baustoffklasse: BL-s3,d0 (RF 2(cr))

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m
12	9	2	XG-09X012-A	449997	8.30
15	9	2	XG-09X015-A	449998	8.80
18	9	2	XG-09X018-A	449999	9.20
22	9	2	XG-09X022-A	450000	10.20
28	9	2	XG-09X028-A	450001	11.10
35	9	2	XG-09X035-A	450002	12.30
42	9	2	XG-09X042-A	450003	13.80
48	9	2	XG-09X048-A	450004	15.60
54	9	2	XG-09X054-A	450005	17.60
60	9	2	XG-09X060-A	450006	21.60
18	13	2	XG-13X018-A	450007	13.80
22	13	2	XG-13X022-A	450008	14.40
28	13	2	XG-13X028-A	450009	15.70
35	13	2	XG-13X035-A	450010	18.20
42	13	2	XG-13X042-A	450011	20.30
48	13	2	XG-13X048-A	450012	23.60
54	13	2	XG-13X054-A	450013	27.90
60	13	2	XG-13X060-A	450014	30.40
76	13	2	XG-13X076-A	450015	37.40
89	13	2	XG-13X089-A	450016	44.10
18	19	2	XG-19X018-A	450017	21.40
22	19	2	XG-19X022-A	450018	23.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche selbstklebend

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m
28	19	2	XG-19X028-A	450019	28.30
35	19	2	XG-19X035-A	450020	32.20
42	19	2	XG-19X042-A	450021	35.90
48	19	2	XG-19X048-A	450022	42.90
54	19	2	XG-19X054-A	450023	48.00
60	19	2	XG-19X060-A	450024	53.80
76	19	2	XG-19X076-A	450025	63.90
89	19	2	XG-19X089-A	450026	71.60

40 065039

**Rohrdämmstoff-Endlosschläuche ARMACELL Armaflex XG**

HTP12704

- Zur Dämmung / Schutz der Rohrleitungen, Luftkanäle, Behälter von Heizungs- und Sanitäranlagen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Mit hohem Wasserdampf-Diffusionswiderstand und niedriger Wärmeleitfähigkeit
- Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 6 - 19 mm 0.035 W/m²K bei +/- 0 °C
- Baustoffklasse: BL-s3,d0 (RF 2(cr))

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
6	6	95	XG-06X006/E	95	450027	4.90
8	6	85	XG-06X008/E	85	450028	5.00
10	6	75	XG-06X010/E	75	450029	5.10
12	6	65	XG-06X012/E	65	450030	5.20
15	6	55	XG-06X015/E	55	450031	5.80
18	6	45	XG-06X018/E	45	450032	6.50
22	6	40	XG-06X022/E	40	450033	6.80
28	6	30	XG-06X028/E	30	450034	7.40
6	9	70	XG-09X006/E	70	450035	5.70
8	9	60	XG-09X008/E	60	450036	5.80
10	9	50	XG-09X010/E	50	450037	6.00
12	9	45	XG-09X012/E	45	450038	6.50
15	9	40	XG-09X015/E	40	450039	6.70
18	9	38	XG-09X018/E	38	450040	7.10
22	9	30	XG-09X022/E	30	450041	7.90
28	9	26	XG-09X028/E	26	450042	8.70
6	13	45	XG-13X006/E	45	450043	7.30
10	13	35	XG-13X010/E	35	450045	8.30
12	13	32	XG-13X012/E	32	450046	8.80
15	13	28	XG-13X015/E	28	450047	9.90
18	13	27	XG-13X018/E	27	450048	10.90
22	13	26	XG-13X022/E	26	450049	11.70
28	13	20	XG-13X028/E	20	450050	12.80

40 065039

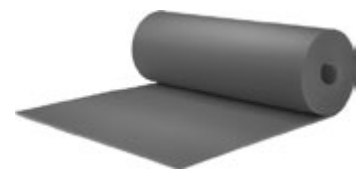
**Rohrdämmstoff-Endlosplatten ARMACELL Armaflex XG**

HTP12705

- Zur Dämmung / Schutz der Rohrleitungen, Luftkanäle, Behälter von Heizungs- und Sanitäranlagen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Mit hohem Wasserdampf-Diffusionswiderstand und niedriger Wärmeleitfähigkeit
- Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 6 - 19 mm 0.035 W/m²K bei +/- 0 °C
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 25 - 40 mm 0.036 W/m²K bei +/- 0 °C
- Baustoffklasse: BL-s3,d0 (RF 2(cr))

Dämmschichtdicke mm	Breite m	Länge m	Orig. Nr.	☞ m ²	AW-Nummer	CHF m ²
6	1	15	XG-06-99/E	15	450051	50.40
9	1	10	XG-09-99/E	10	450052	73.20
13	1	8	XG-13-99/E	8	450053	86.80
19	1	6	XG-19-99/E	6	450055	134.00
25	1	4	XG-25-99/E	4	450056	165.10
32	1	3	XG-32-99/E	3	450057	207.70
40	1	7	XG-40-99/E	7	450058	257.40

40 065039

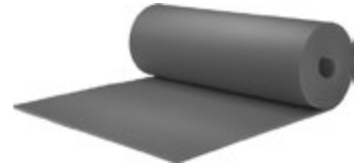


Rohrdämmstoff-Endlosplatten selbstklebend ARMACELL Armaflex XG

- Zur Dämmung / Schutz der Rohrleitungen, Luftkanäle, Behälter von Heizungs- und Sanitäranlagen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Mit hohem Wasserdampf-Diffusionswiderstand und niedriger Wärmeleitfähigkeit
- Haftkleber-Beschichtung auf modifizierter Acrylat-Basis mit Gitternetzstruktur
- Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Temperatur: max. +100 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 6 - 19 mm 0.035 W/m²K bei +/- 0 °C
- Wärmeleitfähigkeit: bei DSD 25 - 40 mm 0.036 W/m²K bei +/- 0 °C
- Baustoffklasse: BL-s3,d0 (RF 2(cr))

Dämmschichtdicke mm	Breite m	Länge m	Orig. Nr.	☞ m ²	AW-Nummer	CHF m ²
6	1	15	XG-06-99/EA	15	450059	91.10
9	1	10	XG-09-99/EA	10	450060	113.90
13	1	8	XG-13-99/EA	8	450061	127.40
19	1	6	XG-19-99/EA	6	450063	174.80
25	1	4	XG-25-99/EA	4	450064	191.40
32	1	3	XG-32-99/EA	3	450065	233.90

40 065039

**Klebebänder ARMACELL Armaflex XG**

- Baustoffklasse: BL-s3,d0

Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	3	15	XG-TAPE	12	450067	65.30

40 065039

**Rohrdämmstoff-Schläuche ARMACELL HT/Armaflex**

- Zur Dämmung von Kraftfahrzeugen, Heissgasleitungen sowie Dampf- und Wechseltemperaturleitungen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Basierend auf hoch UV-beständigem, extrudiertem Elastomerschaum
- Schaumstoff auf EPDM-Synthesekautschukbasis, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Praktisches Brandverhalten: selbstverlöschend, nichttropfend, leitet kein Feuer
- Temperatur: max. +150 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.042 W/m²K bei +10 °C
- Baustoffklasse: DL-s3,d0 (RF 3(cr))

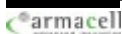
für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Innen-Ø mm	Länge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
10	10	11.5-13.0	2	HT-10X010	192	445973	6.60
12	10	13.5-15.0	2	HT-10X012	172	445974	7.10
15	10	16.5-18.0	2	HT-10X015	144	445975	7.25
18	10	19.5-21.0	2	HT-10X018	130	445976	7.75
22	10	23.5-25.0	2	HT-10X022	108	445977	8.65
28	10	29.5-31.0	2	HT-10X028	82	445978	9.65
35	10	36.5-38.5	2	HT-10X035	60	445979	10.90
42	10	44.0-46.0	2	HT-10X042	50	445980	12.40
10	13	11.5-13.0	2	HT-13X010	140	445987	9.05
12	13	13.5-15.0	2	HT-13X012	130	445988	9.90
15	13	16.5-18.0	2	HT-13X015	112	445989	10.95
18	13	19.5-21.0	2	HT-13X018	98	445990	12.05
22	13	23.5-25.0	2	HT-13X022	84	445991	12.85
28	13	29.5-31.0	2	HT-13X028	64	445992	14.15
35	13	36.5-38.5	2	HT-13X035	50	445993	16.95
42	13	44.0-46.0	2	HT-13X042	40	445994	19.15
48	13	50.0-52.0	2	HT-13X048	32	445995	23.15
54	13	55.5-57.5	2	HT-13X054	32	445996	27.60
60	13	62.0-64.0	2	HT-13X060	28	445998	30.20
76	13	77.5-80.0	2	HT-13X076	24	445999	38.20
89	13	91.0-94.0	2	HT-13X089	18	446000	45.55
12	19	13.5-15.0	2	HT-19X012	80	446001	14.70
15	19	16.5-18.0	2	HT-19X015	64	446002	19.55
18	19	19.5-21.0	2	HT-19X018	58	446003	20.00
22	19	19.5-21.0	2	HT-19X022	50	446004	23.00
28	19	29.5-31.0	2	HT-19X028	48	446005	27.60
35	19	36.5-38.5	2	HT-19X035	32	446006	32.05
42	19	44.0-46.0	2	HT-19X042	24	446007	35.85
48	19	50.0-52.0	2	HT-19X048	22	446008	44.05
54	19	55.5-57.5	2	HT-19X054	18	446009	49.35



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Innen-Ø mm	Länge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
60	19	62.0-64.0	2	HT-19X060	16	446011	55.65
76	19	77.5-80.0	2	HT-19X076	18	446012	68.35
89	19	91.0-94.0	2	HT-19X089	16	446013	75.85
15	25	16.5-18.0	2	HT-25X015	40	446015	29.95
18	25	19.5-21.0	2	HT-25X018	36	446016	30.40
22	25	19.5-21.0	2	HT-25X022	36	446017	33.15
28	25	29.5-31.0	2	HT-25X028	32	446018	37.75
35	25	36.5-38.5	2	HT-25X035	24	446019	43.85
42	25	44.0-46.0	2	HT-25X042	20	446020	53.05
48	25	50.0-52.0	2	HT-25X048	16	446021	59.80
54	25	55.5-57.5	2	HT-25X054	16	446022	68.65
60	25	62.0-64.0	2	HT-25X060	16	446024	74.65
76	25	77.5-80.0	2	HT-25X076	12	446025	90.25
89	25	91.0-94.0	2	HT-25X089	12	446026	99.90
							40 065048



HTP10606

Rohrdämmstoff-Endlosplatten ARMACELL HT/Armaflex

- Zur Dämmung von Kraftfahrzeugen, Heissgasleitungen sowie Dampf- und Wechseltemperaturleitungen
- Hochflexibles, geschlossenzelliges Dämmmaterial, Farbe schwarz
- Basierend auf hoch UV-beständigem, extrudiertem Elastomerschaum
- Schaumstoff auf EPDM-Synthesekautschukbasis, Elastomerschaum (FEF) gemäss EN 14304
- Praktisches Brandverhalten: selbstverlöschend, nichttropfend, leitet kein Feuer
- Temperatur: max. +150 °C (+ 85 °C für Bänder)
- Wärmeleitfähigkeit: 0.042 W/m²K bei +10 °C
- Baustoffklasse: DL-s3,d0 (RF 3(cr))

Dämmschichtdicke mm	Breite m	Länge m	Orig. Nr.	☞ m²	AW-Nummer	CHF m²
10	1	10	HT-10-99/E	10	446027	85.15
13	1	8	HT-13-99/E	8	446028	101.10
19	1	6	HT-19-99/E	6	446029	155.80
25	1	4	HT-25-99/E	4	446030	192.25
						40 065048



HTP10607

Klebehänder ARMACELL HT/Armaflex

Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	3	15	HT-TAPE	12	446031	89.80
						40 065060

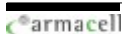


HTP10608

Kleber ARMACELL Armaflex HT 625

- Speziell für einen weiten Temperatur- und Anwendungsbereich entwickelt
- Hervorragende, wasserfeste Verbindung von HT/ArmaFlex
- Einkomponenten-Hochleistungs-Kleber
- Für Anwendungstemperaturen bis zu +150 °C
- Lufttrocknender Kontaktkleber mit geringer Viskosität

Inhalt l	Gebinde	Beschreibung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.25	Dose	mit Pinsel	ADH-HT625/0,25	40	446032	31.90
0.50	Dose	ohne Pinsel	ADH-HT625/0,5	12	446033	35.85
1.00	Dose	ohne Pinsel	ADH-HT625/1,0	12	446578	57.05
						40 065060



HTP10609

Kleber ARMACELL Armaflex 520

- Speziell für die ArmaFlex-Dämmung entwickelt
- Stellt zuverlässige, "wasserdampfdichte" Verbindungen sicher
- Einkomponenten-Industriekleber
- Für Anwendungstemperaturen bis zu +105 °C
- Schnelles Trocknen der Nähte, geringe Viskosität

Inhalt l	Gebinde	Beschreibung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.25	Dose	mit Pinsel	ADH520/0,25E	24	446034	24.65
0.50	Dose	ohne Pinsel	ADH520/0,5E	12	446035	26.15
						40 065060



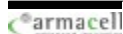


HTP16471

Kleber ARMACELL Armaflex RS 850

- Nicht tropfender Kleber für eine schnellere und sauberere Anwendung
- Ideal für Installationen in Werkstätten und engen Räumen
- Hervorragende Verbindung mit ArmaFlex
- Minimale Emission von Lösemitteln im Ruhezustand
- Thixotropischer, gelbasierter Kleber, längere Haltbarkeit

Inhalt l	Gebinde	Beschreibung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.50	Dose	ohne Pinsel	ADH-RS850/0,5	12	452980	43.70
						40 065060

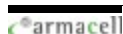


HTP10610

Spezialreiniger ARMACELL Armaflex

- Gewährleistet vor der Anwendung von ArmaFlex Kleber perfekt saubere Oberflächen
- Reinigung von mit ArmaFlex Kleber verschmutzten Pinseln und Arbeitsgeräten

Inhalt l	Gebinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1.00	Dose	CLEANER/1,0	4	446036	34.50	
						40 065060



HTP10611

Schutzanstriche ARMACELL Armafinish 99

- Speziell für die Beschichtung und Schutz von ArmaFlex-Dämmstoffen
- Beschichtung bleibt elastisch, Tropffreie Farbe
- Witterungs- und alterungsbeständig

Inhalt l	Gebinde	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
2.5	Eimer	RAL 9001 Cremeweiss	FINISH/WH-2,5	4	446051	174.25
2.5	Eimer	RAL 7037 Staubgrau	FINISH/GY-2,5	4	446052	174.25
						40 065060



HTP19283

Rohrdämmstoff-Schläuche ARMACELL Armaflex Protect

- Zur Brandschutzabschottung und Dämmung für Heizungs-, Sanitär- und Kälteleitungen
- Bis zu 120 Minuten Feuerbeständigkeit gemäss EN 13501 bzw. S90 nach VK
- Bis Aussendurchmesser 326 mm und brennbare Leitungen bis 110 mm Aussendurchmesser
- Elastomerschaum auf Basis synthetischem Kautschuks, Farbe schwarz
- Selbstlöschend, nicht abtropfend, leitet kein Feuer
- Temperatur: max. +85 ° C, Wärmeleitfähigkeit: 0.056 W/m°K
- Baustoffklasse: Brandkennziffer 5 (200 °C) .2 (RF 2)

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
6	16	1	PRO-AX-16X006	34	456070	58.50
8	16	1	PRO-AX-16X008	30	456071	58.70
10	19	1	PRO-AX-19X010	18	456072	63.25
12	19	1	PRO-AX-19X012	17	456073	65.25
15	19	1	PRO-AX-19X015	16	456074	68.00
16	20	1	PRO-AX-20X016	14	456075	73.50
18	20	1	PRO-AX-20X018	13	456076	75.15
20	20	1	PRO-AX-20X020	12	456077	78.35
22	20	1	PRO-AX-20X022	12	456078	79.45
25	20	1	PRO-AX-20X025	11	456079	88.85
28	25	1	PRO-AX-25X028	9	456080	96.35
32	25	1	PRO-AX-25X032	8	456081	119.85
35	25	1	PRO-AX-25X035	8	456082	149.15
40	25	1	PRO-AX-25X040	6	456083	167.90
42	25	1	PRO-AX-25X042	6	456084	175.80
48	25	1	PRO-AX-25X048	5	456085	190.95
50	25	1	PRO-AX-25X050	5	456086	194.10
54	25	1	PRO-AX-25X054	5	456087	202.80
60	25	1	PRO-AX-25X060	4	456088	221.65
64	25	1	PRO-AX-25X063	4	456089	228.60
76	25	1	PRO-AX-25X076	4	456090	254.65
89	25	1	PRO-AX-25X089	4	456091	284.90
						40 065030





HTP19284

Rohrdämmstoff-Endlosplatten ARMACELL Armaflex Protect

- Zur Brandschutzabschottung und Dämmung für Heizungs-, Sanitär- und Kälteleitungen
- Bis zu 120 Minuten Feuerbeständigkeit gemäss EN 13501 bzw. S90 nach VK
- Bis Aussendurchmesser 326 mm und brennbare Leitungen bis 110 mm Aussendurchmesser
- Elastomerschaum auf Basis synthetischem Kautschuks, Farbe schwarz
- Selbstlöschend, nicht abtropfend, leitet kein Feuer
- Platten sind zur Abschottung mindestens 2-lagig einzubauen
- Zusätzlich zur Verklebung, mit Wickeldraht in Einbaulage zu sichern (DIN 4140)
- Temperatur: max. +85 °C, Wärmeleitfähigkeit: 0.056 W/m²K
- Baustoffklasse: Brandkennziffer 5 (200 °C) .2 (RF 2)

Dämmschichtdicke mm	Breite m	Länge m	Orig. Nr.	Stück m ²	AW-Nummer	CHF m ²
13	0.5	6	PRO-AX-13MM/E	6	456095	260.90
						40 065030



HTP10612

Werkzeuge ARMACELL Armaflex

Beschreibung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Schlitzmesser	SLITTER	10	446053	40.45
Ersatzklinge, Set zu 6 Stk.	BLADES	50	446054	12.85
				40 065060



HTP610410

Rohrdämmstoff-Schläuche EUROBATEX UnionFoam

- Schwarzer geschlossenzelliger flexibler Elastomerschaum (FEF)
- Flexibler und expandierter FCKW- und HFCKW-freier Elastomerschaum
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäranlagen
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 14304
- Betriebstemperaturbereich: -45 °C +110 °C
- Wärmeleitfähigkeit: 0 °C = bis 25 mm: 0,033 W/m-K, ab 25 mm: 0,035 W/m-K
- Wärmeleitfähigkeit: 40 °C = bis 25 mm: 0,037 W/m-K, ab 25 mm: 0,039 W/m-K

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	Stück m	AW-Nummer	CHF m
6	6	2	-45 ... +110	17783	496	486527	4.60
8	6	2	-45 ... +110	18009	432	486528	4.80
10	6	2	-45 ... +110	17734	364	486529	4.90
12	6	2	-45 ... +110	17735	316	486530	5.00
15	6	2	-45 ... +110	17737	266	486531	5.40
18	6	2	-45 ... +110	17738	220	486532	5.85
22	6	2	-45 ... +110	17739	180	486533	6.40
28	6	2	-45 ... +110	17740	130	486534	7.00
35	6	2	-45 ... +110	17741	100	486535	8.05
9	9	2	-45 ... +110	09-009 EUR 0	352	486536	4.80
8	9	2	-45 ... +110	12568	300	486537	4.95
10	9	2	-45 ... +110	12569	266	486538	5.10
12	9	2	-45 ... +110	12570	234	486539	5.25
15	9	2	-45 ... +110	12571	192	486540	5.65
18	9	2	-45 ... +110	12572	166	486541	6.00
20	9	2	-45 ... +110	14909	136	486542	6.70
22	9	2	-45 ... +110	12573	136	486543	6.70
25	9	2	-45 ... +110	12574	108	486544	6.80
28	9	2	-45 ... +110	12575	98	486545	7.30
35	9	2	-45 ... +110	12577	76	486546	8.30
38	9	2	-45 ... +110	12578	66	486547	9.35
40	9	2	-45 ... +110	09-040 EUR 0	66	486548	9.45
42	9	2	-45 ... +110	12579	60	486549	9.50
48	9	2	-45 ... +110	12581	50	486550	11.20
54	9	2	-45 ... +110	12582	46	486551	12.85
60	9	2	-45 ... +110	12584	46	486552	16.15
64	9	2	-45 ... +110	12585	46	486553	17.90
70	9	2	-45 ... +110	12586	40	486554	19.60
76	9	2	-45 ... +110	12587	40	486555	21.50
89	9	2	-45 ... +110	12589	36	486556	26.15
102	9	2	-45 ... +110	17955	22	486557	28.90
108	9	2	-45 ... +110	17863	22	486558	29.10
114	9	2	-45 ... +110	12592	22	486559	29.35
10	13	2	-45 ... +110	12599	172	486560	6.80
12	13	2	-45 ... +110	12600	162	486561	7.35
15	13	2	-45 ... +110	12601	136	486562	8.30
18	13	2	-45 ... +110	12602	118	486563	9.15



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
20	13	2	-45 ... +110	17999	98	486564	9.75
22	13	2	-45 ... +110	12603	98	486565	9.95
25	13	2	-45 ... +110	12604	80	486566	10.20
28	13	2	-45 ... +110	12605	78	486567	10.75
32	13	2	-45 ... +110	17959	58	486568	12.80
35	13	2	-45 ... +110	12607	58	486569	12.95
38	13	2	-45 ... +110	14910	50	486570	14.15
42	13	2	-45 ... +110	12608	48	486571	14.65
48	13	2	-45 ... +110	12610	40	486572	17.60
50	13	2	-45 ... +110	13-050 EUR 0	40	486573	20.80
54	13	2	-45 ... +110	12611	34	486574	20.95
60	13	2	-45 ... +110	12613	32	486575	23.15
64	13	2	-45 ... +110	12614	30	486576	24.10
70	13	2	-45 ... +110	12615	26	486577	26.95
76	13	2	-45 ... +110	12616	26	486578	29.20
80	13	2	-45 ... +110	18000	24	486579	34.20
89	13	2	-45 ... +110	12618	24	486580	34.65
102	13	2	-45 ... +110	17960	16	486581	49.30
108	13	2	-45 ... +110	12620	16	486582	49.55
114	13	2	-45 ... +110	12621	16	486583	54.40
127	13	2	-45 ... +110	14912	12	486584	60.60
133	13	2	-45 ... +110	12623	12	486585	63.40
140	13	2	-45 ... +110	14913	12	486586	66.35
160	13	2	-45 ... +110	12625	12	486587	82.95
10	19	2	-45 ... +110	12626	98	486588	10.40
12	19	2	-45 ... +110	12627	88	486589	12.55
15	19	2	-45 ... +110	12628	78	486590	15.00
18	19	2	-45 ... +110	12629	72	486591	15.45
20	19	2	-45 ... +110	18005	66	486592	17.20
22	19	2	-45 ... +110	12630	64	486593	17.55
25	19	2	-45 ... +110	18006	50	486594	20.80
28	19	2	-45 ... +110	12632	48	486595	20.95
32	19	2	-45 ... +110	17206	36	486596	23.75
35	19	2	-45 ... +110	12634	44	486597	24.25
38	19	2	-45 ... +110	14911	32	486598	26.60
42	19	2	-45 ... +110	12635	40	486599	27.50
48	19	2	-45 ... +110	12637	32	486600	33.55
50	19	2	-45 ... +110	18007	24	486601	37.40
54	19	2	-45 ... +110	12638	32	486602	37.70
60	19	2	-45 ... +110	12640	28	486603	42.40
64	19	2	-45 ... +110	12641	24	486604	45.15
70	19	2	-45 ... +110	12642	20	486605	48.50
76	19	2	-45 ... +110	12643	20	486606	52.20
80	19	2	-45 ... +110	12644	20	486607	57.60
89	19	2	-45 ... +110	12645	16	486608	57.90
102	19	2	-45 ... +110	17961	14	486609	79.55
108	19	2	-45 ... +110	12647	16	486610	80.05
114	19	2	-45 ... +110	12648	14	486611	84.35
127	19	2	-45 ... +110	14914	10	486612	94.05
133	19	2	-45 ... +110	12650	8	486613	98.55
140	19	2	-45 ... +110	14915	8	486614	102.90
160	19	2	-45 ... +110	12652	8	486615	125.35
168	19	2	-45 ... +110	15521	8	486616	134.50
15	25	2	-45 ... +110	14908	50	486617	22.55
18	25	2	-45 ... +110	12653	50	486618	23.20
22	25	2	-45 ... +110	12654	42	486619	24.70
28	25	2	-45 ... +110	12655	40	486620	29.10
35	25	2	-45 ... +110	12656	32	486621	32.05
42	25	2	-45 ... +110	12657	26	486622	40.70
48	25	2	-45 ... +110	12658	22	486623	46.90
54	25	2	-45 ... +110	12659	22	486624	52.90
60	25	2	-45 ... +110	12660	18	486625	57.65
64	25	2	-45 ... +110	12661	18	486626	60.30
76	25	2	-45 ... +110	12663	16	486627	68.20
89	25	2	-45 ... +110	12664	12	486628	75.70
102	25	2	-45 ... +110	17962	10	486629	102.50

Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
108	25	2	-45 ... +110	12665	10	486630	103.25
114	25	2	-45 ... +110	12666	10	486631	109.95
127	25	2	-45 ... +110	15095	6	486632	121.35
133	25	2	-45 ... +110	14916	6	486633	128.20
140	25	2	-45 ... +110	14917	4	486634	134.20
18	32	2	-45 ... +110	12670	32	486635	33.40
22	32	2	-45 ... +110	12671	32	486636	35.50
28	32	2	-45 ... +110	12672	24	486637	39.10
35	32	2	-45 ... +110	12673	24	486638	45.40
40	32	2	-45 ... +110	32-040 EUR 0	20	486639	56.45
42	32	2	-45 ... +110	12674	20	486640	56.60
48	32	2	-45 ... +110	12675	18	486641	61.55
54	32	2	-45 ... +110	12676	14	486642	71.05
60	32	2	-45 ... +110	12678	14	486643	76.45
64	32	2	-45 ... +110	12679	14	486644	80.40
70	32	2	-45 ... +110	12680	10	486645	86.90
76	32	2	-45 ... +110	12681	10	486646	91.20
89	32	2	-45 ... +110	12683	10	486647	101.15
102	32	2	-45 ... +110	17960	8	486648	134.65
108	32	2	-45 ... +110	12685	8	486649	135.25
114	32	2	-45 ... +110	15940	8	486650	147.60
127	32	2	-45 ... +110	15094	6	486651	159.15
133	32	2	-45 ... +110	12686	6	486652	172.15
140	32	2	-45 ... +110	14918	6	486653	180.00
160	32	2	-45 ... +110	18008	4	486654	225.60
28	40	2	-45 ... +110	17404	20	486655	52.85
35	40	2	-45 ... +110	17405	18	486656	61.55
42	40	2	-45 ... +110	16920	16	486657	76.30
48	40	2	-45 ... +110	17406	12	486658	82.35
54	40	2	-45 ... +110	16921	10	486659	95.65
60	40	2	-45 ... +110	16812	10	486660	103.30
76	40	2	-45 ... +110	16919	8	486661	115.40
89	40	2	-45 ... +110	17410	8	486662	127.40
102	40	2	-45 ... +110	17766	8	486663	153.20
108	40	2	-45 ... +110	17767	8	486664	158.30
114	40	2	-45 ... +110	16813	8	486665	174.00
140	40	2	-45 ... +110	17768	8	486666	211.70
160	40	2	-45 ... +110	17769	6	486667	248.45
168	40	2	-45 ... +110	16814	6	486668	279.75

40 065054

EUROBATEX
HTP610555**Rohrdämmstoff-Schläuche selbstklebend EUROBATEX UnionFoam**

- Schwarzer geschlossenzelliger flexibler Elastomerschaum (FEF)
- Klebstoffbeschichtung auf Acrylatbasis, verstärkt mit Netzstruktur
- Schutzfolie aus Polyolefin oder Papierfolie
- Flexibler und expandierter FCKW- und HFCKW-freier Elastomerschaum
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäreanlagen
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 14304
- Betriebstemperaturbereich: -45 °C +110 °C
- Wärmeleitfähigkeit: 0 °C = bis 25 mm: 0,033 W/m-K, ab 25 mm: 0,035 W/m-K
- Wärmeleitfähigkeit: 40 °C = bis 25 mm: 0,037 W/m-K, ab 25 mm: 0,039 W/m-K

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
12	9	2	-45 ... +110	12689	234	486669	6.80
15	9	2	-45 ... +110	12690	192	486670	6.40
18	9	2	-45 ... +110	12691	166	486671	8.00
22	9	2	-45 ... +110	12692	136	486672	8.80
28	9	2	-45 ... +110	12693	98	486673	9.20
35	9	2	-45 ... +110	12694	76	486674	10.30
42	9	2	-45 ... +110	12695	60	486675	11.85
48	9	2	-45 ... +110	12696	50	486676	13.30
54	9	2	-45 ... +110	12697	46	486677	14.80
60	9	2	-45 ... +110	12698	46	486678	18.15
76	9	2	-45 ... +110	17964	40	486679	26.95
89	9	2	-45 ... +110	17965	36	486680	31.70
12	13	2	-45 ... +110	12701	162	486681	10.35



Fortsetzung Folgesseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche selbstklebend

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
15	13	2	-45 ... +110	12702	136	486682	11.05
18	13	2	-45 ... +110	12703	118	486683	11.90
22	13	2	-45 ... +110	12704	98	486684	12.15
28	13	2	-45 ... +110	12705	78	486685	13.50
35	13	2	-45 ... +110	12706	58	486686	15.40
42	13	2	-45 ... +110	12707	48	486687	17.40
48	13	2	-45 ... +110	12708	40	486688	20.10
54	13	2	-45 ... +110	12709	34	486689	23.80
60	13	2	-45 ... +110	12710	32	486690	26.00
76	13	2	-45 ... +110	12711	26	486691	29.75
89	13	2	-45 ... +110	12712	24	486692	37.00
15	19	2	-45 ... +110	12714	78	486693	18.00
18	19	2	-45 ... +110	12715	72	486694	18.25
22	19	2	-45 ... +110	12716	64	486695	20.25
28	19	2	-45 ... +110	12717	48	486696	24.05
35	19	2	-45 ... +110	12718	44	486697	27.35
42	19	2	-45 ... +110	12719	40	486698	30.45
48	19	2	-45 ... +110	12720	32	486699	36.80
54	19	2	-45 ... +110	12721	32	486700	40.80
60	19	2	-45 ... +110	12722	28	486701	45.20
76	19	2	-45 ... +110	12723	20	486702	50.70
89	19	2	-45 ... +110	12724	16	486703	61.55
18	25	2	-45 ... +110	16165	50	486704	36.40
22	25	2	-45 ... +110	16169	42	486705	39.15
28	25	2	-45 ... +110	16186	40	486706	43.20
35	25	2	-45 ... +110	16187	32	486707	44.50
42	25	2	-45 ... +110	16188	26	486708	49.65
48	25	2	-45 ... +110	16189	22	486709	52.40
54	25	2	-45 ... +110	16193	22	486710	58.10
60	25	2	-45 ... +110	16190	18	486711	62.20
76	25	2	-45 ... +110	16191	16	486712	71.95
89	25	2	-45 ... +110	16192	12	486713	84.20

40 065054

EUROBATEX
HTP610600**Rohrdämmstoff-Endlosschläuche EUROBATEX UnionFoam**

- Schwarzer geschlossenzelliger flexibler Elastomerschaum (FEF)
- Flexibler und expandierter FCKW- und HFCKW-freier Elastomerschaum
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäreanlagen
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 14304
- Betriebstemperaturbereich: -45 °C +110 °C
- Wärmeleitfähigkeit: 0 °C = bis 25 mm: 0,033 W/m·K, ab 25 mm: 0,035 W/m·K
- Wärmeleitfähigkeit: 40 °C = bis 25 mm: 0,037 W/m·K, ab 25 mm: 0,039 W/m·K

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Schlauchlänge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
6	6	200	-45 ... +110	17734	95	486714	5.10
8	6	200	-45 ... +110	18009	200	486715	5.35
10	6	150	-45 ... +110	17735	75	486716	5.65
12	6	150	-45 ... +110	17736	65	486717	5.80
15	6	100	-45 ... +110	17737	55	486718	6.05
18	6	80	-45 ... +110	17738	45	486719	6.40
22	6	50	-45 ... +110	17740	40	486720	6.55
28	6	50	-45 ... +110	17741	30	486721	7.00
6	9	100	-45 ... +110	17719	70	486722	5.65
8	9	100	-45 ... +110	18010	100	486723	6.00
10	9	100	-45 ... +110	17720	50	486724	6.10
12	9	100	-45 ... +110	17721	45	486725	6.50
15	9	60	-45 ... +110	17742	40	486726	6.65
18	9	50	-45 ... +110	17743	38	486727	6.80
22	9	50	-45 ... +110	17745	30	486728	7.45
28	9	40	-45 ... +110	17746	26	486729	8.10
6	13	100	-45 ... +110	17747	45	486730	7.10
10	13	60	-45 ... +110	17748	35	486731	7.65
12	13	60	-45 ... +110	17749	32	486732	8.25
15	13	50	-45 ... +110	17750	32	486733	9.40
18	13	40	-45 ... +110	17751	30	486734	10.40
22	13	30	-45 ... +110	17753	26	486735	10.65
28	13	30	-45 ... +110	17754	20	486736	11.75

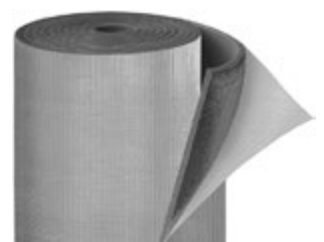
40 065054

EUROBATEX
HTP610632**Rohrdämmstoff-Endlosplatten selbstklebend EUROBATEX UnionFoam**

- Schwarzer geschlossenzelliger flexibler Elastomerschaum (FEF)
- Flexibler und expandierter FCKW- und HFCKW-freier Elastomerschaum
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäreanlagen
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 14304
- Betriebstemperaturbereich: -45 °C +110 °C
- Wärmeleitfähigkeit: 0 °C = bis 25 mm: 0,033 W/m·K, ab 25 mm: 0,035 W/m·K
- Wärmeleitfähigkeit: 40 °C = bis 25 mm: 0,037 W/m·K, ab 25 mm: 0,039 W/m·K

Dämmschichtdicke mm	Breite mm	Rollenlänge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ m ²	AW-Nummer	CHF m ²
6	1000	15	-45 ... +110	17823	15	486744	82.45
10	1000	10	-45 ... +110	15960	10	486745	89.30
13	1000	8	-45 ... +110	15961	8	486746	99.90
19	1000	6	-45 ... +110	15949	6	486747	137.15
25	1000	4	-45 ... +110	15951	4	486748	150.30
32	1000	3	-45 ... +110	15945	3	486749	183.70

40 065054

EUROBATEX
HTP610640**Klebehänder EUROBATEX UnionFoam**

Dämmschichtdicke mm	Breite mm	Rollenlänge m	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	50	15	-45 ... +110	12740	12	486750	42.35

40 065060



EUROBATEX
HTP615429**Klebbänder EUROBATEX UnionFoam AT****EUROBATEX® AT**

Dämmschichtdicke mm	Breite mm	Rollenlänge m	Temperaturbeständig bis °C	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	50	15	150	15948	12	458885	63.50

EUROBATEX
HTP616095**Kleber EUROBATEX UnionFoam AT**

- Temperaturbeständig bis +150 °C

EUROBATEX® AT

Gebinde	Inhalt g	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Dose
Dose	425	-45 ... +150	18108	24	458884	47.35

EUROBATEX
HTP610642**Kleber EUROBATEX UnionFoam**

Gebinde	Inhalt ml	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Dose	250	-45 ... +110	12731	24	486751	18.60
Dose	500	-45 ... +110	14765	24	486752	19.35
Dose	1000	-45 ... +110	12784	12	486753	33.70

40 065060

EUROBATEX
HTP610645**Reiniger EUROBATEX UnionFoam**

Gebinde	Inhalt ml	Temperaturbereich °C	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Dose	1000	-45 ... +110	12786	12	486754	25.55

40 065060

nmc TECHNICAL
INSULATION
HTP610820**Rohrdämmstoff-Schläuche NMC Climaflex Naturefoam**

- Grauer geschlossenzelliger flexibler Polyethylenschaum
- Naturefoam mit einem Anteil von mindestens 50 % nachwachsenden Rohstoffen
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäreanlagen
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm (EN ISO 8497)
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C bis +100 °C (EN 14707)
- Brandverhalten: BLs1d0 (Dämmdicke 9 + 13 mm)
- Brandverhalten: CLs1d0 (Dämmdicke 20 + 25 mm)
- Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/mK bei 0 °C, 0,040 W/mK bei 40 °C, 0,045 W/mK bei 70 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Stück m	AW-Nummer	CHF m
15	9	2	380	458522	1.45
18	9	2	330	458523	1.50
22	9	2	250	458524	1.60
28	9	2	190	458525	2.00
35	9	2	150	458526	2.40
42	9	2	110	458527	3.05
48	9	2	90	458528	3.60
54	9	2	70	458529	4.45
60	9	2	66	458530	4.80
15	13	2	256	458533	2.50
18	13	2	220	458534	2.65
22	13	2	180	458535	2.85
28	13	2	140	458536	3.20
35	13	2	120	458537	3.70
42	13	2	90	458538	4.70
48	13	2	70	458539	5.65



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrdämmstoff-Schläuche

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Ø m	AW-Nummer	CHF m
54	13	2	66	458540	8.05
60	13	2	48	458541	8.75
89	13	2	30	458542	7.80
15	20	2	134	458545	4.45
18	20	2	126	458546	5.35
22	20	2	108	458547	5.55
28	20	2	96	458548	6.10
35	20	2	70	458549	7.75
42	20	2	60	458550	8.80
48	20	2	48	458551	10.85
54	20	2	48	458552	11.80
60	20	2	40	458553	13.90
76	20	2	26	458554	20.00
89	20	2	24	458555	21.25
15	25	2	90	458556	7.65
18	25	2	90	458557	8.05
22	25	2	70	458558	8.30
28	25	2	66	458559	8.75
35	25	2	56	458560	10.55
42	25	2	48	458561	12.20
48	25	2	40	458562	13.20

nmc TECHNISCHE
ISOLATIONEN

HTP610810

Rohrdämmstoff-Schläuche NMC Climaflex Classic

- Schwarzer geschlossenzelliger flexibler Polyethylenschaum
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäranlagen
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm (EN ISO 8497)
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C bis +100 °C (EN 14707)
- Brandverhalten: (EN 13501-1) DLs1d0
- Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/mK bei 0 °C, 0,040 W/mK bei 40 °C, 0,045 W/mK bei 70 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	Ø m	AW-Nummer	CHF m
22	30	2	60	458563	13.35
28	30	2	54	458564	14.30
35	30	2	48	458565	17.20
42	30	2	40	458566	19.95
48	30	2	32	458567	21.45
54	30	2	28	458568	29.05
60	30	2	24	458569	44.70
76	30	2	22	458570	53.05
89	30	2	18	458571	80.65



Rohrdämmstoff-Schläuche selbstklebend NMC Climaflex Naturefoam Easy

- Grauer geschlossenzelliger flexibler Polyethylschaum
- Mit beidseitig selbstklebendem Verschlussystem
- Naturefoam mit einem Anteil von mindestens 50 % nachwachsenden Rohstoffen
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie Heizungs- und Sanitäranlagen
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm (EN ISO 8497)
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C bis +100 °C (EN 14707)
- Brandverhalten: BLs1d0 (Dämmdicke 9 + 13 mm)
- Brandverhalten: CLs1d0 (Dämmdicke 20 + 25 mm)
- Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/mK bei 0 °C, 0,040 W/mK bei 40 °C, 0,045 W/mK bei 70 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	⊘ m	AW-Nummer	CHF m
15	9	2	300	458573	2.15
18	9	2	300	458574	2.25
22	9	2	250	458575	4.40
28	9	2	190	458576	5.00
35	9	2	150	458577	6.10
42	9	2	110	458578	7.25
48	9	2	90	458579	8.35
15	13	2	200	458581	5.90
18	13	2	190	458582	6.30
22	13	2	160	458583	6.45
28	13	2	130	458584	7.25
35	13	2	102	458585	8.60
42	13	2	84	458586	10.45
48	13	2	70	458587	12.10
60	13	2	48	458588	17.55
22	20	2	108	458589	12.80
28	20	2	96	458590	13.90
35	20	2	70	458591	16.95
42	20	2	60	458592	19.70
48	20	2	48	458593	23.60
54	20	2	48	458594	27.75
60	20	2	40	458595	32.00

**Rohrdämmstoff-Schläuche NMC Climaflex Premium**

- Grauer geschlossenzelliger flexibler Polyethylschaum
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie Heizungs- und Sanitäranlagen
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- In Übereinstimmung mit der europäischen Norm (EN ISO 8497)
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C bis +100 °C (EN 14707)
- Brandverhalten: (EN 13501-1) DLs1d0, BLs1d0
- Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/mK bei 0 °C, 0,040 W/mK bei 40 °C, 0,045 W/mK bei 70 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	⊘ m	AW-Nummer	CHF m
20	9	2	260	458596	1.45
25	9	2	200	458597	1.60
32	9	2	160	458598	5.10
63	9	2	66	458599	5.10
76	9	2	48	458600	5.65
89	9	2	40	458601	6.20
63	13	2	48	458602	8.70
76	13	2	40	458603	10.60
108	13	2	22	458604	14.90
114	13	2	22	458605	16.25
60	25	2	30	458606	16.20
76	25	2	24	458607	32.60
89	25	2	16	458608	35.05
108	25	2	16	458609	30.60
114	25	2	12	458610	43.40



Rohrdämmstoff-Schläuche NMC Climaflex Naturefoam Stabil Red

- Mit roter, robuster Aussenhaut, geschlossenzelliger flexibler Polyethylenschaum
- Naturefoam mit einem Anteil von mindestens 50 % nachwachsenden Rohstoffen
- Dämmung von Kälte- und Klimaanlage sowie Heizungs- und Sanitäreanlagen
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- Betriebstemperaturbereich: 0 °C bis +100 °C (EN 14707)
- Brandverhalten: Euroklasse E
- Wärmeleitfähigkeit: 0,036 W/mK bei 0 °C, 0,040 W/mK bei 40 °C, 0,045 W/mK bei 70 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Dämmschichtdicke mm	Länge m	☞ m	AW-Nummer	CHF m
15	9	2	2	458611	2.15
18	9	2	2	458612	2.40
22	9	2	2	458613	2.50
28	9	2	2	458614	4.00
35	9	2	2	458615	5.25
42	9	10	10	458616	5.65
15	13	2	2	458617	3.20
18	13	2	2	458618	3.35
22	13	2	2	458619	3.95
28	13	2	2	458620	5.65
35	13	2	2	458621	8.80
42	13	2	2	458622	9.80

**Bandagen Thermoflex**

Grau, offenzelliger Schaumstoff mit einseitiger weisser PVC-Deckfolie

Breite mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
50	2.5	1180.025.05002	1	412150	3.60
85	2.5	1180.025.08502	1	412151	5.35
100	2.5	1180.025.10002	1	412152	6.35

40 065018

**PE-Schutzschläuche**

Silber, geschlossenzelliges Polyethylen (PE), FCKW-frei

Temperaturbereich: +90 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	DSD mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
15	1/4	4	20	8.015.004SSS	360	412306	S) 1.90
18	3/8	4	20	8.018.004SSS	360	412307	1.90
22	1/2	4	20	8.022.004SSS	320	412308	2.00
28	3/4	4	20	8.028.004SSS	300	412309	2.30
35	1	4	20	8.035.004SSS	240	412310	2.50
42	1 1/4	4	20	8.042.004SSS	180	412311	3.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 065057

**PE-Schutzschläuche**

für Abwasserrohre, geschlossenzelliges Polyethylen (PE), FCKW-frei

Farbe: silber

Temperaturbereich: +90 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	Innen-Ø mm	DSD mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
56	65	5	10	8.056.005AWS	70	434813	3.70
63	74	5	10	8.063.005AWS	70	434814	4.05
75	83	5	10	8.075.005AWS	60	434815	4.30
90	100	5	10	8.090.005AWS	50	434816	4.95
110	120	5	10	8.110.005AWS	40	434817	5.80
125	140	5	10	8.125.005AWS	30	434818	6.60
135	150	5	10	8.135.005AWS	30	434913	S) 7.50

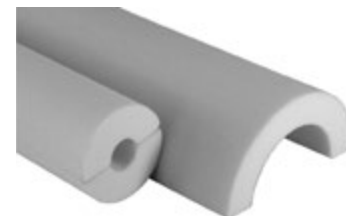
S) Lieferbar solange Vorrat

40 065003



PIR-Rohrisolierschalen ELRI

- FCKW- und halogenfrei
- Raumgewicht: ca. 33 kg/m³
- Temperaturbereich: -40 °C bis +120 °C
- Wärmeleitfähigkeit: bei 10° = 0.028 W/mK
- Brandverhalten: DL-s2,d0, EN 13501-1 / RF3, VKF Nr. 31633
- eco-bau Bewertung: eco 2 / Reg. Nr. 202001.8065
- Länge der Schale: 100 cm





Rohr Aussen-Ø mm	Isolationsstärke mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m	
15	20	5.015.020EPIR	88.0	435744	5.30
17	20	5.017.020EPIR	88.0	412009	5.65
18	20	5.018.020EPIR	80.0	435745	5.65
21	20	5.021.020EPIR	72.0	412010	6.25
22	20	5.022.020EPIR	72.0	435746	6.25
25	20	5.025.020EPIR	70.0	435747	6.75
27	20	5.027.020EPIR	63.0	412011	7.20
28	20	5.028.020EPIR	63.0	435748	7.20
30	20	5.030.020EPIR	63.0	435749	7.70
33	20	5.033.020EPIR	58.0	412012	8.05
35	20	5.035.020EPIR	56.0	435750	8.45
38	20	5.038.020EPIR	48.0	435751	8.60
42	20	5.042.020EPIR	48.0	412013	8.90
44	20	5.044.020EPIR	48.0	435752	9.00
48	20	5.048.020EPIR	42.0	412014	9.60
51	20	5.051.020EPIR	39.0	435753	9.70
54	20	5.054.020EPIR	36.0	435754	10.25
57	20	5.057.020EPIR	34.0	412015	10.35
60	20	5.060.020EPIR	32.0	412016	10.70
64	20	5.064.020EPIR	30.0	435755	11.15
67	20	5.067.020EPIR	28.0	451471	11.35
70	20	5.070.020EPIR	26.0	435756	11.55
76	20	5.076.020EPIR	22.0	412017	12.05
83	20	5.083.020EPIR	20.0	435757	12.60
89	20	5.089.020EPIR	20.0	412018	12.85
95	20	5.095.020EPIR	19.0	435758	15.85
108	20	5.108.020EPIR	16.0	435760	17.65
110	20	5.110.020EPIR	15.0	412019	17.85
114	20	5.114.020EPIR	15.0	412020	19.20
121	20	5.121.020EPIR	12.0	435762	22.95
127	20	5.127.020EPIR	12.0	435764	23.95
133	20	5.133.020EPIR	10.0	435765	24.95
140	20	5.140.020EPIR	10.0	435767	26.45
159	20	5.159.020EPIR	8.0	451472	30.05
15	30	5.015.030EPIR	48.0	412021	8.60
17	30	5.017.030EPIR	42.0	412022	8.90
18	30	5.018.030EPIR	40.0	435769	8.90
21	30	5.021.030EPIR	41.0	412023	9.45
22	30	5.022.030EPIR	40.0	435770	9.45
25	30	5.025.030EPIR	35.0	433024	10.00
27	30	5.027.030EPIR	34.0	412024	10.60
28	30	5.028.030EPIR	31.5	435771	10.60
30	30	5.030.030EPIR	35.0	433025	11.00
33	30	5.033.030EPIR	31.5	412025	11.70
35	30	5.035.030EPIR	28.0	435772	12.15
38	30	5.038.030EPIR	30.0	433026	12.50
42	30	5.042.030EPIR	24.0	412026	13.00
44	30	5.044.030EPIR	27.0	433027	13.80
48	30	5.048.030EPIR	25.0	412027	14.25
51	30	5.051.030EPIR	24.0	435773	14.70
54	30	5.054.030EPIR	19.0	433028	15.40
57	30	5.057.030EPIR	22.0	412028	15.80
60	30	5.060.030EPIR	20.0	412029	16.15
64	30	5.064.030EPIR	20.0	435774	16.80
70	30	5.070.030EPIR	18.0	435775	16.95
76	30	5.076.030EPIR	17.0	412030	17.40
83	30	5.083.030EPIR	15.0	435776	18.05

Rohr Aussen-Ø mm	Isolationsstärke mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m	
67	30	5.067.030EPIR	20.0	451473	16.85
89	30	5.089.030EPIR	14.0	412031	18.85
95	30	5.095.030EPIR	14.0	435777	21.10
102	30	5.102.030EPIR	12.0	435778	21.45
108	30	5.108.030EPIR	11.0	435779	22.35
110	30	5.110.030EPIR	11.0	412032	22.65
114	30	5.114.030EPIR	11.0	412033	24.70
117	30	5.117.030EPIR	10.0	435780	27.15
121	30	5.121.030EPIR	10.0	435781	27.75
127	30	5.127.030EPIR	10.0	435782	30.05
133	30	5.133.030EPIR	8.0	435783	31.50
136	30	5.136.030EPIR	8.0	435784	31.90
140	30	5.140.030EPIR	8.0	435785	32.80
159	30	5.159.030EPIR	6.0	451474	36.35
168	30	5.168.030EPIR	5.0	451475	41.90
219	30	5.219.030EPIR	4.0	451476	57.30
15	40	5.015.040EPIR	29.0	412034	12.35
18	40	5.018.040EPIR	27.0	435787	13.00
21	40	5.021.040EPIR	24.0	412036	13.80
22	40	5.022.040EPIR	24.0	435788	13.80
28	40	5.028.040EPIR	21.0	435790	15.15
25	40	5.025.040EPIR	22.0	435789	14.50
27	40	5.027.040EPIR	22.0	412037	15.15
30	40	5.030.040EPIR	22.0	435791	17.15
33	40	5.033.040EPIR	19.5	412038	17.50
35	40	5.035.040EPIR	19.0	435792	17.90
38	40	5.038.040EPIR	19.0	435793	18.35
42	40	5.042.040EPIR	15.0	412039	18.85
44	40	5.044.040EPIR	18.0	435794	19.45
48	40	5.048.040EPIR	15.0	412040	20.45
51	40	5.051.040EPIR	15.0	435795	21.10
54	40	5.054.040EPIR	13.5	434863	21.45
57	40	5.057.040EPIR	15.0	412041	22.15
60	40	5.060.040EPIR	15.0	412042	22.65
64	40	5.064.040EPIR	13.0	435796	23.45
67	40	5.067.040EPIR	12.0	451477	23.85
70	40	5.070.040EPIR	12.0	435797	24.25
76	40	5.076.040EPIR	12.0	412043	25.10
83	40	5.083.040EPIR	12.0	435798	25.75
89	40	5.089.040EPIR	10.0	412044	26.45
95	40	5.095.040EPIR	10.0	435799	29.25
102	40	5.102.040EPIR	9.0	435800	29.95
108	40	5.108.040EPIR	8.0	435801	30.85
110	40	5.110.040EPIR	8.0	412045	31.40
114	40	5.114.040EPIR	8.0	412047	33.10
117	40	5.117.040EPIR	8.0	435802	35.75
121	40	5.121.040EPIR	7.0	435803	37.15
127	40	5.127.040EPIR	7.0	435804	39.10
133	40	5.133.040EPIR	7.0	435805	39.50
136	40	5.136.040EPIR	6.0	435806	40.85
140	40	5.140.040EPIR	6.0	435807	41.90
159	40	5.159.040EPIR	5.0	451478	45.85
168	40	5.168.040EPIR	5.0	451479	52.55
216	40	5.219.040EPIR	3.0	451480	66.65
15	50	5.015.050EPIR	18.0	412046	18.00
18	50	5.018.050EPIR	18.0	435809	18.85
21	50	5.021.050EPIR	17.0	412049	19.70

Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung PIR-Rohrisolierschalen

Rohr Aussen-Ø mm	Isolationsstärke mm	Orig. Nr.	 m	AW-Nummer	CHF m	Rohr Aussen-Ø mm	Isolationsstärke mm	Orig. Nr.	 m	AW-Nummer	CHF m
22	50	5.022.050EPIR	17.0	435810	19.70	48	60	5.048.060EPIR	9.0	435846	38.00
25	50	5.025.050EPIR	15.0	435811	20.35	51	60	5.051.060EPIR	8.0	435847	38.50
28	50	5.028.050EPIR	15.0	435812	20.75	54	60	5.054.060EPIR	8.0	435848	38.75
30	50	5.030.050EPIR	15.0	435813	21.90	57	60	5.057.060EPIR	8.0	435849	39.20
33	50	5.033.050EPIR	15.0	412051	22.30	60	60	5.060.060EPIR	7.0	435850	39.60
35	50	5.035.050EPIR	13.5	435814	23.10	64	60	5.064.060EPIR	7.0	435851	40.20
38	50	5.038.050EPIR	13.0	435815	23.50	67	60	5.067.060EPIR	7.0	451485	40.45
42	50	5.042.050EPIR	11.0	412052	23.75	70	60	5.070.060EPIR	7.0	435852	40.65
44	50	5.044.050EPIR	12.0	435816	25.40	76	60	5.076.060EPIR	6.0	435853	41.35
48	50	5.048.050EPIR	10.0	412053	26.55	83	60	5.083.060EPIR	6.0	435854	41.90
51	50	5.051.050EPIR	12.0	435817	27.35	89	60	5.089.060EPIR	6.0	435855	42.35
54	50	5.054.050EPIR	10.0	435818	29.15	95	60	5.095.060EPIR	6.0	435856	44.25
57	50	5.057.050EPIR	10.0	435819	29.85	108	60	5.108.060EPIR	5.0	435858	45.30
60	50	5.060.050EPIR	10.0	412054	30.85	110	60	5.110.060EPIR	5.0	435859	46.35
64	50	5.064.050EPIR	10.0	435820	32.00	114	60	5.114.060EPIR	5.0	435860	48.30
67	50	5.067.050EPIR	10.0	451481	32.60	117	60	5.117.060EPIR	5.0	435861	50.20
70	50	5.070.050EPIR	10.0	435821	32.90	121	60	5.121.060EPIR	5.0	435862	53.25
76	50	5.076.050EPIR	9.0	412055	33.65	127	60	5.127.060EPIR	4.0	435863	53.90
83	50	5.083.050EPIR	8.0	435822	36.20	133	60	5.133.060EPIR	4.0	435864	54.50
89	50	5.089.050EPIR	8.0	412056	37.85	136	60	5.136.060EPIR	4.0	435865	56.65
95	50	5.095.050EPIR	7.0	435823	40.60	140	60	5.140.060EPIR	4.0	435866	61.00
102	50	5.102.050EPIR	7.0	435824	40.75	159	60	5.159.060EPIR	3.0	451486	69.60
108	50	5.108.050EPIR	7.0	435825	41.10	168	60	5.168.060EPIR	3.0	451487	75.40
110	50	5.110.050EPIR	6.0	435826	41.90	219	60	5.219.060EPIR	1.0	451488	92.85
114	50	5.114.050EPIR	6.0	412057	43.95	60	80	5.060.080EPIR	5.0	435867	55.85
117	50	5.117.050EPIR	6.0	435827	45.50	64	80	5.064.080EPIR	4.0	435868	58.20
121	50	5.121.050EPIR	6.0	435828	48.70	67	80	5.067.080EPIR	4.0	451489	58.45
127	50	5.127.050EPIR	6.0	435829	50.20	70	80	5.070.080EPIR	4.0	435869	58.65
133	50	5.133.050EPIR	5.0	435830	52.55	76	80	5.076.080EPIR	4.0	435870	58.95
140	50	5.140.050EPIR	5.0	435832	54.50	83	80	5.083.080EPIR	4.0	435871	61.00
159	50	5.159.050EPIR	4.0	451482	61.45	89	80	5.089.080EPIR	4.0	435872	64.40
168	50	5.168.050EPIR	4.0	451483	63.25	95	80	5.095.080EPIR	3.0	435873	70.95
219	50	5.219.050EPIR	3.0	451484	79.30	108	80	5.108.080EPIR	3.0	435875	74.10
18	60	5.018.060EPIR	12.0	435834	25.95	110	80	5.110.080EPIR	3.0	435876	75.45
22	60	5.022.060EPIR	12.0	435836	32.50	114	80	5.114.080EPIR	3.0	435877	76.05
25	60	5.025.060EPIR	12.0	435837	33.45	117	80	5.117.080EPIR	3.0	435878	76.85
28	60	5.028.060EPIR	11.0	435839	34.45	121	80	5.121.080EPIR	3.0	435879	77.75
30	60	5.030.060EPIR	10.0	435840	35.95	127	80	5.127.080EPIR	3.0	435880	78.90
33	60	5.033.060EPIR	10.0	435841	36.35	133	80	5.133.080EPIR	3.0	435881	79.45
35	60	5.035.060EPIR	10.0	435842	36.70	140	80	5.140.080EPIR	3.0	435883	81.40
38	60	5.038.060EPIR	10.0	435843	36.95	159	80	5.159.080EPIR	3.0	451490	92.85
42	60	5.042.060EPIR	10.0	435844	37.30	168	80	5.168.080EPIR	2.5	451491	96.50
44	60	5.044.060EPIR	9.0	435845	37.75	219	80	5.219.080EPIR	1.0	451492	115.80

40 065009

PIR-Bögen 90° ELRI

- FCKW- und halogenfrei
- Raumgewicht: ca. 50 kg/m³
- Temperaturbereich: -25 ° C bis +100 ° C
- Wärmeleitfähigkeit: bei 23° = 0.025 W/mK nach Hesto A50
- Brandverhalten: RF2, VKF Nr. 25562
- eco-bau Bewertung: eco 2 / Reg. Nr. 202008.8594

Bezeichnung der Bogenformteile:

- SBW = Universal-Bogenformteile
- S = 3d-Schweissbogen
- B = Gewindebogen G1, G4, G8
- W = Gewindevinkel A1, A4



Rohr Aussen-Ø mm	Isolationsstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	20	5.015.020SBW	350	440598	2.75
17	20	5.017.020SBW	350	432415	2.75
21	20	5.021.020SBW	250	432416	2.85
27	20	5.027.020SBW	220	432417	3.15
33	20	5.033.020SBW	160	432418	3.25
38	20	5.038.020S	180	435884	3.40
42	20	5.042.020SBW	120	432419	3.60
48	20	5.048.020SBW	120	432420	4.45
54	20	5.054.020SBW	110	435885	5.10
57	20	5.057.020S	80	435886	5.25
60	20	5.060.020SBW	80	432421	5.70
64	20	5.064.020S	60	435887	5.85
67 (70)	20	5.067.020S	80	451493	6.10
76	20	5.076.020SBW	50	432502	6.45
89	20	5.089.020SB	30	432423	8.25
89	20	5.089.020W	40	435890	8.25
108	20	5.108.020S	20	435891	13.70
15	30	5.015.030SBW	180	440599	3.55
17	30	5.017.030SBW	180	412063	3.55
21	30	5.021.030SBW	120	412064	3.65
27	30	5.027.030SBW	130	412065	4.05
33	30	5.033.030SBW	110	412066	4.45
38	30	5.038.030S	80	435892	4.60
42	30	5.042.030SBW	80	412067	4.75
48	30	5.048.030SBWL	70	412069	5.25
54	30	5.054.030SBWL	50	434864	5.70
57	30	5.057.030S	60	435893	6.00
64	30	5.064.030S	40	435894	6.80
67 (70)	30	5.067.030S	50	451494	7.25
76	30	5.076.030SBW	40	412073	7.75
70	30	5.070.030S	30	435895	7.25
83	30	5.083.030S	25	435896	9.20
89	30	5.089.030SBW	30	412075	10.85
102	30	5.102.030S	30	435897	15.55
108	30	5.108.030S	15	435898	17.80
114	30	5.114.030SB	15	412077	20.85
114	30	5.114.030W	20	435899	20.85
133	30	5.133.030S	10	435900	30.80
15	40	5.015.040SBW	110	440600	4.65
17	40	5.017.040SBW	80	412085	4.75
21	40	5.021.040SBW	80	412086	5.25
27	40	5.027.040SBW	80	412087	5.70

Rohr Aussen-Ø mm	Isolationsstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
33	40	5.033.040SBW	80	412088	5.95
38	40	5.038.040S	60	435901	6.00
42	40	5.042.040SBW	60	412089	6.05
48	40	5.048.040SBW	50	412091	6.70
54	40	5.054.040SBW	40	434865	7.50
57	40	5.057.040S	40	435902	7.90
60	40	5.060.040SBW	40	412093	8.25
64	40	5.064.040S	25	435903	8.75
67 (70)	40	5.067.040S	30	451495	9.30
70	40	5.070.040S	30	435904	9.30
76	40	5.076.040SBW	30	412094	10.10
89	40	5.089.040SBW	30	412096	14.15
102	40	5.102.040S	15	435905	21.35
108	40	5.108.040S	15	435906	22.85
114	40	5.114.040SB	10	412098	27.05
114	40	5.114.040W	15	435907	27.05
133	40	5.133.040S	10	435908	37.05
18	50	5.018.050SBW	40	451496	6.55
22	50	5.022.050SBW	40	451497	6.90
27	50	5.027.050SBW	50	412108	7.25
33	50	5.033.050SBW	40	412109	7.75
38	50	5.038.050S	40	435909	8.10
42	50	5.042.050SBW	40	412110	8.25
48	50	5.048.050SBW	30	412112	8.60
54	50	5.054.050SBW	30	438311	10.60
60	50	5.060.050SBW	30	412114	11.35
67 (70)	50	5.067.050S	25	451498	12.40
70	50	5.070.050S	20	435911	12.40
76	50	5.076.050SBW	20	412116	13.05
89	50	5.089.050SBW	20	412118	19.25
102	50	5.102.050S	12	435912	24.35
108	50	5.108.050S	10	435913	25.75
114	50	5.114.050SB	10	412120	31.75
133	50	5.133.050S	8	435914	41.75
42	60	5.042.060SBW	30	435915	11.10
48	60	5.048.060SBW	30	435916	12.40
60	60	5.060.060SBW	15	435917	13.70
67 (70)	60	5.067.060S	15	451499	19.75
76	60	5.076.060SBW	20	435918	20.55
89	60	5.089.060SBW	15	435919	24.85
102	60	5.102.060S	8	435920	32.45
114	60	5.114.060SB	8	435921	38.00

40 065006

Bögen PIR-PVC 45° ELRI

halogenfrei, ohne FCKW / HFCKW, kurze Ausführung, passgenau PIR - PVC, universal auf diverse Fittings, bruchfest, staubfrei, jeder Bogen beschriftet, FCKW-frei, schwer brennbar.

Raumgewicht: ca. 50 kg/m³

Temperaturbereich: -25 ° C bis +100 ° C

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 25562

Wärmeleitfähigkeit: = 0.025 W/mK 23 ° C nach Hesto A50

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	Bemerkung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	20	formgeschäumt	5.018.020.45	120	435922	3.05
22	20	formgeschäumt	5.022.020.45	120	435923	3.05
28	20	formgeschäumt	5.028.020.45	120	435924	3.15
35	20	formgeschäumt	5.035.020.45	100	435925	3.25
42	20	formgeschäumt	5.042.020.45	90	435926	3.60
48	20	formgeschäumt	5.048.020.45	80	435927	4.45
54	20	formgeschäumt	5.054.020.45	50	435928	5.10
60	20	formgeschäumt	5.060.020.45	50	435929	5.70
18	30	formgeschäumt	5.018.030.45	100	435930	3.55
22	30	formgeschäumt	5.022.030.45	90	435931	3.75
28	30	formgeschäumt	5.028.030.45	60	435932	4.15
35	30	formgeschäumt	5.035.030.45	50	435933	4.55
42	30	formgeschäumt	5.042.030.45	40	435934	5.00
48	30	formgeschäumt	5.048.030.45	40	435935	5.25
54	30	formgeschäumt	5.054.030.45	40	435936	5.90
60	30	formgeschäumt	5.060.030.45	20	435937	6.45
76	30	gefräst	5.076.030.45PIR	20	435938	11.50
89	30	gefräst	5.089.030.45PIR	20	435939	14.60
110	30	gefräst	5.110.030.45PIR	20	435940	20.30
125	30	gefräst	5.125.030.45PIR	20	435941	31.00
28	40	formgeschäumt	5.028.040.45	40	435942	5.90
18	40	formgeschäumt	5.018.040.45	40	451500	4.90
35	40	formgeschäumt	5.035.040.45	40	435943	6.00
22	40	formgeschäumt	5.022.040.45	40	451501	5.45
42	40	formgeschäumt	5.042.040.45	20	435944	6.40
48	40	gefräst	5.048.040.45PIR	30	435945	8.15
54	40	gefräst	5.054.040.45PIR	20	435946	9.05
60	40	gefräst	5.060.040.45PIR	20	435947	10.10
76	40	gefräst	5.076.040.45PIR	20	435948	13.80
89	40	gefräst	5.089.040.45PIR	20	435949	17.80
110	40	gefräst	5.110.040.45PIR	20	435951	26.20
125	40	gefräst	5.125.040.45PIR	20	435950	38.05

40 065006

**PIR-T-Abzweige ELRI**

halogenfrei, ohne FCKW / HFCKW, Material: PIR-Hart-Schaum, schwer entflammbar, FCKW-frei.

Raumgewicht: ca. 50 kg/m³

Temperaturbereich: -25 ° C bis +100 ° C

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 25562

Wärmeleitfähigkeit: = 0.025 W/mK 23 ° C nach Hesto A50

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
22 - 22	20	5.022.022.20T	60	447827	7.00
15 - 15	20	5.015.015.20T	80	451448	6.85
28 - 28	20	5.028.028.20T	60	447828	7.50
18 - 18	20	5.018.018.20T	80	451449	6.90
35 - 35	20	5.035.035.20T	50	447829	7.75
22 - 22	30	5.022.022.30T	30	447830	8.25
28 - 28	30	5.028.028.30T	30	447831	8.45
35 - 35	30	5.035.035.30T	20	447832	9.05
42 - 42	20	5.042.042.20T	40	451470	7.90
42 - 42	30	5.042.042.30T	20	447833	9.40
48 - 48	20	5.048.048.20T	30	451450	8.10
54 - 54	20	5.054.054.20T	30	451451	8.20
60 - 60	20	5.060.060.20T	20	451452	8.30
76 - 76	20	5.076.076.20T	10	451453	9.05
15 - 15	30	5.015.015.30T	40	451454	8.15
18 - 18	30	5.018.018.30T	40	451455	8.20



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung PIR-T-Abzweige

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48 - 48	30	5.048.048.30T	20	451456	9.55
60 - 60	30	5.060.060.30T	10	451458	9.95
15 - 15	40	5.015.015.40T	20	451459	9.55
18 - 18	40	5.018.018.40T	20	451460	9.65
22 - 22	40	5.022.022.40T	20	451461	9.75
28 - 28	40	5.028.028.40T	20	451462	9.95
35 - 35	40	5.035.035.40T	10	451463	10.40
42 - 42	40	5.042.042.40T	10	451464	10.70
48 - 48	40	5.048.048.40T	10	451465	11.10
15 - 15	50	5.015.015.50T	10	451466	10.70
18 - 18	50	5.018.018.50T	10	451467	10.95
22 - 22	50	5.022.022.50T	10	451468	11.20
28 - 28	50	5.028.028.50T	10	451469	11.65
					40 065006



HTP10580

PVC-Rollenfolien ELRI

PVC-Folie ISOGENOPAK.

Hart-PVC-Folie, hellgrau.

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 25192

Temperaturbereich: -20 ° C bis +65 ° C

Breite m	Länge m	Dicke mm	Kern mm	Rolle m ²	Orig. Nr.	Stück m ²	Stück m ²	AW-Nummer	CHF m ²
1.2	25	0.3	45	30	1.030.030.45I	30	1620	411993	5.10
									40 065000



HTP10581

PVC-Zuschnitte ELRI

Material: Hart-PVC-Folie, hellgrau, schwer entflammbar.

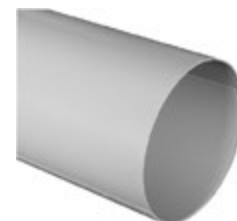
Dicke: 0.30 mm.

Länge: 1.2 m.

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 25192

Temperaturbereich: -20 ° C bis +65 ° C

Breite mm	für 20 mm	für 30 mm	für 40 mm	für 50 mm	für 60 mm	für 80 mm	für 100 mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
220	17	--	--	--	--	--	--	1.0220Z	160	435952	3.00
240	21	--	--	--	--	--	--	1.0240Z	160	435953	3.10
250	27	--	--	--	--	--	--	1.0250Z	160	435954	3.30
270	33	--	--	--	--	--	--	1.0270Z	160	435955	3.55
290	38	17	--	--	--	--	--	1.0290Z	120	435956	3.80
300	42	21	--	--	--	--	--	1.0300Z	120	435957	4.05
320	48	27	--	--	--	--	--	1.0320Z	120	435958	4.30
340	--	33	--	--	--	--	--	1.0340Z	90	435959	4.45
350	57	38	17	--	--	--	--	1.0350Z	90	435960	4.60
360	60	42	21	--	--	--	--	1.0360Z	90	435961	4.65
380	64	48	27	--	--	--	--	1.0380Z	90	435962	4.80
400	70	--	33	--	--	--	--	1.0400Z	90	435963	4.95
420	76	57/60	38/42	17/21	--	--	--	1.0420Z	90	435964	5.20
440	83	64	48	27	--	--	--	1.0440Z	90	435965	5.55
450	89	70	--	--	--	--	--	1.0450Z	90	435966	5.65
470	--	76	57	33	17	--	--	1.0470Z	90	435967	5.90
500	102	83	60/64	38/42	21	--	--	1.0500Z	80	435968	6.15
520	108	89	70	48	27	--	--	1.0520Z	80	435969	6.40
540	114	--	76	57	33	--	--	1.0540Z	80	435970	6.70
560	--	102	--	60	38/42	--	--	1.0560Z	80	435971	6.95
580	--	108	89	64	48	--	--	1.0580Z	80	435972	7.15
600	--	114	--	70/76	57	17	--	1.0600Z	80	435973	7.35
620	--	--	102	83	60/64	21	--	1.0620Z	80	435974	7.65
650	--	133	108/114	89	70	27	--	1.0650Z	80	435975	7.95
680	--	139	--	102	76/83	33/42	--	1.0680Z	80	435976	8.25
720	--	--	133	108/114	89	48	--	1.0720Z	80	435977	8.70
740	--	159	139	--	102	60/64	17/21	1.0740Z	80	435978	8.90
780	--	168	--	133	108/114	70	27/33	1.0780Z	80	435979	9.40
											40 065000



Bögen PVC 90° ELRI

Bezeichnung der Bogenformteile:

S = 3d-Schweissbogen.

B = Gewindebogen G1, G4, G8.

W = Gewindegewinkel A1, A4.

SBW = Universal-Bogenformteile.

Material: Hart-PVC-Folie, hellgrau.

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 26087

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	Typ	für andere Typen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17	20	1FT1P	--	1.017.020SBW	300	432424	2.00
21	20	1FT1P	--	1.021.020SBW	300	432425	2.10
27	20	1FT1P	--	1.027.020SBW	200	432426	2.75
33	20	1FT1P	--	1.033.020SBW	200	432427	2.85
48	20	1FT1P	27/30 SBW	1.027.030SBW	200	432428	3.05
54	20	1FT1P	33/30 SBW	1.033.030SBW	150	412127	3.15
57	20	1FT1A	42/30 W	1.057.020S	150	HT104629	4.20
60	20	1FT1P	42/30 W	1.042.030W	120	432429	4.10
64	20	1FT1A	--	1.064.020S	100	HT104631	5.50
70	20	1FT1A	--	1.070.020S	100	438313	5.90
76	20	1FT1A	--	1.076.020SB	100	432430	5.90
76	20	1FT1P	33/40 SBW	1.033.040SBW	100	HT104634	5.60
89	20	1FT1A	--	1.089.020SB	100	432431	6.95
89	20	1FT1P	48/40 W	1.048.040W	100	HT104636	7.20
17	30	1FT1P	--	1.017.030SBW	250	412124	2.80
21	30	1FT1P	--	1.021.030SBW	200	412122	3.00
27	30	1FT1P	--	1.027.030SBW	200	412125	3.05
38	30	1FT1A	42/30 W	1.048.025SB	150	HT104642	4.35
42	30	1FT1P	38/30 S	1.042.030W	120	412123	4.10
48	30	1FT1P	--	1.048.030W	150	412126	4.20
54	30	1FT1P	33/40 SBW	1.033.040SBW	100	412128	5.40
57	30	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	412135	5.90
64	30	1FT1A	--	1.064.030S	100	438317	6.25
70	30	1FT1A	--	1.070.030S	80	HT104647	7.20
76	30	1FT1P	--	1.076.030W	80	412129	7.00
83	30	1FT1A	--	1.083.030S	80	HT104649	8.00
89	30	1FT1P	--	1.089.030W	80	412134	8.20
102	30	1FT1A	89/35 S	1.089.035S	80	438320	10.95
108	30	1BG2	102/35 S	1.108.030S	80	HT104652	15.10
114	30	1FT1P	--	1.114.030SB	60	435980	14.60
114	30	1FT1P	--	1.114.030W	60	433641	14.60
133	30	1FT1A	--	1.133.030S	50	438321	16.10
17	40	1FT1P	42/30 W	1.042.030W	120	HT104656	4.20
21	40	1FT1P	42/30 W	1.042.030W	120	HT104657	4.20
27	40	1FT1P	48/30 W	1.048.030W	150	HT104658	4.35
38	40	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	HT104660	6.10
42	40	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	HT104661	6.10
48	40	1FT1P	--	1.048.040W	100	412132	6.95
57	40	1FT1P	76/30 W	1.076.030W	80	HT104663	7.30
60	40	1FT1P	--	1.060.040W	80	412130	8.95
64	40	1FT1A	83/30 S	1.083.030S	80	HT104665	8.00
70	40	1FT1P	89/30 W	1.089.030W	80	HT104666	8.50
76	40	1FT1P	--	1.076.040W	80	412139	12.35
89	40	1FT1P	114/35 S	1.089.040W	60	412142	13.90
102	40	1FT1A	114/35 S	1.114.035S	50	438322	15.35
108	40	1FT1A	89/50 SB	1.089.050SB	50	HT112810	16.00
114	40	1FT1P	--	1.114.040SB	40	412145	16.65
114	40	1FT1P	--	1.114.040W	60	HT104671	16.60
133	40	1FT1A	--	1.133.040S	50	HT104672	19.30
139	40	1FT1P	--	1.139.040W	50	435981	18.70
159	40	1BG2	--	1.159.040SN	50	HT104674	22.90
17	50	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	HT104675	6.10
21	50	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	HT104676	6.10
27	50	1FT1P	48/40 W	1.048.040W	100	HT104677	7.20
33	50	1FT1P	76/30 W	1.076.030W	80	HT104678	7.30
42	50	1FT1P	60/40 W	1.060.040W	80	HT104679	9.20
48	50	1FT1P	89/30 W	1.089.030W	80	HT104680	8.50
57	50	1FT1P	60/50 SB	1.060.050SB	60	HT104681	12.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Bögen PVC 90°

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	Typ	für andere Typen	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	50	1FT1P	--	1.060.050W	80	HT104682	12.80
70	50	1FT1P	89/40 W	1.089.040W	60	HT104684	14.40
76	50	1FT1P	--	1.076.050W	60	412140	13.90
89	50	1FT1P	--	1.089.050W	60	438323	15.55
102	50	1FT1A	133/35 S	1.133.035S	50	438325	17.40
108	50	1FT1A	89/60 SB	1.089.060SB	50	438326	18.70
114	50	1FT1P	133/40 S	1.114.050SB	50	HT104690	19.80
133	50	1FT1A	--	1.133.050S	50	HT104691	21.10
139	50	1FT1P	--	1.139.050W	50	435982	21.60
159	50	1FT1A	--	1.159.050S	25	HT104693	29.80
17	60	1FT1P	76/30 W	1.076.030W	80	HT104694	7.30
21	60	1FT1P	60/40 W	1.060.040W	80	HT104695	9.20
27	60	1FT1P	89/30 W	1.089.030W	80	HT104696	8.50
33	60	1FT1P	76/40 W	1.076.040W	80	440412	12.35
42	60	1FT1P	60/50 W	1.060.050W	80	412137	12.35
48	60	1FT1P	89/40 W	1.089.040W	60	HT104699	14.40
57	60	1FT1A	60/60 SB	1.060.060SB	60	438327	15.55
60	60	1FT1A	--	1.060.060SB	60	HT104701	16.00
64	60	1FT1P	89/50 W	1.089.050W	60	HT104702	16.00
70	60	1FT1P	89/50 W	1.089.050W	60	HT104703	16.00
76	60	1FT1P	--	1.076.060W	50	438328	17.15
89	60	1FT1P	--	1.089.060W	50	438329	18.70
102	60	1FT1A	133/45 S	1.133.045S	50	438330	19.45
108	60	1FT1P	114/60 SB	1.114.060SB	50	HT104707	22.90
114	60	1FT1P	133/50 S	1.114.060SB	50	HT104708	22.90
139	60	1FT1A	--	1.139.060W	50	HT104709	32.20
159	60	1FT1A	--	1.159.060S	25	HT104710	36.60

40 065000

Bögen PVC 45° ELRI

Material: Hart-PVC-Folie, hellgrau.

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 26087

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	für andere Typen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21	20	--	1.021.020.45	200	432457	2.10
27	20	--	1.027.020.45	200	432458	2.75
33	20	--	1.033.020.45	200	432459	2.85
42	20	21/30	1.021.030.45	200	432460	3.00
48	20	27/30	1.027.030.45	200	432461	3.05
60	20	42/30	1.042.030.45	150	432463	4.10
76	20	60/30	1.060.030.45	100	432465	5.90
89	20	48/40	1.048.040.45	100	432469	6.95
114	20	76/40	1.076.040.45	100	432471	12.35
33	30	--	1.033.030.45	150	432462	3.15
48	30	--	1.048.030.45	100	432464	4.20
76	30	--	1.076.030.45	100	432466	7.00
89	30	--	1.089.030.45	100	432467	8.20
114	30	76/50	1.076.050.45	100	432475	13.90
33	40	--	1.033.040.45	100	432468	5.40
60	40	--	1.060.040.45	100	432470	8.95
89	40	--	1.089.040.45	100	432472	13.90
114	40	--	1.114.040.45	50	432473	16.10
60	50	--	1.060.050.45	100	432474	12.35
114	50	--	1.114.050.45	50	432476	18.70

40 065000

**PVC-T-Abzweige ELRI**

Material: Hart-PVC-Folie, hellgrau.

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 26087

Hauptrohr Ø mm	Abzweigrohr Ø mm	DSD mm	für andere Typen	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
21	21	20	--	1.021.021.20T	200	433642	3.65
27	21	20	--	1.027.021.20T	200	411968	3.65
27	27	20	--	1.027.027.20T	200	411969	3.65
33	21	20	--	1.033.021.20T	200	435983	3.65
33	27	20	--	1.033.027.20T	200	411970	3.65
33	33	20	--	1.033.033.20T	200	411971	4.05
42	21	20	--	1.042.021.20T	200	435984	4.05
42	27	20	--	1.042.027.20T	200	435985	4.05
42	33	20	--	1.042.033.20T	200	435986	4.05
42	42	20	--	1.042.042.20T	200	435987	4.20
48	27	20	--	1.048.027.20T	100	435988	4.55
48	33	20	--	1.048.033.20T	100	435989	4.55
48	42	20	--	1.048.042.20T	100	435990	4.55
48	48	20	--	1.048.048.20T	100	435991	4.55
60	27	20	--	1.060.027.20T	100	435992	4.80
60	33	20	--	1.060.033.20T	100	435993	4.80
60	42	20	--	1.060.042.20T	100	435994	5.30
60	48	20	--	1.060.048.20T	100	435995	5.30
60	60	20	--	1.060.060.20T	100	411974	5.30
76	76	20	--	1.076.076.20T	100	435996	6.10
33	33	30	--	1.033.033.30T	100	411972	4.55
48	48	30	--	1.048.048.30T	100	411975	5.60
60	60	30	--	1.060.060.30T	100	411976	7.00
89	89	30	--	1.089.089.30T	50	411979	9.15
60	60	40	--	1.060.060.40T	100	411977	9.15
76	76	40	--	1.076.076.40T	50	435997	11.05
89	89	40	--	1.089.089.40T	50	435998	12.30
76	76	50	--	1.076.076.50T	50	435999	13.15
89	89	50	--	1.089.089.50T	50	436000	14.35

40 065000



PU-Isolierschalen ELRI

Material: Polyurethan Halbhartschaum FCKW-frei mit Aussenmantel aus PVC-Folie Selbstklebe-Verschluss, mit PVC Oberfläche

Raumgewicht: ca. 20 kg/m³

Temperatur: max. +110 °C / PVC-Umhüllung +60 °C

Brandverhalten: RF2 / VKF Nr. 21828

Wärmeleitfähigkeit: 0.037 W/m²K bei 40 °C

für Rohr Aussen-Ø max. mm	DSD mm	Länge cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	20	100	4.015.020SN	70	HT103826	6.40
18	20	100	4.018.020SN	70	411902	6.55
22	20	100	4.022.020SN	60	411904	6.95
28	20	100	4.028.020SN	48	411906	7.30
35	20	100	4.035.020SN	40	411909	8.50
18	30	100	4.018.030SN	40	411903	9.40
22	30	100	4.022.030SN	30	411905	9.50
28	30	100	4.028.030SN	28	411907	9.60
35	30	100	4.035.030SN	24	411910	10.20
42	30	100	4.042.030SN	20	411912	10.80
48	30	100	4.048.030SN	18	411914	11.00
57	30	100	4.057.030SN	15	HT103837	11.30
60	30	100	4.060.030SN	15	411917	11.90
76	30	100	4.076.030SN	12	HT103839	15.10
89	30	100	4.089.030SN	9	HT103840	18.20
60	40	100	4.060.040SN	12	HT103844	16.90

40 065015

**Quellschweissmittel ELRI**

Giftklasse 4 (Warnung auf Packung beachten).

Orig. Nr.	L	AW-Nummer	CHF Liter
1.9001QSM	1	411994	46.35
1.9005QSM	5	436001	37.30

Preise exkl. VOC-Lenkungsabgabe

40 065060

**PVC-Stecknieten ELRI**

Set mit 1000 Stück.

Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
1.9NGP	1	411995	18.20

40 065060

**PIR-Messer ELRI**

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
5.9PM	1	433788	21.65

40 065060

**PVC-Endmanschetten ELRI**

Hellgrau

Länge mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Rolle
20	5	1.9020MPVC	411986	16.60
30	5	1.9030MPVC	411987	18.40
40	5	1.9040MPVC	411988	25.60
50	5	1.9050MPVC	436002	30.65

40 065060



Alu-Endmanschetten ELRI

Länge mm	Ausführung	Rollenlänge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
18	blank	10	1.9018M	5	411990	12.30
18	rot	10	1.9018MR	5	HT103876	17.80
18	blau	10	1.9018MB	5	HT103877	17.80
18	grün	10	1.9018MG	5	HT103878	17.80
28	blank	10	1.9028M	5	411991	14.50
28	rot	10	1.9028MR	5	HT103880	20.50
28	blau	10	1.9028MB	5	HT103881	20.50
28	grün	10	1.9028MG	5	HT103882	20.50
38	blank	10	1.9038M	5	411992	19.80
38	rot	10	1.9038MR	5	HT103884	26.70
38	blau	10	1.9038MB	5	HT103885	26.70
38	grün	10	1.9038MG	5	HT103886	26.70
48	blank	10	1.9048M	5	436003	24.60
48	rot	10	1.9048MR	5	HT103888	32.00
48	blau	10	1.9048MB	5	HT103889	32.00
48	grün	10	1.9048MG	5	HT103890	32.00
58	blank	10	1.9058M	5	436004	31.10
58	rot	10	1.9058MR	5	HT103892	40.90
58	blau	10	1.9058MB	5	HT103893	40.90
58	grün	10	1.9058MG	5	HT103894	40.90

40 065060



Steinwollschalen, geschnitten ELRIRaumgewicht: ca 70 kg/m³

Länge der Schale: 100 cm

Temperatur bis: 680 ° C (ab 250 ° C Bindemittelverflüchtigung)

Brandverhalten: RF1 / VKF Nr. 25563

Wärmeleitfähigkeit: 0.035 W/mK bei 10°, nach EN14303

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	DSD mm	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
18	3/8	20	7.018.020SW	42	434409	5.15
22	1/2	20	7.022.020SW	40	434411	5.45
28	3/4	20	7.028.020SW	33	434412	5.80
35	1	20	7.035.020SW	25	434413	6.05
38	--	20	7.038.020SW	25	434414	6.90
42	5/4	20	7.042.020SW	24	434415	7.05
44	--	20	7.044.020SW	22	434416	7.15
48	1 1/2	20	7.048.020SW	20	434417	7.30
57	--	20	7.057.020SW	16	434418	8.05
60	2	20	7.060.020SW	16	434419	8.35
64	--	20	7.064.020SW	20	434420	8.60
70	--	20	7.070.020SW	19	434421	8.85
76	2 1/2	20	7.076.020SW	18	434422	9.80
89	3	20	7.089.020SW	12	434423	10.40
108	3 1/2	20	7.108.020SW	11	434424	12.00
114	4	20	7.114.020SW	9	434425	12.40
18	3/8	30	7.018.030SW	25	434427	7.05
22	1/2	30	7.022.030SW	24	434428	7.15
28	3/4	30	7.028.030SW	20	434429	7.85
35	1	30	7.035.030SW	16	434430	8.60
38	--	30	7.038.030SW	16	434431	8.85
42	5/4	30	7.042.030SW	15	434432	9.50
44	--	30	7.044.030SW	20	434433	9.80
48	1 1/2	30	7.048.030SW	20	434434	9.95
57	--	30	7.057.030SW	18	434435	10.65
60	2	30	7.060.030SW	15	434436	10.90
64	--	30	7.064.030SW	15	434437	11.00
70	--	30	7.070.030SW	12	434438	11.70
76	2 1/2	30	7.076.030SW	12	434439	12.00
89	3	30	7.089.030SW	11	434440	12.95
108	3 1/2	30	7.108.030SW	8	434441	15.15
114	4	30	7.114.030SW	6	434442	15.90
18	3/8	40	7.018.040SW	16	434446	10.40
22	1/2	40	7.022.040SW	15	434447	10.65
28	3/4	40	7.028.040SW	20	434448	10.90
35	1	40	7.035.040SW	18	434449	11.15
38	--	40	7.038.040SW	15	434450	11.25
42	5/4	40	7.042.040SW	15	434451	11.85
44	--	40	7.044.040SW	15	434452	12.25
48	1 1/2	40	7.048.040SW	14	434453	12.60
57	--	40	7.057.040SW	12	434454	13.20
60	2	40	7.060.040SW	11	434455	13.70
64	--	40	7.064.040SW	11	434456	13.85
70	--	40	7.070.040SW	11	434457	14.40
76	2 1/2	40	7.076.040SW	9	434458	14.65
89	3	40	7.089.040SW	7	434459	16.85
108	3 1/2	40	7.108.040SW	6	434460	19.75
114	4	40	7.114.040SW	6	434461	20.40
18	3/8	50	7.018.050SW	15	434466	14.40
22	1/2	50	7.022.050SW	15	434467	14.65
28	3/4	50	7.028.050SW	14	434468	14.90
35	1	50	7.035.050SW	12	434469	15.05
38	--	50	7.038.050SW	12	434470	15.40
42	5/4	50	7.042.050SW	11	434471	15.55
44	--	50	7.044.050SW	11	434472	15.90
48	1 1/2	50	7.048.050SW	11	434473	16.25
57	--	50	7.057.050SW	9	434474	17.55
60	2	50	7.060.050SW	8	434475	18.45
64	--	50	7.064.050SW	8	434476	18.80
70	--	50	7.070.050SW	7	434479	19.05
76	2 1/2	50	7.076.050SW	6	434480	19.75



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Steinwollschalen, geschnitten

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	DSD mm	Orig. Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
89	3	50	7.089.050SW	6	434481	22.10
108	3 1/2	50	7.108.050SW	5	434482	24.80
114	4	50	7.114.050SWH	6	434483	25.45
28	3/4	60	7.028.060SW	11	434491	20.00
35	1	60	7.035.060SW	9	434492	20.55
38	--	60	7.038.060SW	8	434493	20.80
42	5/4	60	7.042.060SW	8	434494	20.80
44	--	60	7.044.060SW	8	434495	21.20
48	1 1/2	60	7.048.060SW	8	434496	21.85
57	--	60	7.057.060SW	6	434497	23.00
60	2	60	7.060.060SW	6	434498	23.40
64	--	60	7.064.060SW	6	434499	25.35
70	--	60	7.070.060SW	6	434500	26.15
76	2 1/2	60	7.076.060SW	6	434501	26.55
89	3	60	7.089.060SW	5	434502	27.85
108	3 1/2	60	7.108.060SWH	5	434503	31.75
114	4	60	7.114.060SWH	5	434504	32.15
28	3/4	80	7.028.080SW	6	434512	27.75
35	1	80	7.035.080SW	6	434513	28.30
42	5/4	80	7.042.080SW	6	434514	29.45
48	1 1/2	80	7.048.080SW	5	434515	31.25
60	2	80	7.060.080SWH	5	434516	34.85
76	2 1/2	80	7.076.080SWH	4	434517	37.25
89	3	80	7.089.080SWH	4	434518	40.05
108	3 1/2	80	7.108.080SWH	3	434519	45.75
114	4	80	7.114.080SWH	3	434520	47.60
42	5/4	100	7.042.100SWH	4	434527	43.15
76	2 1/2	100	7.076.100SWH	3	434528	51.65
89	3	100	7.089.100SWH	3	434529	57.95
114	4	100	7.114.100SWH	1	434530	65.50

Andere Grössen auf Anfrage

40 065012



HTP10923

Steinwollschalen mit ALU-Gitterfolie ELRI

Raumgewicht: ca 70 kg/m³

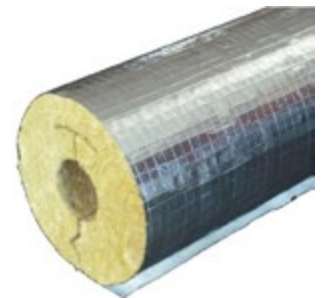
Länge der Schale: 100 cm

Temperatur bis: 250 °C / Alu-seitig 80 °C

Brandverhalten: RF1 / VKF Nr. 25563

Wärmeleitfähigkeit: 0.035 W/mK bei 10° nach EN14303

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	DSD mm	Orig. Nr.	⊞ m	AW-Nummer	CHF m
18	3/8	20	7.018.020SWK	42	447834	8.55
22	1/2	20	7.022.020SWK	40	447835	9.20
28	3/4	20	7.028.020SWK	33	447836	9.45
35	1	20	7.035.020SWK	25	447837	10.00
38	--	20	7.038.020SWK	25	447838	10.55
42	5/4	20	7.042.020SWK	24	447839	11.20
44	--	20	7.044.020SWK	22	447840	11.30
48	1 1/2	20	7.048.020SWK	20	447841	11.50
57	--	20	7.057.020SWK	16	447842	12.60
60	2	20	7.060.020SWK	16	447843	12.90
64	--	20	7.064.020SWK	20	447844	13.50
70	--	20	7.070.020SWK	19	447845	13.65
76	2 1/2	20	7.076.020SWK	18	447846	14.15
89	3	20	7.089.020SWK	12	447847	15.20
108	3 1/2	20	7.108.020SWK	11	447848	17.75
114	4	20	7.114.020SWK	9	447849	18.20
18	3/8	30	7.018.030SWK	25	447850	11.30
22	1/2	30	7.022.030SWK	24	447851	11.65
28	3/4	30	7.028.030SWK	20	447852	12.75
35	1	30	7.035.030SWK	16	447853	13.65
38	--	30	7.038.030SWK	16	447854	13.85
42	5/4	30	7.042.030SWK	15	447855	14.80
44	--	30	7.044.030SWK	20	447856	15.20
48	1 1/2	30	7.048.030SWK	20	447857	16.00
57	--	30	7.057.030SWK	18	447858	17.00



Fortsetzung Folgesseite

Fortsetzung Steinwollschalen mit ALU-Gitterfolie

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	DSD mm	Orig. Nr.	☞ m	AW-Nummer	CHF m
60	2	30	7.060.030SWK	15	447859	17.25
64	--	30	7.064.030SWK	15	447860	17.75
70	--	30	7.070.030SWK	14	447861	19.45
76	2 1/2	30	7.076.030SWK	12	447862	20.70
89	3	30	7.089.030SWK	11	447863	22.90
108	3 1/2	30	7.108.030SWK	8	447864	24.90
114	4	30	7.114.030SWK	6	447865	27.35
18	3/8	40	7.018.040SWK	16	447866	15.65
22	1/2	40	7.022.040SWK	15	447867	15.85
28	3/4	40	7.028.040SWK	20	447868	16.50
35	1	40	7.035.040SWK	18	447869	17.55
38	--	40	7.038.040SWK	15	447870	18.20
42	5/4	40	7.042.040SWK	15	447871	18.55
44	--	40	7.044.040SWK	15	447872	19.55
48	1 1/2	40	7.048.040SWK	14	447873	20.05
57	--	40	7.057.040SWK	12	447874	21.75
60	2	40	7.060.040SWK	11	447875	22.90
64	--	40	7.064.040SWK	11	447876	23.65
70	--	40	7.070.040SWK	11	447877	24.70
76	2 1/2	40	7.076.040SWK	9	447878	25.55
89	3	40	7.089.040SWK	7	447879	28.30
108	3 1/2	40	7.108.040SWK	6	447880	32.95
114	4	40	7.114.040SWK	6	447881	34.85
18	3/8	50	7.018.050SWK	15	447882	22.10
22	1/2	50	7.022.050SWK	15	447883	22.50
28	3/4	50	7.028.050SWK	14	447884	23.20
35	1	50	7.035.050SWK	12	447885	23.65
38	--	50	7.038.050SWK	12	447886	24.10
42	5/4	50	7.042.050SWK	11	447887	24.70
44	--	50	7.044.050SWK	11	447888	25.05
48	1 1/2	50	7.048.050SWK	11	447889	26.85
57	--	50	7.057.050SWK	9	447890	28.45
60	2	50	7.060.050SWK	8	447891	29.05
64	--	50	7.064.050SWK	8	447892	29.90
70	--	50	7.070.050SWK	7	447893	31.05
76	2 1/2	50	7.076.050SWK	6	447894	31.90
89	3	50	7.089.050SWK	6	447895	34.95
108	3 1/2	50	7.108.050SWK	5	447896	38.00
114	4	50	7.114.050SWKH	6	447897	41.35
35	1	60	7.035.060SWK	9	447898	29.05
42	5/4	60	7.042.060SWK	8	447899	31.90
48	1 1/2	60	7.048.060SWK	8	447900	33.90
57	--	60	7.057.060SWK	6	447901	36.65
60	2	60	7.060.060SWK	6	447902	37.60
64	--	60	7.064.060SWK	6	447903	39.65
70	--	60	7.070.060SWK	6	447904	42.65
76	2 1/2	60	7.076.060SWK	6	447905	43.85
89	3	60	7.089.060SWK	5	447906	47.30
108	3 1/2	60	7.108.060SWKH	5	447907	50.65
114	4	60	7.114.060SWKH	5	447908	52.50
60	2	80	7.060.080SWKH	5	447909	57.55
76	2 1/2	80	7.076.080SWKH	4	447910	64.65
89	3	80	7.089.080SWKH	4	447911	68.55
108	3 1/2	80	7.108.080SWKH	3	447912	75.75
114	4	80	7.114.080SWKH	3	447913	79.65
114	4	100	7.114.100SWKH	1	447914	100.25

40 065012

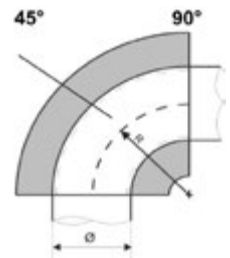
Steinwollbögen, geschnitten ELRIRaumgewicht: ca. 70 kg/m³

Temperatur bis: 680 °C (ab 250 °C Bindemittelverflüchtigung)

Brandverhalten: RF1 / VKF Nr. 25563

Wärmeleitfähigkeit: 0.035 W/mK bei 10° nach EN 14303

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	Radius mm	DSD mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
70	--	92	20	7.070.020S	20	434408	7.75
76	2 1/2	95	20	7.076.020S	20	434535	7.95
89	3	115	20	7.089.020S	20	434536	9.90
102	3 1/2	134	20	7.102.020S	20	434537	15.65
108	--	143	20	7.108.020S	20	434538	16.50
114	4	153	20	7.114.020S	20	434539	19.30
18	3/8	27	30	7.018.030S	80	434541	4.55
22	1/2	27	30	7.022.030S	70	434542	4.55
28	3/4	29	30	7.028.030S	60	434543	4.90
35	1	38	30	7.035.030S	20	434544	5.55
38	--	45	30	7.038.030S	20	434545	6.10
42	5/4	48	30	7.042.030S	20	434546	6.65
44	--	51	30	7.044.030S	20	434547	6.90
48	1 1/2	57	30	7.048.030S	20	434548	7.50
54	--	65	30	7.054.030S	20	HT416757	7.80
57	--	72	30	7.057.030S	20	434549	8.95
60	2	76	30	7.060.030S	20	434550	9.50
64	--	83	30	7.064.030S	20	434551	9.80
70	--	92	30	7.070.030S	20	434552	11.25
76	2 1/2	95	30	7.076.030S	20	434553	12.65
89	3	115	30	7.089.030S	20	434554	16.05
102	3 1/2	134	30	7.102.030S	20	434555	18.85
108	--	143	30	7.108.030S	20	434556	20.75
114	4	153	30	7.114.030S	20	434557	24.15
22	1/2	27	40	7.022.040S	20	434564	6.30
28	3/4	29	40	7.028.040S	20	434565	6.80
35	1	38	40	7.035.040S	40	434566	6.90
38	--	45	40	7.038.040S	20	434567	7.50
42	5/4	48	40	7.042.040S	20	434568	7.95
44	--	51	40	7.044.040S	20	434569	8.25
48	1 1/2	57	40	7.048.040S	20	434570	8.95
54	--	65	40	7.054.040S	20	HT416758	9.40
57	--	72	40	7.057.040S	20	434571	10.55
60	2	76	40	7.060.040S	20	434572	11.05
64	--	83	40	7.064.040S	20	434573	11.95
70	--	92	40	7.070.040S	20	434574	13.70
76	2 1/2	95	40	7.076.040S	20	434575	15.15
89	3	115	40	7.089.040S	20	434576	19.55
102	3 1/2	134	40	7.102.040S	20	434577	25.55
108	--	143	40	7.108.040S	20	434578	27.95
114	4	153	40	7.114.040S	20	434579	31.30
42	5/4	48	50	7.042.050S	20	434586	10.70
48	1 1/2	57	50	7.048.050S	20	434587	11.05
54	--	65	50	7.054.050S	20	HT416759	11.90
57	--	72	50	7.057.050S	20	434588	13.40
60	2	76	50	7.060.050S	20	434589	13.65
64	--	83	50	7.064.050S	20	434590	14.90
70	--	92	50	7.070.050S	20	434591	16.90
76	2 1/2	95	50	7.076.050S	20	434592	18.25
89	3	115	50	7.089.050S	20	434593	22.65
102	3 1/2	134	50	7.102.050S	20	434595	29.05
108	--	143	50	7.108.050S	20	434596	31.45
114	4	153	50	7.114.050S	20	434597	36.60
76	2 1/2	95	60	7.076.060S	20	434604	25.60
89	3	115	60	7.089.060S	20	434605	30.15
102	3 1/2	134	60	7.102.060S	20	434606	37.50
108	--	143	60	7.108.060S	20	434607	40.15
114	4	153	60	7.114.060S	20	434608	46.10
76	2 1/2	95	80	7.076.080S	11	434615	33.15
89	3	115	80	7.089.080S	20	434616	39.65
102	3 1/2	134	80	7.102.080S	20	434617	47.30
108	--	143	80	7.108.080S	20	434618	49.90



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Steinwollbögen, geschnitten

für Rohr Aussen-Ø max. mm	für Rohr Aussen-Ø max. Zoll	Radius mm	DSD mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
114	1	153	80	7.114.080S	20	434619	57.55
							40 065012

elri
HTP10925

Stopfwole ELRI FLB 700

Raumgewicht: ca. 100 - 170 kg/m³
 Temperatur bis: 650° C (ab 250 ° C Bindemittelverflüchtigung)
 Brandverhalten: RF1 / VKF Nr. 14678
 Wärmeleitfähigkeit: 0.040 W/mK

Sack kg	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Sack
15	7.FLB700	434831	5.45
			40 065012



elri
HTP10920

PVC-Wickelbänder ELRI

nicht klebend, hellgrau, kernlos.

Breite mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
30	10	1.9030.010BBG	276	411989	3.80
40	10	1.9040.010BBG	210	436455	5.05
50	10	1.9050.010BBG	180	436456	6.35
					40 065060



elri
HTP10921

PVC-Klebebänder ELRI

Hellgrau.

Breite mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
19	10	1.9019.010KBG	32	411980	3.55
30	10	1.9030.010KBG	20	411981	5.20
50	10	1.9050.010KBG	12	411982	7.70
					40 065060



11

Rohrschellen und Beschriftungen





INNOVATIONEN FÜR DIE WELT VON MORGEN



Die Flamco Gruppe ist Teil von Aalberts N.V. und befasst sich mit der Entwicklung, Produktion und dem Vertrieb qualitativ hochwertiger Komponenten für Heizungs-, Lüftungs- und Kühlanlagen. Weltweit Ihr zuverlässiger Partner für innovative Lösungen für Wohn- und Geschäftsgebäude und nachhaltige Energie.

- Ausdehnungsgefäße, Druckhalte- und Nachspeiseautomaten
- Sicherheitsventile und Anschlussgruppen
- Luft- und Schlammabscheider
- T-Plus Abzweigstücke
- Rohrschellen und Befestigungsmaterial





Rohrschellen FLAMCO BSF Combi G 1/2 M / M 10

Universal- Rohrschellen für horizontale oder vertikale Montage. Besonders geeignet für Rohre nach DIN 2448.



- Geringe Einbauhöhe möglich.
- Für hohe Belastungen und Temperaturen geeignet
- Mit 2 Kombi- Kreuzschlitzschrauben mit Sicherungsscheiben.
- Ohne Schallschutz.
- Alle Teile elektrolytisch verzinkt.
- Mit RAL gekennzeichnete Produkte unterliegen der Fremdüberwachung gemäss RAL-GZ 655 und wurden mit dem RAL Gütezeichen für Rohrbefestigung ausgezeichnet.

Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13-17.5	3/8	20x2.5	2000	53	11	10	51801	1	432603	4.20
21-25.5	1/2	20x2.5	2000	61	15	10	51802	1	432604	4.20
26.5-30.5	3/4	20x2.5	2000	68	18	10	51803	1	432605	4.30
33.5-38.5	1	20x2.5	2000	76	22	10	51804	1	432606	4.30
41.5-47	5/4	20x2.5	2000	86	26	10	51805	1	432607	4.40
48-54	1 1/2	20x2.5	2000	95	32	10	51806	1	432608	4.50
56-62.5	2	20x2.5	2000	104	34	10	51807	1	432609	5.10
62.5-69.5	--	20x2.5	2000	111	37	10	51808	1	432610	5.60
69.5-76.5	2 1/2	20x2.5	2000	118	41	10	51809	1	432611	6.20
77.5-84	--	20x2.5	2000	125	45	10	51810	1	432612	6.60
85-92.5	3	20x2.5	2000	134	49	10	51811	1	432613	6.90
93-100.5	--	25x2.5	2500	152	53	10	51812	1	432614	7.10
101.5-110	--	25x2.5	2500	161	58	10	51813	1	432615	7.30
110-117.5	4	25x2.5	2500	169	61	10	51814	1	432616	7.60
119.5-127.5	--	25x2.5	2500	179	66	10	51815	1	432617	8.10
127.5-133.5	--	25x2.5	2500	185	69	10	51816	1	432618	8.50
134.5-142.5	5	25x2.5	2500	197	76	10	51817	1	432619	10.50
143.5-150.5	--	25x2.5	2500	205	78	10	51818	1	432620	10.70
151.5-159.5	--	25x2.5	2500	214	83	10	51819	1	432621	10.80
163.5-171.5	6	25x2.5	2500	226	89	10	51820	1	432622	11.30
172.5-182	--	25x2.5	2500	236	94	10	51821	1	432623	19.30
192.5-198	--	25x2.5	2500	252	102	10	51822	1	432624	20.30

40 055000



Rohrschellen FLAMCO RSA

Gummierte universelle Rohrschellen für Anwendungen im Schwerlastbereich. Die Dicke des Materials und die Verstärkungsrippen ermöglichen die stärksten Verbindungen.



- Eine spezielle Kombi-Mutter mit einem Aussen- und Innengewinde ermöglicht einen breiten Anwendungsbereich in Kombination mit Gewindestangen und Rohren
- Spezielle aufgeschweisste Muttern auf den Laschen der Rohrschelle ermöglichen ein hohes Drehmoment der Befestigungsschrauben und erlauben eine schwere Belastung der Rohrschelle, während sie gleichzeitig die Installation erleichtern.
- Schraube mit Sicherungsring.
- Der Kopf der Schraube ist mit Schlitz, Pozidriv 2 (PZ2) und einem Sechskantkopf ausgeführt, sie kann daher schnell mit einem Schlitz- oder Kreuzschraubenzieher oder einem Schraubenschlüssel installiert werden
- Mit schalldämpfender EPDM-Gummieinlage
- Elektrolytisch verzinkt

Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Materialstärke mm	Anschluss Zoll	Anschluss	Funktionsbelastung max. N	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18-22.9	1/2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	84	17.0	12	54302	1	50	451773	S) 5.60
23-27.9	3/4	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	89	19.5	12	54303	1	50	451774	S) 5.90
28-33.9	1	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	95	22.5	12	54304	1	50	451775	S) 6.10
39-43.9	1 1/4	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	105	27.5	12	54306	1	50	451777	S) 6.50
44-49.9	1 1/2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	111	30.5	12	54307	1	50	451778	S) 6.90
50-55.9	--	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	117	33.5	12	54308	1	25	451779	S) 7.10
56-62.9	2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	-40 ... +120	124	37.0	12	54309	1	25	451780	S) 7.20
86-92.9	3	40x4.0	G 1/2 M	M10	5000	-40 ... +120	166	53.0	12	54313	1	25	451784	S) 10.30
215-229.9	8	40x4.0	G 3/4 M	M16	5000	-40 ... +120	303	121.5	16	54326	1	10	451797	38.60

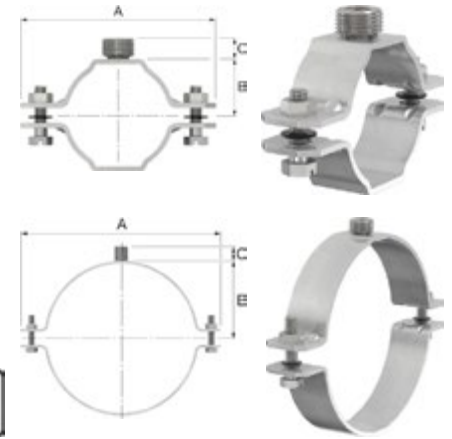
S) Lieferbar solange Vorrat

40 055000

Rohrschellen FLAMCO RSF

Universelle Rohrschellen für Anwendungen im Schwerlastbereich und Festpunkt-Konstruktionen. Die Dicke des Materials und die Verstärkungsrippen ermöglichen die stärksten Verbindungen.

- Eine spezielle Kombi-Mutter mit einem Aussen- und Innengewinde ermöglicht einen breiten Anwendungsbereich in Kombination mit Gewindestangen und Rohren
- Spezielle aufgeschweisste Muttern auf den Laschen der Rohrschelle ermöglichen ein hohes Drehmoment der Befestigungsschrauben und erlauben eine schwere Belastung der Rohrschelle, während sie gleichzeitig die Installation erleichtern
- Schraube mit Sicherungsring
- Der Kopf der Schraube ist mit Schlitz, Pozidriv 2 (PZ2) und einem Sechskantkopf ausgeführt, sie kann daher schnell mit einem Schlitz- oder Kreuzschraubenzieher oder einem Schraubenschlüssel installiert werden
- Elektrolytisch verzinkt



Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Materialstärke mm	Anschluss Zoll	Anschluss	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
19-23.9	1/2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	79	14.5	12	54202	1	50	451799	S) 4.60
24-28.9	3/4	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	84	17.0	12	54203	1	50	451800	S) 4.70
45-49.9	1 1/2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	105	27.5	12	54207	1	50	451804	S) 5.50
56-61.9	2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	117	33.5	12	54209	1	25	451806	S) 6.10
69-76.9	2 1/2	30x3.0	G 1/2 M	M10	4000	132	41.0	12	54211	1	25	451808	S) 6.50
85-91.9	3	40x4.0	G 1/2 M	M10	5000	159	49.5	12	54213	1	25	451810	S) 7.00
106-114.9	4	40x4.0	G 1/2 M	M10	5000	182	61.0	12	54216	1	20	451813	S) 8.30
115-122.9	--	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	190	65.0	12	54217	1	20	HT417293	9.70
123-130.9	--	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	198	69.0	12	54218	1	20	451815	10.00
131-139.9	5	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	207	73.5	12	54219	1	20	451816	10.20
140-148.9	--	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	216	78.0	12	54220	1	20	HT417296	11.40
149-157.9	--	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	225	82.5	12	54221	1	20	HT417297	13.30
158-166.9	6	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	234	87.0	12	54222	1	20	451819	16.10
167-179.9	--	40x4.0	G 1/2 M	M12	5000	247	93.0	12	54223	1	20	451820	18.30
180-192.9	--	40x4.0	G 3/4 M	M16	5000	260	100.0	16	54224	1	10	HT417300	21.90
193-205.9	--	40x4.0	G 3/4 M	M16	5000	273	106.5	16	54225	1	10	HT417301	30.10
206-220.9	8	40x4.0	G 3/4 M	M16	5000	288	114.0	16	54226	1	10	HT417302	33.00

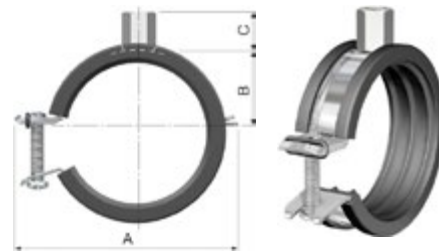
S) Lieferbar solange Vorrat

40 055000

Rohrschellen FLAMCO BSH M8/10

Universelle Rohrschellen, geeignet für alle Rohrtypen für vertikale und horizontale Montage.

- Schnapp-Verschlussystem ermöglicht einfache Vormontage ohne Werkzeug
- Flache Gelenkführung
- Kann enganliegend montiert werden
- Schalldämmende EPDM-Gummieinlage: 15 dB(A)* gemäss ISO 3822-1. (* Achtung: Eine Überlastung der Armatur führt zu einer Minderung der Schalldämmung)
- Verschlusschrauben mit Kombikreuzschlitzkopf
- Elektrolytisch verzinkt
- BSH Schellen sind für Rohrgrössen gemäss DIN 2448 und DIN EN 1057 geeignet



Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Anschluss	Bandabmessung mm	Funktionsbelastung max. N	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-14	1/4	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	50	7.0	15	38360	1 50	411157	1.35
15-18	3/8	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	54	9.0	15	38361	1 50	411158	2.10
19-22	1/2	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	58	11.0	15	38362	1 50	411159	2.30
23-26	--	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	62	13.0	15	38363	1 50	402997	2.30
27-30	3/4	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	66	15.0	15	10-38364	1 50	411160	2.40
32-35	1	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	71	17.5	15	38365	1 50	411161	2.60
36-39	--	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	75	19.5	15	38366	1 50	402998	3.00
40-44	1 1/4	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	80	22.0	15	38367	1 50	411162	3.00
48-52	1 1/2	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	88	26.0	15	38368	1 50	411163	3.20
53-58	--	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	94	29.0	15	38369	1 50	411164	3.40
58-61	2	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	97	30.0	15	10-38370	1 50	411165	3.50
62-67	--	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	103	33.5	15	38379	1 50	402999	4.40
68-74	--	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	110	37.0	15	38371	1 50	403000	5.60
75-80	2 1/2	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	116	40.0	15	10-38372	1 50	403001	6.00
81-86	--	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	122	43.0	15	38373	1 50	403002	6.20
87-92	3	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	128	46.0	15	38374	1 50	403003	6.30
100-106	3 1/2	M8/10	20x2.5	1300	-40 ... +120	146	53.0	15	38375	1 25	403004	7.60
108-116	4	M8/10	20x2.5	1300	-40 ... +120	156	58.0	15	38376	1 25	403005	7.80
121-127	--	M8/10	20x2.5	1300	-40 ... +120	167	63.5	15	38377	1 25	403006	8.30

40 055000

Rohrschellen FLAMCO BSA M 8/10

Universal- Rohrschellen mit schalldämmender Gummieinlage für vertikale oder horizontale Montage.

Besonders geeignet für Rohre nach DIN 2448 und DIN EN 1057.

- Mit einfachem Schnellverschluss
- Ermöglicht Vormontage ohne Werkzeug
- Schalldämmung: 19 dB(A)* nach ISO 3822-1, zur Gewährleistung einer einwandfreien Schalldämmung sollte die Schelle nicht über den angegebenen Wert hinaus belastet werden
- Alle Metallteile elektrolytisch verzinkt
- Verschlusschraube mit Kombi- Kreuzschlitzkopf
- Gelenkausführung bis 2"



Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	Verschlusschrauben Stück	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-13.5	1/4	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	45	14	16	39300	1	411505	3.50
14-16	--	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	47	15	16	39301	1	411506	3.50
17-19	3/8	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	50	17	16	39302	1	411507	3.80
20-24	1/2	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	54	19	16	39303	1	411508	3.80
25-28	3/4	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	59	21	16	39304	1	411509	3.90
29-33	--	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	63	23	16	39305	1	411510	4.10
33-37	1	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	70	27	16	39306	1	411511	4.30
38-42	5/4	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	78	31	16	39307	1	411512	4.40
44.5-49	1 1/2	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	83	34	16	39308	1	411513	5.10
50-54	--	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	90	37	16	39309	1	411514	5.50
56-60	2	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	96	40	16	39310	1	411515	5.60
62-64	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	119	43	16	39311	1	411516	8.20
68-73	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	126	46	16	39312	1	411517	9.20
75-80	2 1/2	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	133	50	16	39313	1	411518	10.20
82-86	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	139	53	16	39314	1	411519	14.30
89-91	3	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	145	56	16	39315	1	411520	11.80
95-102	3 1/2	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	157	62	16	39317	1	411521	13.70
108-116	4	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	168	67	16	39318	1	411522	14.70
121-127	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	184	71	16	39320	1	411523	15.60
133-141	5	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	195	78	16	39321	1	411524	16.50
159-162	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	220	93	16	39323	1	411525	19.20
165-168	6	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	227	97	16	39324	1	411526	20.10

40 055000



Rohrschellen FLAMCO BSA Combi G 1/2 M / M 10

Universal- Rohrschellen mit schalldämmender Gummieinlage für vertikale oder horizontale Montage.
Besonders geeignet für Rohre nach DIN 2448 und DIN EN 1057.

- Mit einfachem Schnell- Verschluss
- Ermöglicht Vormontage ohne Werkzeug
- BSA mit 1/2" Anschluss besonders geeignet für schwerere Konstruktionen
- Schalldämmung: 19 dB(A) nach ISO 3822-1, zur Gewährleistung einer einwandfreien Schalldämmung sollte die Schelle nicht über den angegebenen Wert hinaus belastet werden
- Alle Metallteile elektrolytisch verzinkt
- Verschlusschraube mit Kombi- Kreuzschlitzkopf
- Gelenkausführung bis 2"



Rohr-Ø mm	Rohr Ø Zoll	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	Verschlusschrauben Stück	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-13.5	1/4	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	45	14	16	51900	1	432579	5.50
14-16	--	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	47	15	16	51901	1	432580	4.40
17-19	3/8	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	50	17	16	51902	1	432581	4.50
20-24	1/2	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	54	19	16	51903	1	432582	4.80
25-28	3/4	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	59	21	16	51904	1	432583	5.10
29-33	--	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	63	23	16	51905	1	432584	5.70
33-37	1	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	70	27	16	51906	1	432585	5.80
38-42	5/4	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	78	31	16	51907	1	432586	6.00
44.5-49	1 1/2	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	83	34	16	51908	1	432587	6.20
50-54	--	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	90	37	16	51909	1	432588	6.60
56-60	2	25x1.75	1300	1	-40 ... +120	96	40	16	51910	1	432589	6.70
62-64	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	119	43	16	51920	1	432590	9.00
68-73	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	126	46	16	51921	1	432591	10.40
75-80	2 1/2	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	133	50	16	51922	1	432592	10.80
82-86	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	139	53	16	51923	1	432593	11.60
89-91	3	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	145	56	16	51924	1	432594	12.50
95-102	3 1/2	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	157	62	16	51926	1	432595	13.20
108-116	4	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	168	67	16	51927	1	432596	13.70
121-127	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	184	71	16	51929	1	432597	17.30
133-141	5	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	195	78	16	51930	1	432598	18.10
159-162	--	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	220	93	16	51932	1	432599	18.90
165-168	6	25x2.75	2000	2	-40 ... +120	227	97	16	51933	1	432600	S) 19.10

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055000

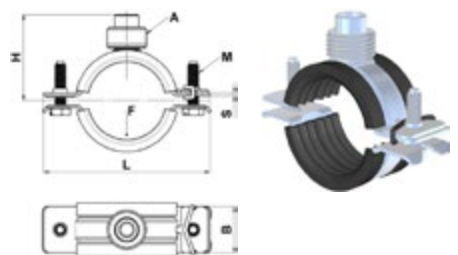


Universal-Rohrschellen SCHÄNIS

- Mit Schallschutz und Schnellverschluss, promatverzinkt (min. 8 µm)
- 3-fach Muffe M8 / M10 / 1/2 (A)
- Optional: mit Gewindehülse (Art. 50.900) 4-fach
- Kombischraube 6-Kant M6, Schlitz und Kreuzschlitz, mit Schraubensicherung (M)
- Dämmmaterial: EPDM, -40° C bis + 120° C, bis 18 dB(A)

Spannbereich mm	Dim. Zoll	B x S mm	L mm	H mm	Dämmstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17 - 22	3/8 + 1/2	25 x 1.5	64	35.5	3	50.502	25	411241	3.70
11 - 16	1/4	25 x 1.5	70	36.5	3	50.501	25	411240	3.90
24 - 29	3/4	25 x 1.5	77	40.0	3	50.503	25	411242	3.90
32 - 37	1	25 x 1.5	85	44.0	3	50.504	25	411243	4.30
38 - 43	1 1/4	25 x 1.5	91	47.0	3	50.505	25	411244	4.80
44 - 50	1 1/2	25 x 1.5	97	50.5	6	50.506	25	411245	5.10
51 - 57	--	25 x 1.5	104	54.0	6	50.507	25	411246	5.10
57 - 64	2	25 x 1.5	111	57.5	6	50.508	25	411247	7.20
66 - 74	--	25 x 1.5	118	62.5	6	50.509	25	411248	8.40
75 - 83	2 1/2	25 x 1.5	128	67.0	6	50.510	25	411249	9.20
88 - 96	3	25 x 2.0	150	73.5	6	50.512	25	411250	9.80
97 - 104	--	25 x 2.0	158	77.5	6	50.513	25	411251	11.10
108 - 116	4	25 x 2.0	170	83.5	6	50.514	25	411252	11.00
120 - 127	--	25 x 2.0	181	89.0	6	50.515	25	411253	13.60
127 - 135	--	25 x 2.0	189	93.0	6	50.516	25	411254	14.70
135 - 141	5	25 x 2.0	195	96.0	6	50.517	25	411255	14.50
147 - 155	--	25 x 2.0	209	103.0	6	50.518	25	411256	15.50
155 - 162	--	25 x 2.0	216	106.5	6	50.519	25	411257	15.40

40 055055



Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX 2.1

▪ Ohne Muffe, mit 9 mm EPDM Isolation, promatverzinkt, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-13	--	1/2 + M10	27 x 2.3	4215	25	408066	5.60
14-18	3/8	1/2 + M10	27 x 2.3	3643	25	408067	5.60
19-22	1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	3644	25	408068	5.70
23-28	3/4	1/2 + M10	27 x 2.3	3645	25	408069	6.30
29-34	1	1/2 + M10	27 x 2.3	3646	25	408070	6.65
35-40	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3647	25	408071	6.95
41-45	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.3	3648	25	408072	7.45
46-50	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	3649	25	408073	7.90
51-55	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3650	25	408074	8.60
56-61	2	1/2 + M10	31 x 2.3	3651	25	408075	9.20
62-68	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3652	25	408076	9.55
69-74	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3653	25	408077	9.90
75-81	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.3	3654	25	408078	10.25
82-87	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3655	25	408079	11.35
88-93	3	1/2 + M10	31 x 2.3	3656	25	408080	12.60
94-99	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3657	25	408081	13.05
100-105	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3658	25	408082	13.20
106-111	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3659	25	408083	13.45
112-118	4	1/2 + M10	31 x 2.3	3660	25	408084	14.70
119-125	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4241	25	408085	17.60
126-131	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4242	25	408086	18.35
132-138	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4243	25	408087	19.05
139-145	5	3/4 + M12	38 x 2.9	4244	25	408088	19.55
146-151	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4245	1	408089	19.85
152-157	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4246	1	408090	20.05
158-164	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4247	1	408091	20.30
165-170	6	3/4 + M12	38 x 2.9	4248	1	408092	22.00
171-173	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5500	1	408093	22.30
174-180	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4249	1	408094	22.60
181-187	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4266	1	408095	23.25
188-194	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4267	1	408096	23.80
195-201	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4268	1	408097	24.45
202-207	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5422	1	408098	25.40
208-214	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4279	1	408099	26.25
215-220	8	3/4 + M12	38 x 2.9	4280	1	408100	28.05
221-227	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5501	1	408101	29.10
228-234	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4391	1	408102	30.05

40 055025

**Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX 2.1**

▪ Ohne Muffe, ohne Isolation, promatverzinkt, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17 - 20	3/8	1/2 + M10	27 x 2.3	4877	25	408106	3.20
21 - 25	1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	4262	25	408107	3.25
26 - 31	3/4	1/2 + M10	27 x 2.3	4211	25	408108	3.30
32 - 36	1	1/2 + M10	27 x 2.3	3597	25	408109	3.55
37 - 40	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3598	25	408110	3.70
41 - 46	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.3	3599	25	408111	3.85
47 - 52	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	3600	25	408112	4.05
53 - 58	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3601	25	408113	4.30
59 - 63	2	1/2 + M10	27 x 2.3	3602	25	408114	4.40
64 - 67	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3603	25	408115	4.95
68 - 63	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3604	25	408116	5.25
74 - 79	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.3	3605	25	408117	5.65
80 - 86	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3606	25	408118	6.00
87 - 92	3	1/2 + M10	31 x 2.3	3607	25	408119	6.35
93 - 99	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3608	25	408120	6.75
100 - 105	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3609	25	408121	7.10
106 - 111	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3610	25	408122	7.45
112 - 117	4	1/2 + M10	31 x 2.3	3611	25	408123	7.75
118 - 123	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3612	25	408124	7.85
124 - 129	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3613	25	408125	8.20
130 - 136	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3614	25	408126	8.55
137 - 143	5	3/4 + M12	38 x 2.9	4216	25	408127	9.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrschellen

Klemmbereich mm	Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
144 - 149	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4218	25	408128	10.25
150 - 156	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4219	25	408129	10.75
157 - 163	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4220	25	408130	11.15
164 - 169	6	3/4 + M12	38 x 2.9	4221	25	408131	11.25
170 - 175	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4222	25	408132	11.50
176 - 182	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4223	25	408133	11.60
183 - 188	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4224	25	408134	11.85
189 - 191	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5496	1	408135	12.00
192 - 198	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4225	1	408136	12.15
199 - 205	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4226	1	408137	12.20
206 - 212	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4227	1	408138	12.50
213 - 219	8	3/4 + M12	38 x 2.9	4228	1	408139	12.70
220 - 225	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5401	1	408140	13.55
226 - 232	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4275	1	408141	14.45
233 - 238	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4276	1	408142	15.40
239 - 245	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5497	1	408143	16.25
246 - 252	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4389	1	408144	17.10

40 055025

HTP10250

Rohrschellen SAMVAZ ECO 2000 2.1a

- Ohne Muffe, mit 5 mm EPDM Isolation, verzinkt
- Mit Schallschutz-Gummieinlage, inkl. 1 Schraube

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
16-20	3/8	1/2 + M10	27 x 2.3	6715	25	408145	3.80
21-22	1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	6716	25	408146	3.90
24-25	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6728	25	408147	3.90
27-28	3/4	1/2 + M10	27 x 2.3	6717	25	408148	4.25
30-32	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6719	25	408149	4.25
34-37	1	1/2 + M10	27 x 2.3	6729	25	408150	4.40
40-42	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.3	6720	25	408151	4.80
44-45	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6730	25	408152	4.80
48	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	6721	25	408153	5.10
50-52	--	1/2 + M10	27 x 2.3	7007	25	408154	5.10
54-55	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6731	25	408155	5.25
56-57	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6722	25	408156	5.25
60	2	1/2 + M10	27 x 2.3	6723	25	408157	5.40
63-64	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6726	25	408158	5.40
70	--	1/2 + M10	28 x 2.5	6724	25	408159	6.05
75-76	2 1/2	1/2 + M10	28 x 2.5	6725	25	408160	6.20

40 055025



HTP603976

Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX ECO

- 2 Schrauben, Isolation EPDM 5 mm, genietet promatisiert

Rohr-Ø mm	Ø Zoll	Gewinde	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14-18	1/4-3/8	M10	6287	1	408613	3.80
20-25	1/2	M10	6288	1	408614	3.90
26-31	3/4	M10	6289	1	408615	4.25
32-36	1	M10	6290	1	408616	4.40
37-40	--	M10	6291	1	408617	4.80
42-46	1 1/4	M10	6292	1	408618	4.80
48-52	1 1/2	M10	6293	1	408619	5.10
54-57	--	M10	6294	1	408620	5.25
60-64	2	M10	6295	1	408621	5.40
68-73	--	M10	6618	1	408622	6.05
75-78	2 1/2	M10	6339	1	408623	6.20
88-93	3	M10	6359	1	408624	7.15
105-111	--	M10	6360	1	408625	7.60
112-118	4	M10	6361	1	408626	7.80
125	--	M10	9070	1	408627	8.00
135	--	M10	7673	1	408628	8.25

40 055025



SAMVAZ
HTP10251

Rohrschellen SAMVAZ MINIFIX 2000 2.2

- Mit metrischer Muffe, mit 2.5 mm EPDM Isolation, promatverzinkt, inkl. 1 Schraube

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Muffe	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18-20	3/8	M8-M10	20 x 2.0	6701	25	408161	3.10
21-22	1/2	M8-M10	20 x 2.0	6702	25	408162	3.15
24-25	--	M8-M10	20 x 2.0	6714	25	408163	3.20
27-28	3/4	M8-M10	20 x 2.0	6703	25	408164	3.25
30-32	--	M8-M10	20 x 2.0	6732	25	408165	3.35
34-37	1	M8-M10	20 x 2.0	6705	25	408166	3.45
40-42	1 1/4	M8-M10	20 x 2.0	6706	25	408167	3.50
44-45	--	M8-M10	20 x 2.0	6733	25	408168	3.60
48	1 1/2	M8-M10	20 x 2.0	6707	25	408169	3.65
50-52	--	M8-M10	20 x 2.0	7099	25	408170	4.95
54-55	--	M8-M10	20 x 2.0	6708	25	408171	4.95
56-57	--	M8-M10	20 x 2.0	6734	25	408172	5.35
60	2	M8-M10	20 x 2.0	6709	25	408173	5.45
63-64	--	M8-M10	20 x 2.0	6712	25	408174	6.00
75-76	2 1/2	M8-M10	20 x 2.0	6711	25	408175	6.05

40 055025



SAMVAZ
HTP18980

Rohrschellen SAMVAZ POLY-ISOL AIR 2.4.B

- Genietet promatisiert, inkl. 2 Schrauben, Isolation Polystyrol, mit Polyfix-Schelle
- Feuerfestigkeit: ISO 3582, Wärmeleitfähigkeit: 0.040 W/mK
- Temperaturbeständigkeit: -100 ° C bis +70 ° C, Wasserdampf-Dichtigkeit

Ø mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	C mm	B mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15	--	1/2 + M10	24.0	35	8562	1	400110	14.85
17	3/8	1/2 + M10	23.0	35	8563	1	400111	8.40
18	--	1/2 + M10	22.5	35	8564	1	400112	15.25
21	1/2	1/2 + M10	21.0	35	8565	1	400113	15.45
22	--	1/2 + M10	20.5	35	8566	1	400114	15.65
27	3/4	1/2 + M10	26.0	39	8567	1	400115	16.45
28	--	1/2 + M10	25.5	39	8568	1	400116	16.80
34	1	1/2 + M10	22.5	39	8569	1	400117	17.25
35	--	1/2 + M10	22.0	39	8570	1	400118	17.55
42	1 1/4	1/2 + M10	18.5	39	8571	1	400119	17.85
48	1 1/2	1/2 + M10	28.5	39	8572	1	400120	18.60
54	--	1/2 + M10	25.5	39	8573	1	400121	18.90
57	--	1/2 + M10	24.0	39	8574	1	400122	19.40
60	2	1/2 + M10	22.5	39	8575	1	400123	19.75
76	2 1/2	1/2 + M10	20.0	39	13637	1	400292	24.45
89	3	1/2 + M10	20.0	39	13638	1	400091	27.10
108	--	1/2 + M10	20.0	46	13639	1	400092	34.55
114	4	1/2 + M10	20.0	46	13640	1	400093	39.15
139	5	3/4 + M12	20.0	46	13641	1	400094	43.20
168	6	3/4 + M12	20.0	46	13642	1	400095	57.40

40 055080



SAMVAZ
HTP10252

Rohrschellen SAMVAZ MINIFIX 2.2

- Mit metrischer Muffe, mit 2.5 mm EPDM Isolation, promatverzinkt, inkl. 2 Schraube

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Muffe	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-11	--	M8-M10	20 x 2.0	4318	25	408176	3.90
12-14	1/4	M8-M10	20 x 2.0	4340	25	408177	3.90
15-17	--	M8-M10	20 x 2.0	4320	25	408178	3.90
18-20	3/8	M8-M10	20 x 2.0	4341	25	408629	4.00
21-22	1/2	M8-M10	20 x 2.0	4342	25	408630	4.00
23-26	--	M8-M10	20 x 2.0	4323	25	408631	4.15
27-29	3/4	M8-M10	20 x 2.0	4343	25	408632	4.15
30-33	--	M8-M10	20 x 2.0	4325	25	408633	4.25
34-37	1	M8-M10	20 x 2.0	4344	25	408634	4.25
38-40	--	M8-M10	20 x 2.0	5399	25	408635	4.45
41-43	1 1/4	M8-M10	20 x 2.0	4345	25	408636	4.85
44-46	--	M8-M10	20 x 2.0	4328	25	408179	4.85
47-49	1 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4346	25	408638	4.95
50-52	--	M8-M10	20 x 2.0	5828	25	408637	4.95
53-56	--	M8-M10	20 x 2.0	5825	25	408180	5.35
57-59	--	M8-M10	20 x 2.0	5829	25	408181	5.35



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Rohrschellen

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Muffe	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60-65	2	M8-M10	20 x 2.0	4347	25	408182	5.45
66-71	--	M8-M10	20 x 2.0	4332	25	408183	6.00
72-76	2 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4333	25	408184	6.05
77-83	--	M8-M10	20 x 2.0	4334	25	408185	6.05
84-89	3	M8-M10	20 x 2.0	4335	25	408186	6.10
90-96	--	M8-M10	20 x 2.0	4336	25	408187	6.35
97-101	--	M8-M10	20 x 2.0	4337	25	408188	6.45
102-107	--	M8-M10	20 x 2.0	4338	25	408189	6.75
108-113	--	M8-M10	20 x 2.0	4339	25	408190	6.95
119-123	--	M8-M10	20 x 2.0	6083	25	408191	8.70
124-127	--	M8-M10	20 x 2.0	5266	25	408192	8.90
148-152	--	M8-M10	20 x 2.0	5267	25	408193	9.30
159-163	--	M8-M10	20 x 2.0	6558	25	408517	9.60

40 055025

SAMVAZ

HTP10253

Rohrschellen SAMVAZ MINIFIX 2.2

- Mit metrischer Muffe, ohne Isolation, promatverzinkt, inkl. 2 Schraube

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Muffe	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-15	1/4	M8-M10	20 x 2.0	4308	25	408194	3.00
16-19	3/8	M8-M10	20 x 2.0	4309	25	408195	3.15
20-22	1/2	M8-M10	20 x 2.0	4310	25	408196	3.15
23-25	--	M8-M10	20 x 2.0	4289	25	408197	3.30
26-27	3/4	M8-M10	20 x 2.0	4311	25	408198	3.30
28-31	--	M8-M10	20 x 2.0	4291	25	408199	3.40
32-34	1	M8-M10	20 x 2.0	4312	25	408200	3.40
35-38	--	M8-M10	20 x 2.0	4293	25	408201	3.40
39-41	--	M8-M10	20 x 2.0	4294	25	408202	3.50
42-44	1 1/4	M8-M10	20 x 2.0	4313	25	408203	3.50
45-47	--	M8-M10	20 x 2.0	5398	25	408204	3.60
48-51	1 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4314	25	408205	3.60
52-54	--	M8-M10	20 x 2.0	4296	25	408206	3.75
55-57	--	M8-M10	20 x 2.0	5826	25	408207	3.75
58-61	2	M8-M10	20 x 2.0	4315	25	408208	3.75
62-64	--	M8-M10	20 x 2.0	5827	25	408209	3.95
65-70	--	M8-M10	20 x 2.0	4299	25	408210	3.95
71-75	--	M8-M10	20 x 2.0	4300	25	408211	4.10
76-80	2 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4301	25	408212	4.10
82-88	--	M8-M10	20 x 2.0	4302	25	408213	4.15
89-94	3	M8-M10	20 x 2.0	4303	25	408214	4.25
95-101	--	M8-M10	20 x 2.0	4304	25	408215	4.35
102-106	--	M8-M10	20 x 2.0	4305	25	408216	4.35
107-112	--	M8-M10	20 x 2.0	4306	25	408217	4.45
113-118	4	M8-M10	20 x 2.0	4307	25	408218	4.70
124-128	--	M8-M10	20 x 2.0	6139	25	408219	5.85
129-132	--	M8-M10	20 x 2.0	5264	25	408220	5.90
153-157	--	M8-M10	20 x 2.0	5265	25	408221	6.10

40 055025



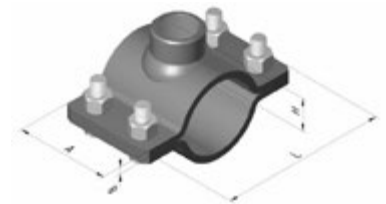
SAMVAZ

HTP10306

Fixpunkte SAMVAZ 5.1

- Für Kupferrohre Gummieinlagen 2 mm verwenden
- 4 Schrauben, nicht isoliert, promatverzinkt
- Verstrebungen sind nötig, sobald die Distanz zwischen Decke und Rohrachse 18 cm übersteigt

Ø mm	Ø Zoll	Rohr Ø Zoll	A mm	B mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
15-18	3/8	1/2	55	4	15	72	7115	1	408363	16.55
20-25	1/2	1/2	55	4	15	72	3685	1	434159	16.55
26-31	3/4	1/2	55	4	15	80	3686	1	434160	17.10
32-39	1	1/2	55	4	15	90	3688	1	433940	17.70
40-45	1 1/4	1/2	55	4	15	98	3690	1	433941	18.60
46-52	1 1/2	1/2	55	4	15	103	3692	1	433942	20.70
53-59	--	3/4	55	4	17	107	3694	1	403024	22.25
60-66	2	3/4	55	4	17	115	3696	1	433943	23.40
67-72	--	3/4	55	4	17	125	3698	1	403025	23.40
73-78	2 1/2	1	55	4	20	135	3699	1	433944	23.90
79-86	--	1	55	4	20	145	3700	1	403026	27.70



Fortsetzung Folgesseite

Fortsetzung Fixpunkte

Ø mm	Ø Zoll	Rohr Ø Zoll	A mm	B mm	H mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
87-93	3	1	55	4	20	147	3701	1	403027	27.70
94-102	--	1	55	4	20	159	3702	1	403028	30.80
103-111	--	1	55	4	20	163	3703	1	403029	31.65
112-120	4	1	55	4	20	185	3704	1	435623	31.65
121-128	--	1	55	4	20	185	3705	1	403030	33.40
129-135	--	1	55	4	20	188	3706	1	403031	34.80
136-142	5	1	55	4	20	195	3707	1	403032	35.70
148-153	--	1	55	4	20	220	5608	1	403033	37.50
157-165	--	1	60	4	20	223	3708	1	403034	39.25
168	6	1	60	4	20	235	5341	1	403035	43.75
219	--	1	60	4	20	292	3709	1	403036	46.25
40 055075										



Rohrschellen FLAMCO RWK

Wand- Rohrschellen für Gas- und Wasserleitungsrohre mit Gewindestift.

- Kann für alle Stahlrohrarten verwendet werden.
- Besonders geeignet für die sichtbare Wandmontage mit Gewindestift (Ø 8 mm)
- Mit Sechskantschraube für schnelle und einfache Montage
- Elektrolytisch verzinkt



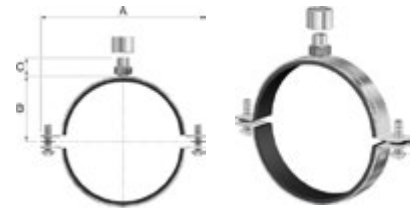
Rohr Ø Zoll	Rohr-Ø mm	Stiftlänge mm	Holzgewinde mm	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	17.2	50	40	20x2	51411	100	411266	S) 1.50
3/4	26.9	50	40	20x2	51413	100	411268	S) 1.80
1	33.7	50	40	24x2.5	51414	100	411269	S) 1.90
5/4	42.4	--	--	24x2.5	51415	50	411270	S) 2.35
1 1/2	48.3	--	--	24x2.5	51416	50	411271	S) 2.60
2	60.3	--	--	40x3	51417	50	411272	S) 3.35
40 055010								

S) Lieferbar solange Vorrat



Rohrschellen schwer FLAMCO RSL-G 1/2 M+F / M 8/10

Universal- Rohrschellen für Lüftungsröhre mit Isolation EPDM.



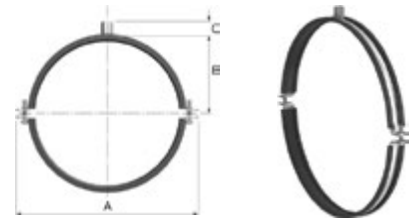
Rohr-Ø mm	Materialstärke mm	Verschlusschrauben	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	20x2.5	M6x20	1650	140	48	22	52701	1	433203	10.20
100	25x2.5	M8x30	1650	160	58	22	52702	1	433204	10.80
125	25x2.5	M8x30	3000	185	71	22	52703	1	433205	11.30
150	30x3.0	M8x30	3000	210	83	22	52704	1	433206	13.10
160	30x3.0	M8x30	3000	220	88	22	52705	1	433207	13.30
180	30x2.0	Sechskant M8	3000	240	98	22	52707	1	433210	15.50
200	30x2.0	Sechskant M8	3000	260	108	22	52708	1	433208	16.50
225	30x2.0	Sechskant M8	3000	285	121	22	52709	1	403037	18.10
250	30x2.0	Sechskant M8	3000	310	133	22	52710	1	433209	20.60
280	30x2.0	Sechskant M8	3000	340	148	22	52711	1	436459	21.50
300	30x2.0	Sechskant M8	3000	360	158	22	52712	1	436460	23.20
315	30x2.0	Sechskant M8	3000	375	166	22	52713	1	436461	24.60
40 055040										

**Rohrschellen FLAMCO BSL-A**

HTP10703

Für die horizontale oder vertikale Befestigung von Wickelfalzrohren.

- Mit schalldämmenden Gummieinlage
- Formstabile zweiteilige Schelle
- Geringe Einbauhöhe möglich
- Sendzimirverzinkt
- Mit M8/10 Anschlussgewinde
- Seitenverschluss: Haken und Verschlusschrauben mit Kombikreuzschlitzkopf



Rohr-Ø mm	Funktionsbelastung max. N	Materialstärke mm	Verschlusschrauben	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	128	47	18	39951	1	438423	3.50
100	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	150	57	18	39953	1	438424	4.00
125	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	185	69	18	39955	1	438425	4.80
150	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	205	82	18	39957	1	438426	5.60
160	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	215	87	18	39958	1	438427	6.10
180	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	240	97	18	39959	1	438428	6.60
200	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	265	107	18	39960	1	438429	7.10
250	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	303	132	18	39962	1	438430	10.50
280	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	333	147	18	39963	1	438431	11.60
315	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	368	165	18	39965	1	438433	12.70
355	850	20x1.5	M6x25	-50 ... +100	408	185	18	39966	1	438434	13.30

40 055040

**Rohrschellen SAMVAZ Airfix 2.6**

HTP10254

- Mit Muffe, mit 5 mm selbstklebender Isolation aus PE-Schaum
- Für Lüftungsrohre, inkl. 2 Schrauben

DN	Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	81	1/2 + M8	31 x 2.5	5979	25	408226	8.75
100	102	1/2 + M8	31 x 2.5	5980	25	408227	9.80
125	127	1/2 + M8	31 x 2.5	5981	25	408228	10.80
150	152	1/2 + M8	31 x 2.5	5982	25	408229	14.10
160	162	1/2 + M8	31 x 2.5	5983	25	408230	14.40
180	182	1/2 + M8	31 x 2.5	5984	25	408231	14.90
200	202	1/2 + M8	31 x 2.5	5985	25	408232	15.50
225	227	1/2 + M8	31 x 2.5	5986	25	408233	16.25
250	252	1/2 + M8	31 x 2.5	5987	25	408234	20.20
280	282	1/2 + M8	31 x 2.5	5988	25	408235	21.30
300	302	1/2 + M8	31 x 2.5	5989	25	408236	22.05
315	317	1/2 + M8	31 x 2.5	5990	20	408237	22.75
350	352	1/2 + M8	31 x 2.5	5991	1	408238	23.90
355	357	1/2 + M8	31 x 2.5	5992	1	408239	24.30
400	402	1/2 + M8	31 x 2.5	5993	1	408240	25.65
450	453	1/2 + M8	31 x 2.5	5994	1	408241	27.10
500	503	1/2 + M8	31 x 2.5	5995	1	408242	28.60

40 055025



HTP601359

Rohrschellen SAMVAZ Airfix 2.6

- Ohne Muffe, mit 5 mm selbstklebender Isolation aus PE-Schaum
- Für Lüftungsrohre, inkl. 2 Schrauben

DN	Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
80	81	1/2 + M8	31 x 2.5	5519	25	408222	7.30
100	102	1/2 + M8	31 x 2.5	5520	25	408223	8.35
125	127	1/2 + M8	31 x 2.5	5521	25	408224	9.40
150	152	1/2 + M8	31 x 2.5	5522	25	408225	12.65
160	162	1/2 + M8	31 x 2.5	5523	25	408600	12.95
180	182	1/2 + M8	31 x 2.5	5524	25	408601	13.50
200	202	1/2 + M8	31 x 2.5	5525	25	408602	14.10
225	227	1/2 + M8	31 x 2.5	5526	25	408603	14.80
250	252	1/2 + M8	31 x 2.5	5283	25	408604	18.80
280	282	1/2 + M8	31 x 2.5	5284	25	408605	19.85
300	302	1/2 + M8	31 x 2.5	5285	25	408606	20.65
315	317	1/2 + M8	31 x 2.5	5286	20	408607	21.30
350	352	1/2 + M8	31 x 2.5	5287	1	408608	22.45
355	357	1/2 + M8	31 x 2.5	5288	1	408609	22.85
400	402	1/2 + M8	31 x 2.5	5289	1	408610	24.15
450	453	1/2 + M8	31 x 2.5	5290	1	408611	25.65
500	503	1/2 + M8	31 x 2.5	5291	1	408612	27.15

40 055025

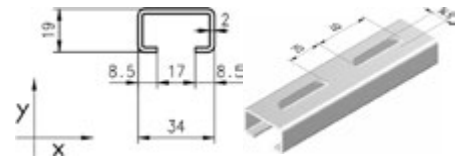


HTP10274

Profile SAMVAZ CK 3.40

- Widerstandsmoment $W_x = 0.60 \text{ cm}^3$, $W_y = 1.49 \text{ cm}^3$
- Trägheitsmoment $I_x = 0.61 \text{ cm}^4$, $I_y = 2.53 \text{ cm}^4$

Profiltyp	Ausführung	Länge cm	Gewicht per m kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CK	verzinkt	600	1.19	4144	1	408287	91.45
							40 055025

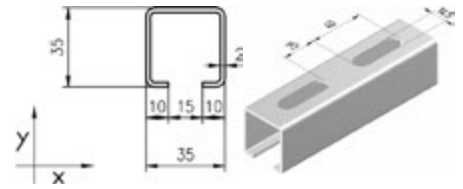


HTP10275

Profile SAMVAZ C 3.40

- Widerstandsmoment $W_x = 1.82 \text{ cm}^3$, $W_y = 2.59 \text{ cm}^3$
- Trägheitsmoment $I_x = 3.21 \text{ cm}^4$, $I_y = 4.53 \text{ cm}^4$

Profiltyp	Ausführung	Länge cm	Gewicht per m kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
C	verzinkt	600	1.76	3835	1	408288	117.75
							40 055025

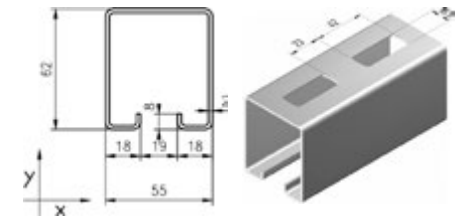


HTP10278

Profile SAMVAZ CR 3.40

- Widerstandsmoment $W_x = 6.44 \text{ cm}^3$, $W_y = 7.75 \text{ cm}^3$
- Trägheitsmoment $I_x = 20.50 \text{ cm}^4$, $I_y = 21.32 \text{ cm}^4$

Profiltyp	Ausführung	Länge cm	Gewicht per m kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CR	verzinkt	600	3.32	3839	1	408289	253.40
							40 055025

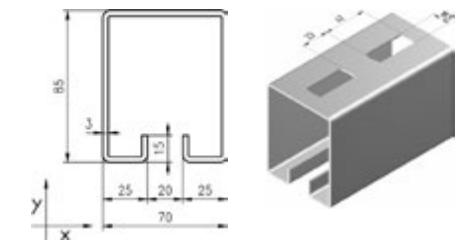


HTP10279

Profile SAMVAZ CS 3.40

- Widerstandsmoment $W_x = 18.10 \text{ cm}^3$, $W_y = 19.68 \text{ cm}^3$
- Trägheitsmoment $I_x = 80.30 \text{ cm}^4$, $I_y = 68.90 \text{ cm}^4$

Profiltyp	Ausführung	Länge cm	Gewicht per m kg	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CS	verzinkt	600	6.84	3843	1	408290	457.65
							40 055025



HTP10280

Abschlusskappen SAMVAZ 3.43

- Für Profile oder Konsolen

Profiltyp	Material	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CK	Kunststoff	5404	1	408291	1.25
C/CM	Kunststoff	4515	1	408292	1.65
CR	Kunststoff	4516	1	408293	6.60
					40 055025



HTP10281

Stützen SAMVAZ C/CM 3.50

- Für Mauermontagen oder in Leitungskanälen, promatverzinkt
- Schraube und Scheibe inklusive

Profiltyp	Schrauben	A	C	D	E	F	G x H	L	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
C/CM	M10 x 20	28	60	5	130	85	11 x 30	65	4069	1	408294	18.50
											40 055025	

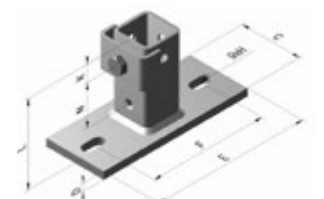


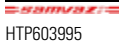
HTP603994

Stützen SAMVAZ CR 3.50

- Für Mauermontagen oder in Leitungskanälen, promatverzinkt
- Schraube und Scheibe inklusive

Profiltyp	Schrauben	C	D	E	F	G x H	K	L	N	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CR	M12 x 25	70	6	165	120	13.5 x 26	22.5	100	55	4087	1	408295	36.45
													40 055025



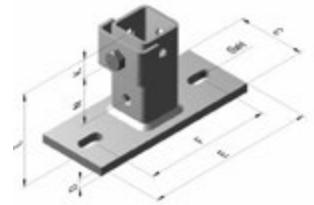


Stützen SAMVAZ CS 3.50

- Für Mauermontagen oder in Leitungskanälen, promatverzinkt
- Schraube und Scheibe inklusive

HTP603995

Profiltyp	Schrauben	C	D	E	F	G x H	K	L	N	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
CS	M12 x 40	100	10	210	1630	14 x 30	28	120	55	4104	1 408296	44.00
												40 055025

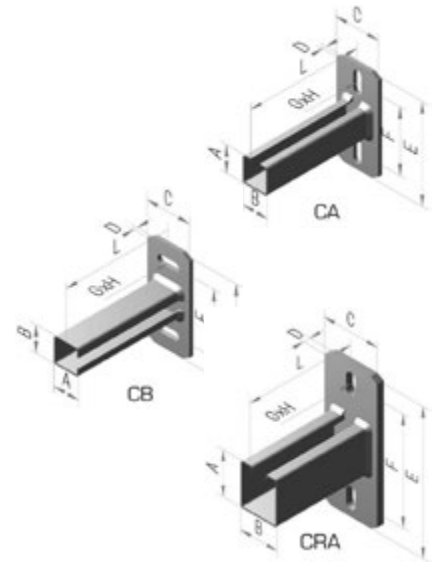


Konsolen SAMVAZ 3.60

- Für Kanäle und Laufgänge, in Verbindung mit Stützen Typ CK/C/CM/CP/CR/CS, verzinkt

HTP10282

Profiltyp	A	B	C	D	E	F	L	G x H	Belastbarkeit	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	cm	mm	kg			
CA	35	35	60	5	130	85	20	11 x 30	55	5545	1 408297	20.40
CA	35	35	60	5	130	85	25	11 x 30	46	5546	1 408298	21.45
CA	35	35	60	5	130	85	30	11 x 30	37	5547	1 408299	22.50
CA	35	35	60	5	130	85	35	11 x 30	31	5548	1 408300	23.30
CA	35	35	60	5	130	85	40	11 x 30	27	5549	1 408301	24.60
CA	35	35	60	5	130	85	50	11 x 30	23	5550	1 408302	26.75
CA	35	35	60	5	130	85	60	11 x 30	18	5551	1 408303	28.85
CA	35	35	60	5	130	85	75	11 x 30	15	5552	1 408304	32.00
CA	35	35	60	5	130	85	100	11 x 30	11	5553	1 408305	37.25
CB	35	35	60	5	130	90	20	11 x 30	55	5554	1 408306	20.40
CB	35	35	60	5	130	90	30	11 x 30	37	5555	1 408307	22.50
CB	35	35	60	5	130	90	50	11 x 30	23	5557	1 408308	26.75
CB	35	35	60	5	130	90	60	11 x 30	18	5558	1 408309	28.85
CRA	62	55	80	6	165	120	30	14 x 30	135	5559	1 408310	59.75
CRA	62	55	80	6	165	120	50	14 x 30	80	5560	1 408311	71.15
CRA	62	55	80	6	165	120	80	14 x 30	50	5561	1 408312	89.05
CRA	62	55	80	6	165	120	100	14 x 30	40	5562	1 408313	101.00
												40 055025

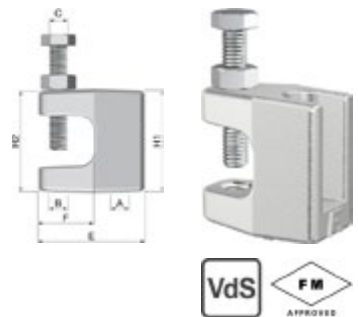


Trägerklammern FLAMCO KCK 10

- Für Profilmontage
- Schmiedestahl KCK GTS 45 - DIN 1692
- Bolzen: Stahl DIN 564-8.8
- Vertikal verstellbar
- Sicherheitsmarge für min. Bruchbelastung V = 3
- Zulassung FM/VdS (VdS Zulassung nur in Kombination mit AS Ankersicherung)
- Ausführung verzinkt

HTP10717

Anschluss A	Anschluss B	Klemmbereich max.	Stahlbolzen	Nennlast	H1	H2	E	F	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
		mm		N	mm	mm	mm	mm			
M10	M8	18	M10x45	4500	45	21	46	24	71537	1 25 411549	8.10
											40 055010

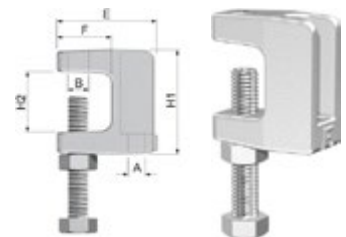


Trägerklammern FLAMCO KCL 8

- Für Profilmontage
- Elektrolytisch verzinkt
- GTS 45 - DIN 1692

HTP10716

Anschluss A	Anschluss B	Klemmbereich max.	Stahlbolzen	Nennlast	H1	H2	E	F	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
		mm		N	mm	mm	mm	mm			
M8	M8	18	M8x45	2500	39	21	36	20	71571	1 25 411490	6.20
											40 055010

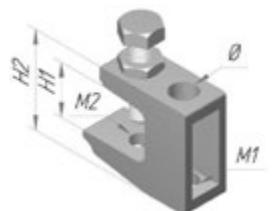


Trägerklammern SAMVAZ 4.70

- Promatverzinkt

HTP10305

Typ	Ø	M1	M2	H1	H2	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
	mm	mm	mm	mm	mm			
TK 8	--	8	8	23	43	4536	50 408360	10.20
TK 10	--	10	10	20	41	9512	50 408599	10.20
TK 12 / 16	--	12	16	28	55	4537	25 408361	17.60
TK 13	13	--	--	25	46	5785	50 408362	10.55
								40 055025



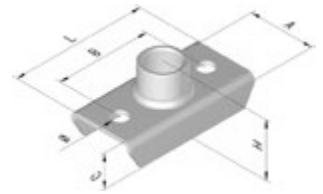
HTP10257

Profil-Grundplatten SAMVAZ 3.11

- Mit angeschweisster Muffe, 2-Loch, promatverzinkt

Profiltyp	Anschluss Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CK / C / CM / CP	3/8	42	60	18	30	86	10.5	4159	1	408251	6.05
CK / C / CM / CP	1/2	42	60	18	34	86	10.5	4160	1	408252	6.20
CK / C / CM / CP	3/4	42	60	18	34	86	10.5	4161	1	408253	6.95
CK / C / CM / CP	1	42	74	18	40	100	10.5	4162	1	408254	8.10
CR	1/2	64	72	24	40	100	12.5	4163	1	408255	8.25
CR	3/4	64	72	24	42	100	12.5	4164	1	408256	8.85
CR	1	64	72	24	46	100	12.5	4165	1	408257	11.80
CR	1 1/4	64	120	25	50	150	12.5	4166	1	408258	13.30
CR	1 1/2	64	120	25	47	150	12.5	4167	1	408259	14.90
CS	1/2	79	72	26	43	100	14.5	4377	1	408260	11.55
CS	3/4	79	72	26	45	100	14.5	4378	1	408261	12.15
CS	1	79	72	26	50	100	14.5	4379	1	408262	15.30
CS	1 1/4	79	120	27	53	150	14.5	4380	1	408263	19.85
CS	1 1/2	79	120	27	52	150	14.5	4381	1	408264	21.25

40 055025



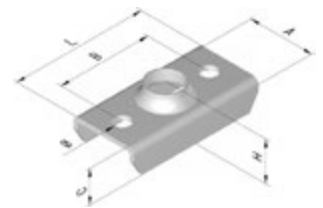
HTP10258

Profil-Grundplatten SAMVAZ 3.12

- Mit hochgezogener Muffe, 2-Loch, promatverzinkt

Profiltyp	Anschluss Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
60	1/2	42	60	18	27	86	10.5	5786	1	408265	3.80

40 055025



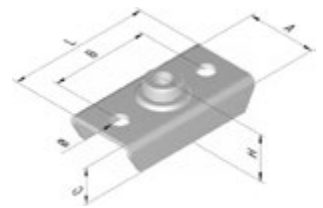
HTP10260

Profil-Grundplatten SAMVAZ 3.13

- Mit eingepresster Muffe, 2-Loch, promatverzinkt

Profiltyp	Anschluss Zoll	Anschluss mm	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CK / C / CM / CP	M8	1/2	42	60	18	29	86	10.5	5788	100	408266	4.70
CK / C / CM / CP	M10	1/2	42	60	18	29	86	10.5	5789	100	408267	4.70
CK / C / CM / CP	M12	3/4	42	60	18	29	86	10.5	5790	100	408268	6.30

40 055025



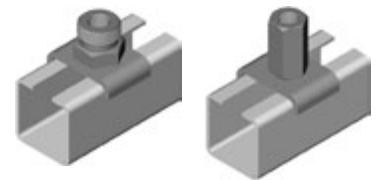
HTP10261

Schnellverschlüsse SAMVAZ 3.14

- Mit Mutter oder Niete, Schlitz und Rücken für CK/C/CM/CP Profile, promatverzinkt

Ausführung	Anschlussgewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Niete	1/2	7554	100	408271	6.50
Mutter	M8	6344	100	408269	2.45
Mutter	M10	6343	100	408270	2.85

40 055025



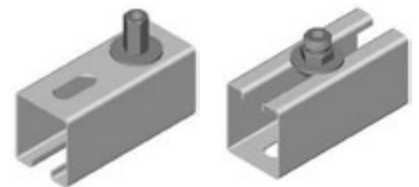
HTP10262

Schnellverschlüsse SAMVAZ 3.15

- Mit Mutter oder Niete, Schlitz und Rücken für CR Profile, promatverzinkt

Ausführung	Anschlussgewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Niete	1/2	6345	1	408272	6.50
Niete	3/4	6356	1	408585	8.30
Mutter	M8	8326	1	408586	3.65
Mutter	M10	6347	1	408587	4.05

40 055025



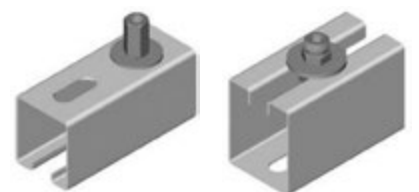
HTP10263

Schnellverschlüsse SAMVAZ 3.16

- Mit Mutter oder Niete, Schlitz und Rücken für CS Profile, promatverzinkt

Ausführung	Anschlussgewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
Niete	1/2	6349	1	408588	6.50
Niete	3/4	6358	1	408589	8.30
Mutter	M8	8327	1	408590	3.65
Mutter	M10	6350	1	408591	4.05

40 055025

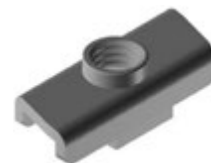


SAMVAZ
HTP10284

Muttern U-Form SAMVAZ PIPEX 4.10

- Für CK/C/CM/CP-Profile

Anschlussgewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M6	8536	100	408314	0.95
M8	8538	100	408315	1.00
M10	14801	100	408316	1.10
				40 055025



SAMVAZ
HTP10285

Muttern und Schrauben Form U SAMVAZ PIPEX 4.11

- Für CK/C/CM-Profile, promatverzinkt

Anschlussgewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M6 x 16	8540	100	408317	1.20
M8 x 16	8542	100	408318	1.25
				40 055025



SAMVAZ
HTP10286

Muttern SAMVAZ PIPEX 4.12

- Für C/RCS-Profile, promatverzinkt

Anschlussgewinde	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8	50	15	6	5569	100	408319	2.25
M10	50	15	8	5316	100	408320	2.30
M12	50	18	8	5318	100	408321	2.70
							40 055025



SAMVAZ
HTP10292

Doppelmuttern SAMVAZ 4.18

- 6-kant, promatverzinkt

Anschlussgewinde	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M6 x 8	25	5320	100	408322	3.80
M8 x 8	24	3977	100	408323	1.35
M8 x 10	26	3979	100	408324	2.90
M10 x 10	30	3981	100	408325	1.75
M10 x 12	30	3983	100	408326	4.30
M12 x 12	36	3985	100	408327	2.50
M16 x 16	48	3987	100	408328	3.40
					40 055025



SAMVAZ
HTP10295

Schrauben SAMVAZ PIPEX 4.21

- 6-kant, Promatverzinkt

Gewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8 x 16	3893	100	408336	0.55
				40 055025

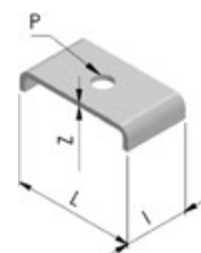


SAMVAZ
HTP10302

Unterlegscheiben SAMVAZ 4.40

- Für Profile CK/C/CM/CP/CR/CS, promatverzinkt

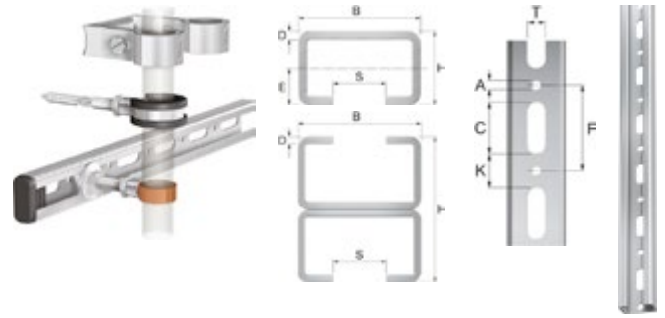
Profiltyp	L mm	l mm	p mm	Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
CK / C / CM / CP	11	30	9.0	3.5	3989	100	408357	0.65
CR	65	40	12.5	4.0	3991	100	408358	2.80
CS	82	40	14.5	5.0	3993	100	408359	4.05
								40 055025





Montageschienen FLAMCO R

- Einfache und schnelle Montage
- Mit Langlöchern für eine einstellbare Montage
- Material: St 02 Z 275 NA, gemäss DIN 17162 TL. 1
- Sendzimir verzinkt



Ø cm²	Arbeitsbelastung max. N	Bruchbelastung N	Mb N-cm	lx cm4	Wx cm²	Gewicht per m kg	H mm	B mm	A mm	C mm	D mm	E mm	F mm	K mm	S mm	T mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m	
0.86	2000	6000	6850	0.388	0.428	0.66	18	28.0	5.3	20	1.25	9.0	50	30	14.0	8.5	2	50020	20	451220	7.90
1.09	2000	6000	6300	0.315	0.394	0.85	15	30.5	9.0	30	2.00	8.0	50	20	14.5	10.5	2	50010	20	433244	8.60
1.45	2500	7500	10750	0.705	0.672	1.27	20	34.0	9.0	30	2.40	10.5	50	20	14.5	10.5	2	50011	20	451221	12.80
2.91	2500	7500	32300	4.040	2.019	2.54	40	34.0	9.0	30	2.40	--	50	20	14.5	10.5	2	50012	8	451222	43.50
2.92	2500	7500	47700	7.139	3.080	2.35	46	35.0	9.0	30	2.50	23.2	50	20	14.5	13.5	2	50013	8	451223	23.60
4.57	3000	9000	10000	19.04	6.295	3.60	60	40.0	9.0	30	3.00	30.2	50	20	14.5	13.5	2	50017		451224	26.70
2.46	2000	6000	41700	5.381	2.606	1.98	41	41.0	9.0	30	2.00	20.7	50	20	14.5	13.5	3	50019		451225	22.60
1.50	1480	4450	14400	0.970	0.900	1.32	21	41.0	9.0	30	1.80	10.6	50	20	14.5	13.5	2	50218		451226	17.30
1.50	1480	4450	14400	0.957	0.900	1.32	21	41.0	9.0	30	1.80	10.6	50	20	14.5	13.5	3	50318		451227	17.30

40 055070



ClickFit FLAMCO ClickFit M

Für die schnelle Montage von Schiebemuttern, Hammerkopfschrauben und Sets.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Blockierfunktion, die das Zurückdrehen verhindert
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt
- Feuerbeständig, keine Plastikteile



Anschlussgewinde	Funktionsbelastung max. N	Anziehdrehmoment max. N-m	Schienenmutter mm	Grundplatte mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
					Stück		Stück
M6	2100	10	39x13.8	30x45	80306	1 451228	3.30
M8	2100	15	39x13.8	30x45	80307	1 451229	3.40
M10	2100	15	39x13.8	30x45	80308	1 451230	3.40

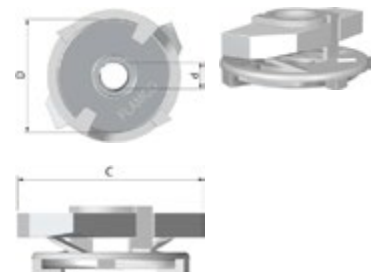
40 055070



ClickEasy FLAMCO

Für die schnelle Montage von Schiebemuttern, Hammerkopfschrauben und Sets.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Blockierfunktion die das Zurückdrehen verhindert
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt



Anschlussgewinde	Funktionsbelastung max. N	Anziehdrehmoment max. N-m	Schienenmutter mm	Sicherungsmutter mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
					Stück		Stück
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	80361	1 451243	1.60
M10	1800	15	36x13.8	28x10.6	80362	1 451244	1.60

40 055070

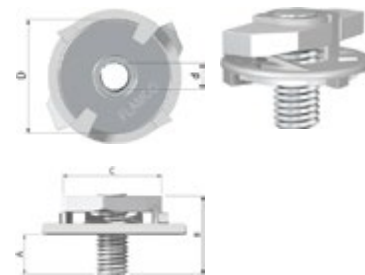
flamco
HTP18836

ClickEasy FLAMCO HB

Für die schnelle Montage von Schiebemuttern, Hammerkopfschrauben und Sets.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Blockierfunktion die das Zurückdrehen verhindert
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt

Anschluss- gewinde	Funktions- belastung max.	Anzieh- dreh- moment max. N·m	Schiene- mutter mm	Sicherungs- mutter mm	Gewinde- stift	A	B	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	N	N·m	mm	mm		mm	mm		Stück	Stück	
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	M8x18	6	18	80366	1	451245	1.70
										40 055070	



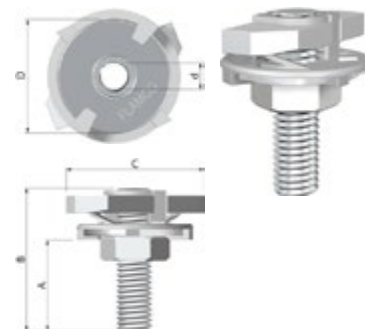
flamco
HTP18837

ClickEasy FLAMCO HBS

Für die schnelle Montage von Schiebemuttern, Hammerkopfschrauben und Sets.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Blockierfunktion die das Zurückdrehen verhindert
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt

Anschluss- gewinde	Funktions- belastung max.	Anzieh- dreh- moment max. N·m	Schiene- mutter mm	Sicherungs- mutter mm	Gewindestift	A	B	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	N	N·m	mm	mm		mm	mm		Stück	Stück	
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	M8x25	11	25	80374	1	451247	2.00
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	M8x30	16	30	80375	1	451248	2.00
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	M8x40	26	40	80376	1	451249	2.00
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	M8x50	36	50	80377	1	451250	2.10
M10	1800	15	36x13.8	28x10.6	M10x30	16	30	10-80379	1	451252	2.10
M10	1800	15	36x13.8	28x10.6	M10x40	26	40	80380	1	451253	2.10
M10	1800	15	36x13.8	28x10.6	M10x50	36	50	80381	1	451254	2.30
										40 055070	



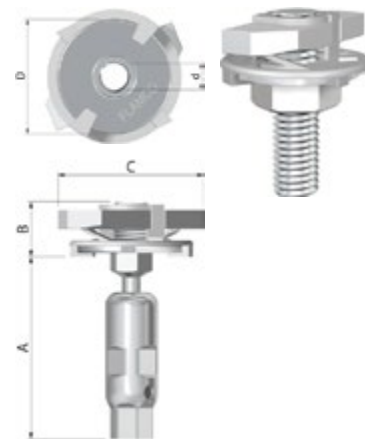
flamco
HTP18838

ClickEasy FLAMCO K

Für die schnelle Montage von Schiebemuttern, Hammerkopfschrauben und Sets.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Blockierfunktion die das Zurückdrehen verhindert
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt

Anschluss- gewinde	Funktions- belastung max.	Anzieh- dreh- moment max. N·m	Schiene- mutter mm	Sicherungs- mutter mm	Kugelgelenk	A	B	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
	N	N·m	mm	mm		mm	mm		Stück	Stück	
M8	1800	10	36x13.8	28x8.6	KS8x8	50	13	80391	1	451255	6.60
M10	1800	10	36x13.8	28x10.6	KS10x10	50	13	80392	1	451256	6.90
										40 055070	



flamco
HTP18839

Schiebemuttern FLAMCO M..s

- Elektrolytisch verzinkt
- Mutter mit Führungsbett
- Einsatz in den Montageschienen R1 und R4 sowie Schienenkonsolenprofil R4
- Zur Montage in Montageschienen

für Schiene	Gewinde	A	B	C	D	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
		mm	mm	mm	mm		Stück	Stück	
R 0 - 8	M8	23	15	5	14	80302	1	433245	0.60
R 0 - 8	M10	23	15	5	14	80303	1	433246	0.60
R 0 - 8	M12	23	22	6	14	80304	1	451257	1.60
									40 055070



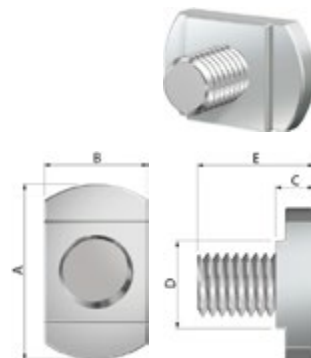


HTP18841

Hammerkopfschrauben FLAMCO HB

- Elektrolytisch verzinkt,
- Geeignet für Schienen R0 bis R8
- Zur Montage in Montageschienen.

für Schiene	Gewinde	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 8	M6	24	14	5	14	14	70401	1	451262	2.00
R 0 - 8	M8	24	14	5	14	15	70402	1	433247	2.00
R 0 - 8	M10	24	14	5	14	17	70403	1	433248	2.30
										40 055070

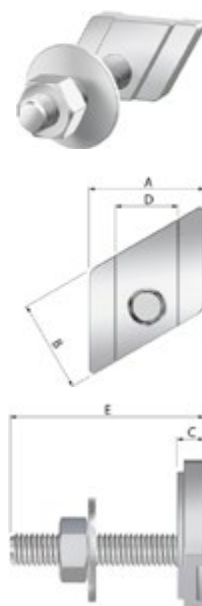


HTP18843

Hammerkopfschrauben Sets FLAMCO HBS

- Elektrolytisch verzinkt
- Für die schnelle Montage in den Montageschienen
- Kopf mit Führungsbett
- U-Scheibe und Mutter
- Verstemmter Gewindestift
- Verdrehungssicherung durch Führung in den Montageschienen R0 - R6

Gewinde	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
M8	3000	25	20	6.5	13.5	25	70450	1	451266	2.30
M8	3000	25	20	6.5	13.5	30	70451	1	451267	2.30
M8	3000	25	20	6.5	13.5	40	70452	1	451268	2.30
M8	3000	25	20	6.5	13.5	50	70453	1	451269	2.40
M8	3000	25	20	6.5	13.5	60	70454	1	451270	2.40
M10	3000	25	20	6.5	13.5	25	70462	1	451279	6.00
M10	3000	25	20	6.5	13.5	40	70463	1	451280	6.10
M10	3000	25	20	6.5	13.5	60	70464	1	451281	6.10
										40 055070

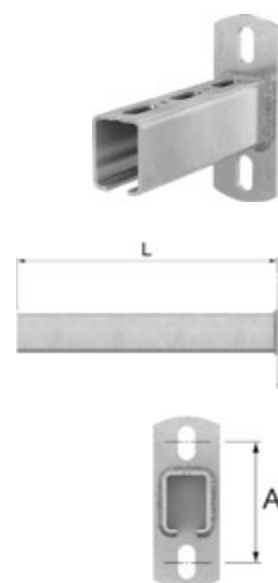


HTP18844

Schienenkonsolen FLAMCO R

- Schienenkonsolen R1 - R7 für direkte Montage an der Wand
- Elektrolytisch verzinkt
- Stabile Befestigung der Schiene

für Schiene	A mm	L mm	Grundplatte mm	Langlöcher mm	Last Endpunkt max. N	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
R 1	80	150	115x20	11x22	400	71665	10	451284	12.40	
R 1	80	200	115x20	11x22	300	71670	1	451285	14.70	
R 1	80	300	115x20	11x22	200	71666	10	451286	14.70	
R 1	80	400	115x20	11x22	150	71667	10	451287	17.10	
R 2	80	200	115x40	11x22	500	71675	1	451288	16.30	
R 4	90	150	130x50	13x26	3000	71680	1	451289	20.50	
R 4	90	250	130x50	13x26	1800	71682	1	451290	25.80	
R 4	90	350	130x50	13x26	1250	71684	1	451291	29.50	
R 6	134	480	200x100	13x26	2000	71690	1	451293	62.50	
R 6	134	750	200x100	13x26	1250	71692	1	451294	78.00	
R 7	90	200	130x50	13x26	2000	71694	1	451295	23.70	
R 7	90	300	130x50	13x26	1250	71695	1	451296	27.60	
R 7	90	400	130x50	13x26	1000	71696	1	451297	33.20	
R 7	90	500	130x50	13x26	750	71697	1	451298	38.90	
R 7	90	600	130x50	13x26	500	71698	1	451299	42.20	
R 7	440	700	490x44	13x30	400	71699	1	451300	101.00	
										40 055070



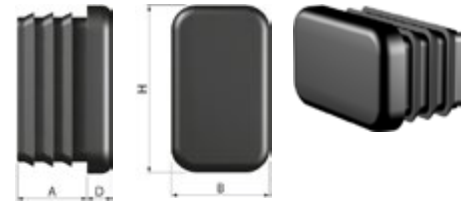
flamco
HTP18845

Abschlusskappen FLAMCO RD

- Schienen- Abschlusskappen aus Kunststoff schwarz
- Für Schienen R0 bis R7 und Konsolen R1 bis R7

für Schiene	A mm	B mm	D mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1	12	15	5	30	50501	1	451301	0.90
R 2 / 3	12	20	5	35	50502	1	451302	0.90
R 4	14	35	5	46	50504	1	451303	1.30
R 6	14	41	5	60	50506	1	451304	1.30
R 7	14	40	5	40	50507	1	451305	1.50
R 8	14	30	5	40	50508	1	451306	1.50

40 055070



flamco
HTP18847

Schienenbefestigungen FLAMCO RB

Set bestehend aus Ober- und Unterteil, Schraube und Mutter. Für die schnelle Montage von Schienen an Profilträgern.

- Kein Schweißen oder Bohren notwendig
- Einfache Klemmwirkung
- Schienenbefestigungs- Set bestehend aus Ober- und Unterteil, Schraube und Mutter. Für die schnelle Montage von Schienen an Profilträgern
- Elektrolytisch verzinkt

für Schiene	Schrauben	Klemmbereich max. mm	A mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1	M8x55	15	20	44	80601	1	451309	4.50
R 2	M8x55	15	20	44	80602	1	451310	4.80
R 3 / 4	M10x80	15	20	44	80604	1	451311	5.10
R 6	M10x100	15	20	50	80603	1	451312	10.80
R 7 / 8	M10x80	15	20	50	80605	1	451313	9.10

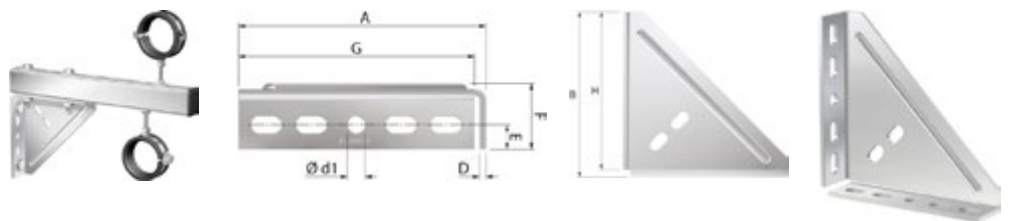
40 055070



flamco
HTP18848

Verbindungswinkel FLAMCO VH 165

Verbindungswinkel verzinkt zur Unterstützung von Schienen-Konstruktionen an Wand, Decke oder Boden. Die Belastbarkeit ist von den Schienenparametern abhängig.



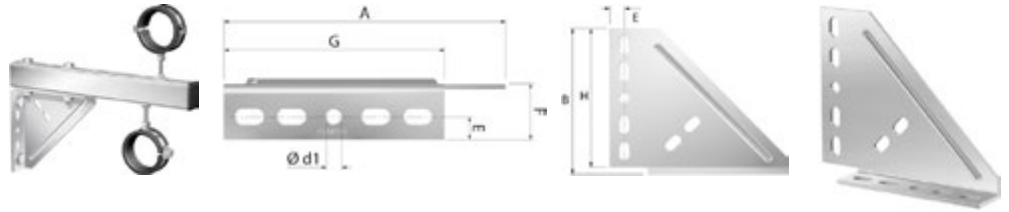
A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Ø d1 mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
165	165	4	16.5	40	157.5	157.5	11	11 x 20	71612	1	10	451314	25.90

40 055070

flamco
HTP18936

Verbindungswinkel FLAMCO VH 200

Verbindungswinkel verzinkt zur Unterstützung von Schienen-Konstruktionen an Wand, Decke oder Boden. Die Belastbarkeit ist von den Schienenparametern abhängig.

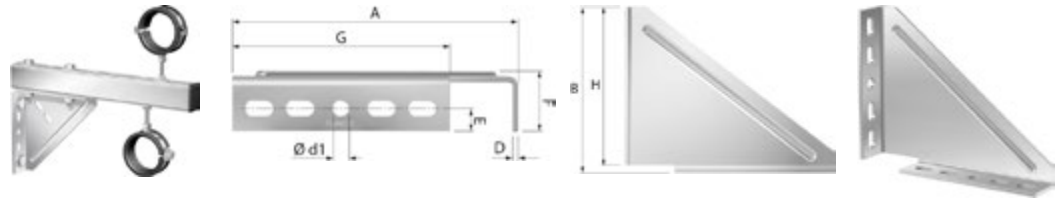


A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Ø d1 mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
200	165	4	16.5	40	157.5	157.5	11	11 x 20	71613	1	10	451315	31.40
													40 055070

flamco
HTP18937

Verbindungswinkel FLAMCO VH 210

Verbindungswinkel verzinkt zur Unterstützung von Schienen-Konstruktionen an Wand, Decke oder Boden. Die Belastbarkeit ist von den Schienenparametern abhängig.



A mm	B mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	Ø d1 mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
210	165	4	16.5	40	160.5	157.5	11	11 x 20	71614	1	10	451316	31.40
													40 055070

flamco
HTP18849

ClickConnection FLAMCO L

- Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüßen
- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt



Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	L mm	B mm	T mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3000	1000	95	35	5	71802	1	50	451317	10.00
									40 055070

flamco
HTP18938

ClickConnection FLAMCO X

- Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüßen
- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt



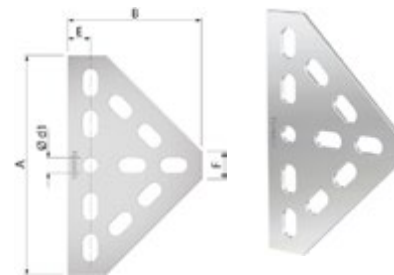
Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	L mm	B mm	T mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3000	1000	155	35	5	60	71803	1	10	451318	11.70
									40 055070	



Verbindungsplatten FLAMCO VP

Verbindungsplatten verzinkt zur Unterstützung von Schienen-Konstruktionen an Wand, Decke oder Boden. Das Lochbild ist so ausgelegt, dass die Schienen immer mit 2 Schrauben befestigt werden können.

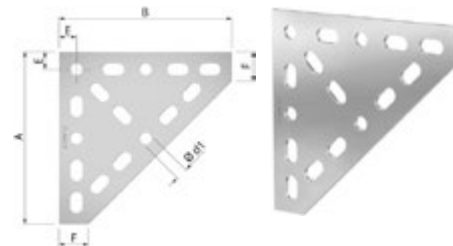
A mm	B mm	E mm	F mm	Ø d1 mm	Materialstärke mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	100	16.5	20	11	4	11x22	71610	1	25	451320	17.60
											40 055070



Verbindungsplatten FLAMCO VP

Verbindungsplatten verzinkt zur Unterstützung von Schienen-Konstruktionen an Wand, Decke oder Boden. Das Lochbild ist so ausgelegt, dass die Schienen immer mit 2 Schrauben befestigt werden können.

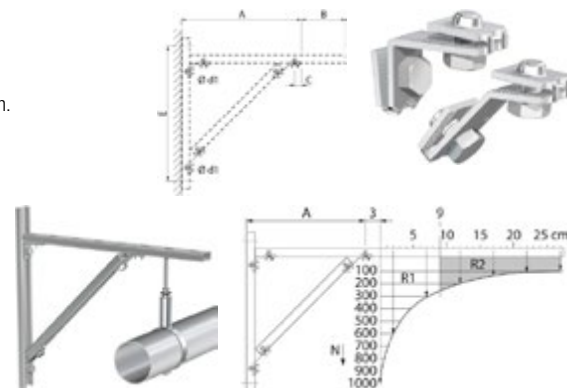
A mm	B mm	E mm	F mm	Ø d1 mm	Materialstärke mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	160	4.0	16.5	27.5	4	11 x 22	71611	1	25	451321	17.60
											40 055070



Eckstützen FLAMCO HS 1

- Für Wandmontage
- Eckstützgarnitur HS 1 besteht aus: 2 Winkel (135°), 1 Winkel (90°), 6 Schrauben M10 x 15
- Einsatz mit Montageschiene R1 oder R2.
- In Verbindung mit R1, R2 und R7 Montageschienen kann jede Eckstützkonsole gebaut werden.
- Elektrolytisch verzinkt.
- Montageschienen separat bestellen.

Ausladung A: Schiene R1 140 - 530 mm / Schiene R2 155 - 780 mm
Ausladung B: Schiene R1 max. 90 mm / Schiene R2 max. 270 mm

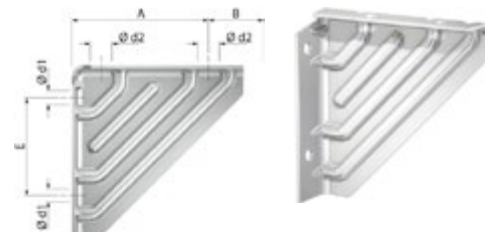


für Schiene	A mm	B max. mm	E mm	Ø d1 mm	C mm	Funktionsbelastung A max. N	Funktionsbelastung A+B max. N	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1 / R 2	140-530 / 155-780	90 / 270	A+60	10	30	1000	260 / 100	71600	1	25	451323	27.70
											40 055070	



Eckstützen FLAMCO HS 2

- Für Wandmontage
- Komplette Lösung mit Verstärkungssicke
- Einsetzbar für Montageschienen R0, R1, R2, R7 oder Gewindestifte D6, D8
- Elektrolytisch verzinkt



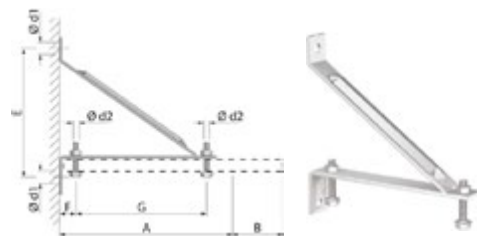
für Gewindestange oder Schiene	A mm	B max. mm	E mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	Funktionsbelastung A max. N	Funktionsbelastung A+B max. N	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
D 6, D 8, R 0 - 2, R 7	80	220	56	6	9	1800	156	2	71602	1	25	451324	7.60
											40 055070		



Eckstützen FLAMCO HS 3

HTP18853

- Für Wandmontage
- Stabile Ausführung mit Befestigungsschrauben
- Zur Verwendung mit Montageschienen R 1, R 2 oder R 4
- Eckstütze ist in zwei Varianten erhältlich:
 - HS 3 (R 1 - R 2): Mit Eckstütze, 2 Schrauben M10 x 35 und 2 Scheiben
 - HS 3 (R 4): Mit Eckstütze, 2 Schrauben M10 x 80, 2 Scheiben und 2 Spannplatten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B max. mm	E mm	F mm	G mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	Funktionsbelastung A max. N	Funktionsbelastung A+B max. N	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1 / 2	260	340	210	25	200	13	11	2000 / 2500	194 / 260	71603	1	20	451325	27.90
R 4	260	340	210	25	200	13	11	2500	625	71604	1	20	451326	30.10

40 055070



ClickConnection FLAMCO RZ-V90

HTP18854

Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüßen.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Lochbild ist mit Flamco Montageschienen montierbar
- Mit Langlöchern zum Ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	Anziehdrehmoment max. N-m	L mm	B mm	T mm	H mm	h mm	A mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 8	3000	1000	80	130	50	5	80	35.5	90	13x26	71806	1	10	451327	11.60

40 055070



ClickConnection FLAMCO RZ-H90

HTP18855

Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüßen.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	L mm	B mm	T mm	H mm	h mm	A mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 8	3000	1000	130	50	5	80	35.5	90	13x26	71807	1	10	451328	11.60

40 055070



Schienenfüße FLAMCO RZ-V90

HTP18856

Zur Befestigung der Montageschienen R0 bis R4 an der Wand, Decke oder am Boden.

- Lochbild ist mit Flamco Montageschienen montierbar
- Mit Langlöchern zum Ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F °	L mm	Grundplatte mm	Grundplatte Langlöcher mm	Langlöcher Schiene mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 4	90	35.5	20	5	45	90	80	130x50	13x26	11x20	71631	1	10	451329	26.30

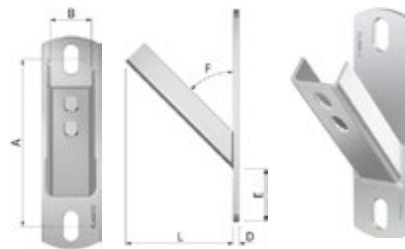
40 055070



Schienenfüsse FLAMCO RZ-V45

Zur Befestigung der Montageschienen R0 bis R4 an der Wand, Decke oder am Boden.

- Lochbild ist mit Flamco Montageschienen montierbar
- Mit Langlöchern zum Ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F °	L mm	Grundplatte mm	Grundplatte Langlöcher mm	Langlöcher Schiene mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 4	145	35.5	20	5	45	45	94	185x50	13x26	11x20	71636	1	10	451330	26.30
															40 055070



Schienenfüsse FLAMCO RZ-H90

Zur Befestigung der Montageschienen R0 bis R4 an der Wand, Decke oder am Boden.

- Lochbild ist mit Flamco Montageschienen montierbar
- Mit Langlöchern zum Ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F °	L mm	Grundplatte mm	Grundplatte Langlöcher mm	Langlöcher Schiene mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 4	90	35.5	15	5	45	90	80	130x50	13x26	11x20	71630	1	10	451331	26.30
															40 065048



ClickConnection FLAMCO PS31

Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüssen.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt



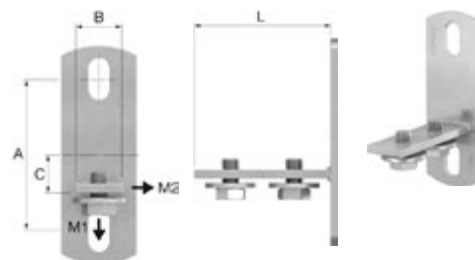
für Schiene	Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	L mm	B mm	T mm	H mm	h mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 2, R 8	3000	1000	105	35	5	60	21	71805	1	20	451333	9.80
												40 055070



Stirn-Flansche FLAMCO KF-V

Montageelement KF zur Befestigung der Montageschiene an der Wand an der Decke oder am Boden.

- Typ KF-V vertikal
- Komplett mit 2 Schrauben und Scheiben
- Mit Langlöchern 11x22 zum Ausrichten
- Schraube M10 Gewinde
- Elektrolytisch verzinkt



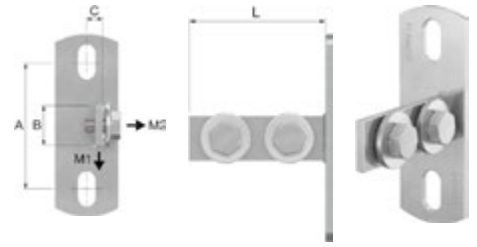
für Schiene	A mm	B mm	C mm	L mm	Grundplatte mm	Langlöcher mm	Schrauben Ø	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 4, R 7, R 8	80	25	20	75	115x40	11x22	M10	71641	1	10	451335	17.40
												40 055070



Stirn-Flansche FLAMCO KF-H

Montageelement KF zur Befestigung der Montageschiene an der Wand an der Decke oder am Boden.

- Typ KF-H horizontal
- Komplett mit 2 Schrauben und Scheiben
- Mit Langlöchern 11x22 zum Ausrichten
- Schraube M10 Gewinde
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B mm	C mm	L mm	Grundplatte mm	Langlöcher mm	Schrauben Ø	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 8	80	25	10	75	115x40	11x22	M10	71640	1	10	451336	17.40
												40 055070



ClickConnection FLAMCO RH 45°

Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüßen.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 45° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben.
- Elektrolytisch verzinkt



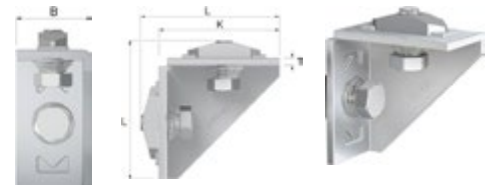
Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	L mm	B mm	T mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3000	1000	100	35	5	60	71800	1	50	451337	9.80
										40 055070



ClickConnection FLAMCO RH 90°

Zur einfachen und schnellen Verbindung von Schienen und Schienenfüßen.

- Einfache Montage durch einschieben und drehen der Schiene um 90° im Uhrzeigersinn
- Kürzere Installationszeit
- Keine losen Teile wie Muttern, Scheiben oder Schrauben.
- Elektrolytisch verzinkt

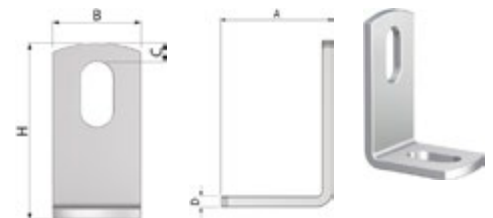


Zugbelastung max. N	Scherfestigkeit max. N	L mm	K mm	B mm	T mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3000	1000	73	65	35	4	71801	1	50	451338	8.30
										40 055070



Montagewinkel FLAMCO RH 90-1

- Eckwinkel für den Einsatz mit Montageschienen
- Mit Langlöchern zum Ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 4, R 6 - 8	40	30	6.5	4	60	11x22	71606	1	451339	3.60
										40 055070



Montagewinkel FLAMCO RH 45-2

- Eckwinkel für den Einsatz mit Montageschienen
- Mit Langlöchern zum ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	A mm	B mm	D mm	H mm	L mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 4, R 6 - 8	25	35	5	110	110	11x40	71620	1	25	451340	7.80
											40 055070



Montagewinkel FLAMCO RH 90-2

- Eckwinkel für den Einsatz mit Montageschienen
- Für Festpunktkonstruktionen
- Mit Langlöchern zum ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt

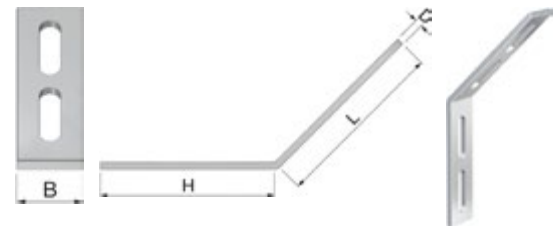


für Schiene mm	B mm	D mm	H mm	L mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
R 0 - 4, R 6 - 8	35	5	110	110	11x40	71621	1	10	451341	7.80	
											40 055070



Montagewinkel FLAMCO RH 135-2

- Eckwinkel für den Einsatz mit Montageschienen
- Mit Langlöchern zum ausrichten
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene mm	B mm	D mm	H mm	L mm	Langlöcher mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
R 0 - 4, R 6 - 8	35	5	115	115	11x40	71622	1	25	451342	7.80	
											40 055070



Schienenverbinder FLAMCO RL 80

- Dienen zur Verlängerung/Verbindung von 2 Montageschienen
- Komplett mit Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt

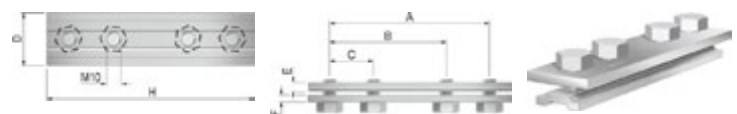


für Schiene	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
R 0 - 8	45	24	3	3	80	71605	1	451343	15.90	
										40 055070



Schienenverbinder FLAMCO RL 140

- Dienen zur Verlängerung/Verbindung von 2 Montageschienen
- Komplett mit Schrauben
- Elektrolytisch verzinkt

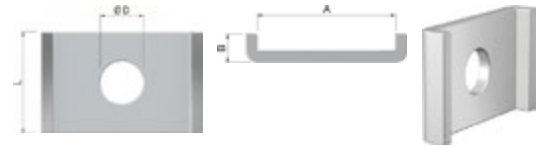


für Schiene	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 0 - 8	110	80	30	35	6.2	5	140	71608	1	451344	10.50
											40 055070



Klemmen FLAMCO SP

- Zum sicheren Befestigen von Montageschienen auf geeigneten Untergründen oder aufeinander, verhindern ein Aufbiegen der Schiene unter Last
- Elektrolytisch verzinkt

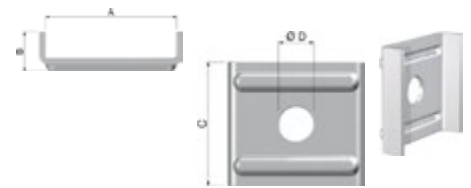


für Schiene	Anschluss	A mm	B mm	C mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 2 - 4	M8	34	7	25	8.5	80608	1	451349	2.00
R 2 - 4	M10	34	7	25	8.5	80610	1	451350	2.00
R 2 - 4	M12	34	7	25	12.5	80612	1	451351	2.00
									40 055070

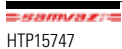


Klemmen FLAMCO SP..SR

- Zum sicheren Befestigen von Montagechienen auf geeigneten Untergründen oder aufeinander, verhindern ein Aufbiegen der Schiene unter Last
- Elektrolytisch verzinkt



für Schiene	Anschluss	A mm	B mm	C mm	D mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 6 - 8	M8	40	12	40	8.5	80632	1	451352	2.00
R 6 - 8	M10	40	12	40	11.5	80634	1	451353	2.00
R 6 - 8	M12	40	12	40	12.5	80636	1	451354	2.00
									40 055070



Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX PE2000 2.0

- Ohne Muffe, Inkl. 1 Schraube, mit 1.2 mm EVA Isolation (Evatane), genietet promatisiert
- Kombinierte Muffe 1/2 - M10, 6-kant Schraube mit Schlitz

Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1/2 + M10	27 x 2.3	6686	25	408518	5.30
50	1/2 + M10	27 x 2.3	6687	25	408519	5.55
56	1/2 + M10	27 x 2.3	6693	25	408520	5.65
63	1/2 + M10	27 x 2.3	6688	25	408521	6.20
75	1/2 + M10	27 x 2.3	6689	25	408522	7.05
90	1/2 + M10	28 x 2.5	6690	25	408523	7.45
110	1/2 + M10	28 x 2.5	6691	25	408524	8.10
						40 055025



Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX 2.0

- Inkl. 2 Schrauben mit 2.0 mm EVA Isolation (Evatane), genietet promatisiert
- Kombinierte Muffe 1/2 - M10, mit 2 x 6-kant Schrauben mit Schlitz und Sicherheitscheibe

Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1/2 + M10	27 x 2.3	6225	25	403007	5.30
50	1/2 + M10	27 x 2.3	6202	25	403008	5.55
56	1/2 + M10	27 x 2.3	6203	25	403009	5.65
63	1/2 + M10	27 x 2.3	6204	25	403010	6.20
75	1/2 + M10	27 x 2.3	6205	25	403011	7.05
90	1/2 + M10	28 x 2.5	6206	25	403012	7.45
110	1/2 + M10	28 x 2.5	6207	25	403013	8.10
125	1/2 + M10	28 x 2.5	6208	25	403014	9.00
135	1/2 + M10	28 x 2.5	6309	25	403015	9.60
160	1/2 + M10	28 x 2.5	6209	25	403016	10.20
						40 055025



SAMVAZ
HTP604001

Rohrschellen verstärkt SAMVAZ POLYFIX 2.0

- Inkl. 2 Schrauben mit 2.0 mm EVA Isolation (Evatane), geschweisst promatisiert
- Kombinierte Muffe 1/2 - M10, mit 2 6-kant Schrauben mit Schlitz und Sicherheitsscheibe

Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde Zoll	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	1	50 x 3	7753	25	403017	33.60
180	1	50 x 3	8321	25	403018	34.40
200	1	50 x 3	6406	25	403019	35.15
225	1	50 x 3	7754	25	403020	37.45
250	1	50 x 3	6407	25	403021	57.60
280	1	60 x 5	7728	25	403022	60.75
315	1	60 x 5	6408	25	403023	64.45

40 055025



SAMVAZ
HTP605321

Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX 2.0.A

- Inkl. 2 Schrauben mit 6.0 EPDM Isolation 45A +/- 5 Shore, für PE-Silent promatisiert
- Kombinierte Muffe 1/2 - M10, mit 2 6-kant Schrauben mit Schlitz und Sicherheitsscheibe

Rohr-Ø mm	Gewinde	Anschlussgewinde Zoll	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
56	M10	1/2	27 x 2.3	6626	25	408639	6.90
63	M10	1/2	28 x 2.5	6627	25	408640	7.35
75	M10	1/2	28 x 2.5	6628	25	408641	7.75
90	M10	1/2	28 x 2.5	6629	25	408642	9.45
110	M10	1/2	28 x 2.5	6630	25	408643	10.30
125	M10	1/2	28 x 2.5	6636	25	408644	11.20
135	M10	1/2	28 x 2.5	7730	25	408645	11.90
160	M10	1/2	28 x 2.5	8093	25	408646	14.60

40 055025



SAMVAZ
HTP608631

Rohrschellen SAMVAZ POLYFIX 2.0.A

- Inkl. 2 Schrauben mit 5.0 EPDM Isolation 45A +/- 5 Shore, für PE-Silent promatisiert
- Kombinierte Muffe 1/2 - M10, mit 2 6-kant Schrauben mit Schlitz und Sicherheitsscheibe

Ø d mm	Gewinde	Anschlussgewinde Zoll	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
178	M10	1	40 x 4.0	15961	1	408647	50.70

40 055025



flamco
HTP15679

Rohrschellen FLAMCO BT-FIX PE

Universal- Rohrschellen für Kunststoffrohre mit Isolationsband EVA.

- Elektrolytisch verzinkt
- Geeignet für Polyäthylen-Leitungen
- BT-FIX PE ist als Gleitrohrschelle konzipiert mit Isolationsband EVA
- 6-Kant-Schrauben mit Schlitz und Sicherungsscheiben M6 x 20
- Wegfall von Muttern (Innengewinde)

Rohr ext. Ø mm	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	25x2.2	52450	1	25	411304	6.30
50	25x2.2	52451	1	25	411305	6.70
56	25x2.2	52452	1	25	411306	6.90
63	25x2.2	52453	1	25	411307	7.30
75	25x2.2	52454	1	25	411308	8.50
90	25x2.2	52455	1	25	411309	8.80
110	25x2.2	52456	1	25	411310	9.80
125	25x2.2	52457	1	25	411311	10.80
160	25x2.2	52458	1	25	411312	12.00

40 055000



SCHÄNIS

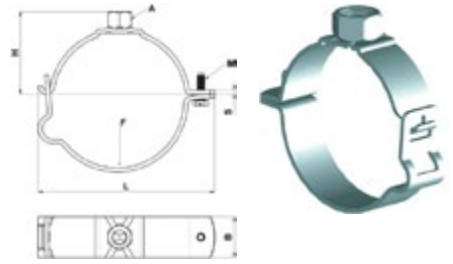
HTP16728

Kombi-Rohrschellen SCHÄNIS

- Für PE-Rohre, für Fixpunkt- und Gleitmontage, promatverzinkt (min. 8 µm)
- Muffe G1/2" Innengewinde (A)
- Kombischraube 6-Kant M6, Schlitz und Kreuzschlitz
- Ohne Mutter, mit Schraubensicherung (M)
- Schnellverschluss, bis Ø 56 RS-Oberteil (30 x 2 mm)

Spannbereich mm	B x S mm	L mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	30 x 3	81.0	37.2	360.841.2	50	406186	4.50
50	30 x 3	91.8	42.2	361.841.2	50	445317	4.50
56	30 x 3	97.8	45.2	363.841.2	50	445318	4.80
63	30 x 3	106.3	48.7	364.841.2	50	445319	4.90
75	30 x 3	120.5	55.7	365.841.2	50	445320	5.00
90	30 x 3	136.5	63.2	366.841.2	50	445321	5.30
110	30 x 3	156.7	73.2	367.841.2	50	445322	5.70
125	30 x 3	171.3	80.7	368.841.2	25	448249	6.30
160	30 x 3	206.9	98.2	369.841.2	25	406187	7.30

40 010015



SCHÄNIS

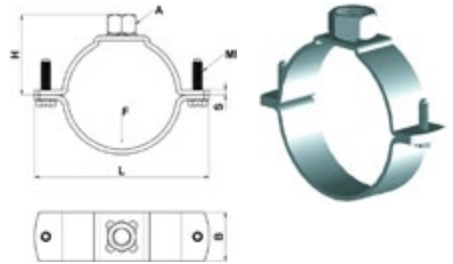
HTP16729

Universal-Rohrschellen SCHÄNIS

- Für PE-Rohre, promatverzinkt (min. 8 µm)
- Muffe G1 Innengewinde (A)
- Kombischraube 6-Kant, Schlitz und Kreuzschlitz
- Ohne Mutter, mit Schraubensicherung (M)
- M8 Schraube 6-Kant mit Schlitz, Rundmuffe

Spannbereich mm	Grösse mm	Muffe Zoll	B x S mm	L mm	H mm	M	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
203	200	G 1	40 x 4	272	148.5	8	370.840	13	411301	23.30
253	250	G 1	40 x 4	325	173.5	8	371.840	10	411302	24.50
318	315	G 1	40 x 4	386	206.0	8	372.840	7	411303	26.50

40 055055



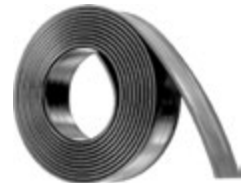
SCHÄNIS

HTP10731

Kunststoff-Einlegebänder SCHÄNIS

Länge m	Breite mm	Stärke mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	30	1.5	schwarz	362.846	1	411315	34.80
10	40	1.5	schwarz	362.847	1	411316	47.30

40 055010



flamco

HTP15681

Rohrschellen FLAMCO RSK

Für Kunststoffrohre.

Elektrolytisch verzinkt.
Montage ohne Einlegeband.
Gewindestift-Ø: 8 mm

Rohr ext. Ø mm	Länge Gewindestift mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	80	51453	1	50	411207	4.00
56	80	51455	1	50	411209	4.20
63	80	51457	1	50	411211	4.40
75	80	51458	1	50	411213	4.40
90	120	51460	1	50	411216	5.60
125	120	51462	1	50	411219	7.30
110	120	51461	1	50	411217	5.70
160	120	51463	25		411220	S) 6.50
56	200	51473	50		403041	S) 4.60
63	200	51474	50		403042	S) 4.90
75	200	51475	25		403043	S) 5.10
90	200	51476	25		403044	S) 5.45
110	200	51477	25		403045	S) 5.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055000



Rohrschellen SCHÄNIS

- Für Kunststoffrohre mit Holzgewindekloben, ohne Schallschutz, Promatverzinkt (min. 8 µm)
- Kombischraube 6-Kant, Schlitz und Kreuzschlitz
- Ohne Mutter, mit Schraubensicherung

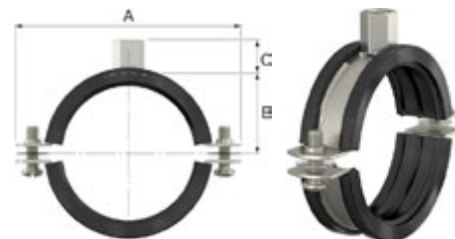
Spannbereich mm	B x S mm	Stiftlänge mm	Kloben Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	20 x 2	80	8	5173.51	50	411204	3.30
48	20 x 2	80	8	5173.53	50	411205	3.00
48	20 x 2	120	10	5173.53.1	50	411206	3.80
50	20 x 2	80	8	5173.54	50	481983	3.50
50	20 x 2	120	10	5173.54.1	50	481984	4.00
56	20 x 2	80	8	5173.55	50	481985	3.40
56	20 x 2	120	10	5173.55.1	50	411210	3.80
63	20 x 2	80	8	5173.57	50	481986	3.60
63	20 x 2	120	10	5173.57.1	50	411212	4.10
75	20 x 2	80	8	5173.58	50	481987	3.80
75	20 x 2	120	10	5173.58.1	50	411214	4.30
75	20 x 2	200	10	5173.58.2	50	481988	6.50
90	20 x 2	80	8	5173.60	50	411215	4.40
90	20 x 2	120	10	5173.60.1	50	481989	4.40
90	20 x 2	200	10	5173.60.2	50	481990	7.00
110	20 x 2	80	8	5173.61.1	50	411218	4.70
110	20 x 2	120	10	5173.61	50	481991	4.40
110	20 x 2	100	8	5173.61.2	50	481992	4.60
110	20 x 2	200	10	5173.61.3	25	481993	5.40
125	20 x 2	120	10	5173.63	25	481994	5.90
125	20 x 2	200	10	5173.63.3	25	481995	7.10
160	20 x 2	200	10	5173.64	25	481996	7.70

40 055000

**Rohrschellen INOX FLAMCO BRS-A M8/10**

Zweiteilige Schraubrohrschelle mit Schallschutz INOX V4A.

- Material: Edelstahl V4A 1.4401 gemäss EN 10088.
- Verschlusschraube mit Kombi-Kreuzschlitzkopf.
- Schalldämmende EPDM-Gummieinlage: 17 dB(A)* gemäss ISO 3822-1. (* Achtung: Eine Überlastung der Armatur führt zu einer Minderung der Schalldämmung).
- Anschlussgewinde M8/10.



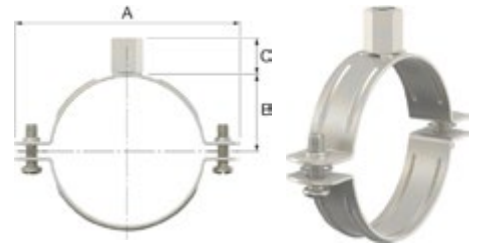
Rohr Ø Zoll	Rohr-Ø mm	Anschluss	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	Temperaturbeständigkeit °C	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	15-19	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	62	18	16	10-38452	1	50	403047	8.20
1/2	20-25	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	69	21	16	10-38453	1	50	403048	8.50
3/4	26-30	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	74	23	16	10-38454	1	50	403049	8.80
1	32-36	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	81	26	16	10-38455	1	50	403050	9.30
1 1/4	38-43	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	87	30	16	38456	1	50	403051	9.80
1 1/2	44-49	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	94	33	16	38457	1	50	403052	10.20
1 3/4	50-55	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	103	36	16	38458	1	50	403053	10.80
2	56-61	M8/10	20x1.5	1000	-40 ... +120	106	39	16	38459	1	50	403054	11.30
2 1/4	67-73	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	123	45	16	38461	1	50	403055	14.20
2 1/2	75-80	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	128	48	16	10-38462	1	50	403056	14.70
3	87-92	M8/10	20x2.0	1300	-40 ... +120	141	54	16	10-38464	1	50	403057	15.80
3 1/2	95-102	M8/10	20x2.5	2150	-40 ... +120	--	--	16	38465	1	50	403058	19.30
4	108-116	M8/10	20x2.5	2150	-40 ... +120	170	65	16	10-38466	1	25	403059	22.80
--	121-127	M8/10	20x2.5	2150	-40 ... +120	185	70	16	10-38467	1	25	403060	24.40
5	131-141	M8/10	20x2.5	2150	-40 ... +120	195	77	16	38468	1	25	403061	25.90
--	159-163	M8/10	20x2.5	2150	-40 ... +120	215	88	16	10-38469	1	25	403062	28.80
8	210-220	M8/10	20x3.0	2150	-40 ... +120	274	117	16	38473	1	25	403063	40.60

40 055035

Rohrschellen Inox FLAMCO BRS M8/10

Zweiteilige Schraubrohrrschelle ohne Schallschutz Inox V4A.

- Sicherheitsmarge für min. Bruchbelastung (V) = 3

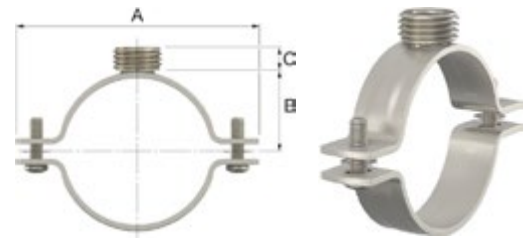


Rohr Ø Zoll	Rohr-Ø mm	Anschluss	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	15-19	M8/10	20x1.5	1000	50	11	16	38477	1	50	403064	7.70
1/2	20-25	M8/10	20x1.5	1000	60	16	16	38478	1	50	403065	8.10
3/4	26-30	M8/10	20x1.5	1000	64	19	16	38479	1	50	403066	8.20
1	32-36	M8/10	20x1.5	1000	71	22	16	38480	1	50	403067	8.50
1 1/4	38-43	M8/10	20x1.5	1000	79	25	16	38481	1	50	403068	9.10
1 1/2	44-49	M8/10	20x1.5	1000	84	28	16	38482	1	50	403069	9.30
--	50-55	M8/10	20x1.5	1000	91	29	16	38483	1	50	403070	9.70
2	56-61	M8/10	20x1.5	1000	93	34	16	38484	1	50	403071	10.00
--	68-73	M8/10	20x2.0	1300	115	39	16	38486	1	50	403072	12.80
2 1/2	75-80	M8/10	20x2.0	1300	118	44	16	38487	1	50	403073	13.20
3	82-86	M8/10	20x2.0	1300	124	45	16	10-38488	1	50	403074	13.50
3 1/2	95-102	M8/10	20x2.5	2150	146	54	16	10-38490	1	50	403075	17.40
4	108-116	M8/10	20x2.5	2150	160	62	16	38491	1	25	403076	21.20
--	121-127	M8/10	20x2.5	2150	176	66	16	10-38492	1	25	403077	22.40
5	131-141	M8/10	20x2.5	2150	188	75	16	38493	1	25	403078	23.60
--	159-163	M8/10	20x2.5	2150	211	84	16	10-38494	1	25	403079	23.70
8	210-220	M8/10	20x3.0	2150	270	113	16	10-38497	1	25	403080	36.90

40 055035

Rohrschellen Inox FLAMCO BSF Combi G 1/2 M / M 10

- Für Wand- und Deckenmontage
- Ohne Schallschutzeinlage
- Anschluss 1/2" / M10
- Chromnickel-Stahl (Inox V4A).



Rohr Ø Zoll	Rohr-Ø mm	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	13-17.5	20 x 2.5	1650	53	11	10	51851	1	433051	13.70
1/2	21-25.5	20 x 2.5	1650	61	15	10	51852	1	433052	14.00
3/4	26.5-30.5	20 x 2.5	1650	68	18	10	51853	1	433053	14.40
1	33.5-38.5	20 x 2.5	1650	76	22	10	51854	1	433054	14.70
5/4	41.5-47.0	20 x 2.5	1650	86	26	10	51855	1	433055	15.30
1 1/2	48-54.0	20 x 2.5	1650	95	32	10	51856	1	433056	15.40
2	56-62.5	20 x 2.5	1650	104	34	10	51857	1	433057	15.80
2 1/2	69.5-76.5	20 x 2.5	1650	118	41	10	51859	1	433058	16.50
--	82-85.0	25 x 3.0	1650	114	45	10	51860	1	434006	S) 28.20
3	89-90.0	25 x 3.0	1650	119	49	10	51861	1	434007	32.10
--	99-104.0	25 x 3.0	3000	133	53	10	51862	1	434008	32.40
--	109-112.0	25 x 3.0	3000	150	58	10	51863	1	434009	33.50
4	113-116.0	25 x 3.0	3000	154	61	10	51864	1	434010	33.70
--	125-129.0	25 x 3.0	3000	167	69	10	51866	1	434012	34.60
5	133-135.0	30 x 3.0	4000	189	76	10	51867	1	434013	35.40
--	143.5-150.5	30 x 3.0	4000	205	78	10	51868	1	434014	41.10
--	151.5-159.5	30 x 3.0	4000	214	83	10	51869	1	434015	41.90
--	172.5-182.0	30 x 3.0	4000	236	94	10	51871	1	434017	43.70
--	192.5-198.0	30 x 3.0	4000	252	102	10	51872	1	434018	45.10

S) Lieferbar solange Vorrat

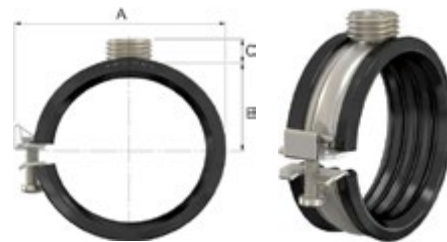
40 055035



HTP10732

Rohrschellen Inox FLAMCO BSA Combi G 1/2 M / M 10

- Für Wand- und Deckenmontage
- Mit Schallschutzeinlage.
- Muffe 1/2" / M10
- Chromnickel-Stahl (Inox V4A).



Rohr Ø Zoll	Rohr-Ø mm	Materialstärke mm	Funktionsbelastung max. N	A mm	B mm	C mm	Orig. Nr.	☞ Stück	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
--	14-16	25 x 1.75	1000	47	15	10	51951	1	50	433036	18.10
3/8	17-19	25 x 1.75	1000	50	17	10	51952	1	50	433037	18.30
1/2	20-24	25 x 1.75	1000	54	19	10	51953	1	50	433038	18.60
3/4	25-28	25 x 1.75	1000	59	21	10	51954	1	50	433039	18.80
1	33-37	25 x 1.75	1000	70	27	10	51956	1	50	433040	19.40
5/4	38-42	25 x 1.75	1000	78	31	10	51957	1	50	433041	19.80
1 1/2	44.5-49	25 x 1.75	1000	83	34	10	51958	1	50	433042	20.50
--	50-54	25 x 1.75	1000	90	37	10	51959	1	50	433043	21.40
2	56-60	25 x 1.75	1000	96	40	10	51960	1	50	433044	22.60
--	62-64	25 x 1.75	1750	119	43	10	51970	1	25	433046	23.70
2 1/2	75-80	25 x 1.75	1750	133	50	10	51972	1	25	433045	24.70
3	89-91	25 x 1.75	1750	145	56	10	51974	1	25	433047	25.60
4	108-116	25 x 1.75	1750	168	67	10	51977	1	25	433048	26.60
--	121-127	25 x 1.75	1750	184	71	10	10-51979	1	25	433049	28.10
--	159-162	25 x 1.75	1750	220	93	10	51982	1	25	433050	44.00

40 055035



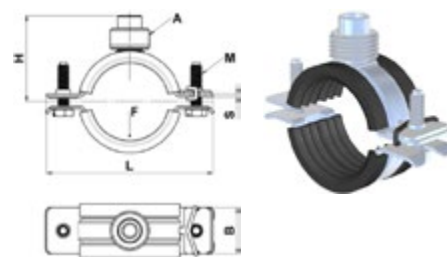
HTP18977

Universal-Rohrschellen SCHÄNIS INOX

- Mit Schallschutz und Schnellverschluss, Inox 1.4301 (V2A), gebeizt
- 3-fach Muffe M8 / M10 / 1/2 (A)
- Kombischraube 6-Kant M6, Schlitz und Kreuzschlitz, mit Schraubensicherung (M)
- Dämmmaterial: EPDM, 45° Shore A, -40° C bis + 120° C, bis 18 dB(A)

Spannbereich mm	Dim. Zoll	B x S mm	L mm	H mm	Dämmstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
11 - 16	1/4	29 x 1.5	64	35.5	3	50.501RK	25	425161	11.70
17 - 22	3/8 + 1/2	29 x 1.5	70	36.5	3	50.502RK	25	425162	12.40
24 - 29	3/4	29 x 1.5	77	40.0	3	50.503RK	25	425163	13.00
32 - 37	1	29 x 1.5	85	44.0	3	50.504RK	25	425164	13.00
38 - 43	1 1/4	29 x 1.5	91	47.0	3	50.505RK	25	425165	13.90
44 - 50	1 1/2	29 x 1.5	97	50.5	6	50.506RK	25	425166	16.70
51 - 57	--	29 x 1.5	104	54.0	6	50.507RK	25	425167	16.80
57 - 64	2	29 x 1.5	111	57.5	6	50.508RK	25	425168	17.80
66 - 74	--	29 x 1.5	118	62.5	6	50.509RK	25	425169	18.50
75 - 83	2 1/2	29 x 1.5	128	67.0	6	50.510RK	25	425170	20.60

40 055035



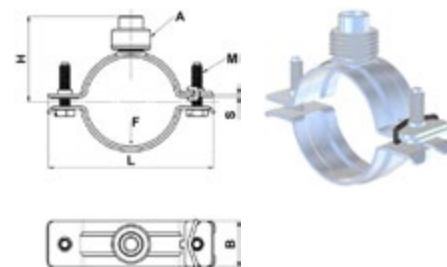
HTP18978

Universal-Rohrschellen SCHÄNIS INOX

- Mit Schnellverschluss, Inox 1.4301 (V2A), gebeizt
- 3-fach Muffe M8 / M10 / 1/2 (A)
- Kombischraube 6-Kant M6, Schlitz und Kreuzschlitz, mit Schraubensicherung (M)

Spannbereich mm	Dim. Zoll	B x S mm	L mm	H mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17 - 22	3/8 + 1/2	25 x 1.5	64	33.5	50.101RK	25	425277	9.10
23 - 28	3/4	25 x 1.5	70	36.5	50.102RK	25	425278	9.60
30 - 35	1	25 x 1.5	77	40.0	50.103RK	25	425279	10.00
38 - 43	1 1/4	25 x 1.5	85	44.0	50.104RK	25	425280	10.00
44 - 49	1 1/2	25 x 1.5	91	47.0	50.105RK	25	425281	11.40
49 - 55	--	25 x 1.5	97	50.0	50.106RK	25	425282	12.30
56 - 62	2	25 x 1.5	104	53.5	50.107RK	25	425283	12.90
63 - 69	--	25 x 1.5	111	57.0	50.108RK	25	425284	13.70
69 - 76	2 1/2	25 x 1.5	118	60.5	50.109RK	25	425285	14.40
78 - 86	--	25 x 1.5	128	65.5	50.110RK	25	425286	15.10
87 - 95	3	25 x 1.5	137	70.0	50.111RK	25	425287	15.80

40 055035



HTP10307

Rohrschellen Inox SAMVAZ POLYFIX 11.3

▪ Ohne Muffe, mit 9 mm EPDM Isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Schleifteller	Materialstärke mm	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF Stück
10-13	--	1/2 + M10		27 x 2.0	5162	408364	17.05
14-18	3/8	1/2 + M10		27 x 2.0	5163	408365	18.05
19-22	1/2	1/2 + M10		27 x 2.0	5164	408366	18.15
23-28	3/4	1/2 + M10		27 x 2.0	5165	408367	18.65
29-34	1	1/2 + M10		27 x 2.0	5166	408368	18.95
35-40	--	1/2 + M10		27 x 2.0	5167	408369	19.35
41-45	1 1/4	1/2 + M10		27 x 2.0	5168	408370	19.85
46-50	1 1/2	1/2 + M10		27 x 2.0	5169	408371	20.10
51-55	--	1/2 + M10		27 x 2.0	5170	408372	22.15
56-61	2	1/2 + M10		31 x 2.0	5171	408373	24.20
62-68	--	1/2 + M10		31 x 2.0	5172	408374	24.55
69-74	--	1/2 + M10		31 x 2.0	5173	408375	25.05
75-81	2 1/2	1/2 + M10		31 x 2.0	5174	408376	25.70
82-87	--	1/2 + M10		31 x 2.0	5175	408377	26.35
88-93	3	1/2 + M10		31 x 2.0	5176	408378	26.75
94-99	--	1/2 + M10		31 x 2.0	5177	408379	27.30
100-105	--	1/2 + M10		31 x 2.0	5178	408380	27.85
106-111	--	1/2 + M10		31 x 2.0	5179	408381	28.30
112-118	4	1/2 + M10		31 x 2.0	5180	408382	28.85
119-125	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5181	408383	42.00
126-131	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5182	408384	43.30
132-138	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5183	408385	43.50
139-145	5	3/4 + M12		38 x 2.5	5184	408386	44.50
146-151	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5185	408387	45.10
152-157	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5186	408388	45.85
158-164	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5187	408389	46.55
165-170	6	3/4 + M12		38 x 2.5	5188	408390	47.50
171-173	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5629	408391	47.95
174-180	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5189	408392	48.75
181-187	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5190	408393	49.40
188-194	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5191	408394	50.20
195-201	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5192	408395	51.20
202-207	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5424	408396	52.05
208-214	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5193	408397	52.65
215-220	8	3/4 + M12		38 x 2.5	5194	408398	53.45
221-227	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5631	408399	54.40
228-234	--	3/4 + M12		38 x 2.5	5195	408400	55.40

40 055030



HTP10308


Rohrschellen Inox SAMVAZ POLYFIX 11.3

▪ Ohne Muffe, ohne isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17-20	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5623	25	408403	14.75
21-25	1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	5073	25	408404	14.75
26-31	3/4	1/2 + M10	27 x 2.0	5074	25	408405	15.00
32-36	1	1/2 + M10	27 x 2.0	5075	25	408406	15.35
37-40	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5076	25	408407	15.45
41-46	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.0	5077	25	408408	15.70
47-52	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	5078	25	408409	16.45
53-58	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5079	25	408410	17.85
59-63	2	1/2 + M10	27 x 2.0	5080	25	408411	18.15
64-67	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5081	25	408412	18.25
68-73	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5082	25	408413	18.55
74-79	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.0	5083	25	408414	19.75
80-86	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5084	25	408415	19.90
87-92	3	1/2 + M10	31 x 2.0	5085	25	408416	20.20
93-99	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5086	25	408417	20.55
100-105	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5087	25	408418	21.00
106-111	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5088	25	408419	21.15
112-117	4	1/2 + M10	31 x 2.0	5089	25	408420	21.45
118-123	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5090	25	408421	21.80
124-129	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5091	25	408422	21.95
130-136	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5092	25	408423	22.40
137-143	5	3/4 + M12	38 x 2.5	5093	25	408424	31.50
144-149	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5094	25	408425	31.95
150-156	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5095	25	408426	32.45
157-163	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5096	25	408427	33.15
164-169	6	3/4 + M12	38 x 2.5	5097	25	408428	33.45
170-175	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5098	25	408429	33.85
176-182	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5099	25	408430	34.40
182-188	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5100	25	408431	34.85
189-191	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5625	25	408432	35.10
192-198	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5101	25	408433	35.35
199-205	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5102	25	408434	36.05
206-212	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5103	25	408435	36.55
213-219	8	3/4 + M12	38 x 2.5	5104	25	408436	37.00
220-225	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5420	25	408437	37.50
226-232	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5105	25	408438	37.95
233-238	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5106	25	408439	38.45
239-245	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5627	25	408440	39.15
246-252	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5107	25	408441	39.90

40 055030



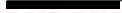


HTP603996
Rohrschellen Inox SAMVAZ MINIFIX 11.4

- Mutter kombiniert, mit 2.5 mm EPDM Isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-11	--	M8-10	20 x 2.0	5042	1	408469	13.00
12-14	1/4	M8-10	20 x 2.0	5043	1	408470	13.20
15-17	--	M8-10	20 x 2.0	5044	1	408471	13.40
18-20	3/8	M8-10	20 x 2.0	5045	1	408472	13.45
21-22	1/2	M8-10	20 x 2.0	5046	1	408473	13.80
23-26	--	M8-10	20 x 2.0	5047	1	408474	13.80
27-29	3/4	M8-10	20 x 2.0	5048	1	408475	14.05
30-33	--	M8-10	20 x 2.0	5049	1	408476	14.20
34-37	1	M8-10	20 x 2.0	5050	1	408477	14.35
38-40	--	M8-10	20 x 2.0	5635	1	408478	14.95
41-43	1 1/4	M8-10	20 x 2.0	5051	1	408479	15.00
44-46	--	M8-10	20 x 2.0	5052	1	408480	15.20
47-49	1 1/2	M8-10	20 x 2.0	5053	1	408481	15.40
50-52	--	M8-10	20 x 2.0	5636	1	408482	15.60
53-56	--	M8-10	20 x 2.0	5896	1	408483	15.95
57-59	--	M8-10	20 x 2.0	5054	1	408484	15.95
60-65	2	M8-10	20 x 2.0	5055	1	408485	16.30
66-71	--	M8-10	20 x 2.0	5056	1	408486	16.65
72-76	2 1/2	M8-10	20 x 2.0	5057	1	408487	16.65
77-83	--	M8-10	20 x 2.0	5058	1	408488	17.00
84-89	3	M8-10	20 x 2.0	5059	1	408489	17.40
90-96	--	M8-10	20 x 2.0	5060	1	408490	17.75
97-101	--	M8-10	20 x 2.0	5061	1	408491	18.10
102-107	--	M8-10	20 x 2.0	5062	1	408492	18.35
108-113	--	M8-10	20 x 2.0	5063	1	408493	18.65
124-127	--	M8-10	20 x 2.0	5856	1	408494	22.40
148-152	--	M8-10	20 x 2.0	5857	1	408495	23.55

40 055030

HTP10309
Rohrschellen Inox SAMVAZ MINIFIX 11.4

- Mutter kombiniert, ohne isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12-15	1/4	M8-10	20 x 2.0	5010	1	408442	11.60
16-19	3/8	M8-10	20 x 2.0	5011	1	408443	11.75
22-22	1/2	M8-10	20 x 2.0	5012	1	408444	11.95
23-25	--	M8-10	20 x 2.0	5013	1	408445	12.00
26-27	3/4	M8-10	20 x 2.0	5014	1	408446	12.15
28-31	--	M8-10	20 x 2.0	5015	1	408447	12.25
32-34	1	M8-10	20 x 2.0	5016	1	408448	12.40
35-38	--	M8-10	20 x 2.0	5017	1	408449	12.55
39-41	--	M8-10	20 x 2.0	5018	1	408450	12.70
42-44	1 1/4	M8-10	20 x 2.0	5633	1	408451	12.95
45-47	--	M8-10	20 x 2.0	5019	1	408452	13.00
48-51	1 1/2	M8-10	20 x 2.0	5020	1	408453	13.10
52-54	--	M8-10	20 x 2.0	5021	1	408454	13.25
55-57	--	M8-10	20 x 2.0	5634	1	408455	13.40
58-61	2	M8-10	20 x 2.0	5895	1	408456	13.65
62-64	--	M8-10	20 x 2.0	5022	1	408457	13.65
65-70	--	M8-10	20 x 2.0	5023	1	408458	13.80
71-75	--	M8-10	20 x 2.0	5024	1	408459	14.00
76-81	--	M8-10	20 x 2.0	5025	1	408460	14.30
82-88	--	M8-10	20 x 2.0	5026	1	408461	14.55
89-94	3	M8-10	20 x 2.0	5027	1	408462	14.80
95-101	--	M8-10	20 x 2.0	5028	1	408463	15.10
102-106	--	M8-10	20 x 2.0	5029	1	408464	15.40
107-112	--	M8-10	20 x 2.0	5030	1	408465	15.55
113-118	4	M8-10	20 x 2.0	5031	1	408466	15.80
129-132	--	M8-10	20 x 2.0	5854	1	408467	17.70
153-157	--	M8-10	20 x 2.0	5855	1	408468	18.60

40 055030





Rohrschellen Inox SAMVAZ POLYFIX ECO 11.17

HTP605757

- Ohne Muffe, genietet, mit 5 mm EDPM Isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Klemmbereich mm	Rohr Ø Zoll	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
14-18	1/4-3/8	1/2 + M10	27 x 2.0	6296	25	431595	16.30
20-25	1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	6297	25	431596	16.60
26-31	3/4	1/2 + M10	27 x 2.0	6298	25	431597	16.60
32-36	1	1/2 + M10	27 x 2.0	6299	25	431598	16.85
37-40	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6300	25	431599	17.00
42-46	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.0	6301	25	431600	18.05
48-52	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	6302	25	431601	19.00
54-57	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6303	25	431602	19.00
60-64	2	1/2 + M10	27 x 2.0	6304	25	431603	19.80
68-73	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6619	25	431604	20.40
75-78	2 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	6340	25	431605	20.75
88-93	3	1/2 + M10	27 x 2.0	6362	25	431606	21.50
105-111	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6363	25	431607	22.65
112-118	4	1/2 + M10	27 x 2.0	6364	25	431608	23.65

40 055030



HTP605771

Rohrschellen Inox SAMVAZ PE 11.18

- Ohne Muffe, mit 1.2 mm EVA Isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
40	1/2 + M10	27 x 2.0	6461	25	431609	17.40
50	1/2 + M10	27 x 2.0	6462	25	431610	19.35
56	1/2 + M10	27 x 2.0	6463	25	431611	19.85
63	1/2 + M10	27 x 2.0	6464	25	431612	20.15
75	1/2 + M10	27 x 2.0	6465	25	431613	21.55
90	1/2 + M10	27 x 2.0	6466	25	431614	22.55
110	1/2 + M10	27 x 2.0	6467	25	431615	23.70
125	1/2 + M10	27 x 2.0	6468	25	431616	24.40
135	1/2 + M10	27 x 2.0	12661	25	431617	27.75
160	1/2 + M10	27 x 2.0	6469	25	431618	36.25

40 055030



HTP605781

Rohrschellen Inox SAMVAZ PE 11.18

- Muffe angeschweisst, mit 2.0 mm EVA Isolation, Inox V4A, inkl. 2 Schrauben

Rohr-Ø mm	Anschlussgewinde Zoll	Materialstärke mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	1	50 x 3.0	12663	1	HT605781	64.70
180	1	50 x 3.0	12664	1	HT605782	67.50
200	1	50 x 3.0	12665	1	431619	70.25
225	1	50 x 3.0	12666	1	HT605784	73.80
250	1	60 x 5.0	12667	1	431620	116.65
280	1	60 x 5.0	12668	1	HT605786	126.00
315	1	60 x 5.0	12669	1	431621	133.90

40 055030



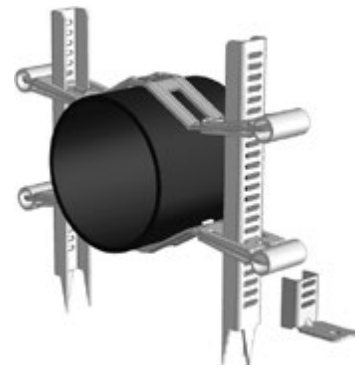
SCHÄNIS
HTP18901

Einlegerohrschellen SCHÄNIS Starfix

- Mit Starshift-Bügel für verschiedene Rohrarten (auch isolierte)
- Universell für Rohrdurchmesser **50 - 125 mm** verwendbar
- Garnitur: 2 Starshift-Bügel Typ 1, 2 Füße
- Promatverzinkt (min. 8 µm) / Inox

Fusslänge mm	Fuss	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	mit Spitz verzinkt	5278.16	25	403452	5.90
180	mit Spitz verzinkt	5278.18	25	403454	7.10
200	mit Spitz verzinkt	5278.20	25	403456	5.70
240	mit Spitz verzinkt	5278.24	25	403458	6.40
300	mit Spitz verzinkt	5278.30	25	403460	7.00
400	mit Spitz verzinkt	5278.40	25	403462	7.70
160	mit Spitz Inox	5279.16	25	403464	11.20
180	mit Spitz Inox	5279.18	25	403466	15.50
200	mit Spitz Inox	5279.20	25	403468	15.00
240	mit Spitz Inox	5279.24	25	403470	15.60
300	mit Spitz Inox	5279.30	25	403472	16.20
400	mit Spitz Inox	5279.40	25	403474	19.40
160	gebogen verzinkt	5280.16	25	403476	5.80
200	gebogen verzinkt	5280.20	25	403478	6.90
240	gebogen verzinkt	5280.24	25	403480	7.20
300	gebogen verzinkt	5280.30	25	403482	7.80
400	gebogen verzinkt	5280.40	25	403484	8.40

40 055015



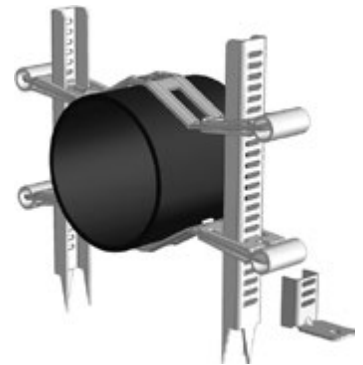
SCHÄNIS
HTP18902

Einlegerohrschellen SCHÄNIS Starfix

- Mit Starshift-Bügel für verschiedene Rohrarten (auch isolierte)
- Universell für Rohrdurchmesser **110 - 160 mm** verwendbar
- Garnitur: 2 Starshift-Bügel Typ 2, 2 Füße
- Promatverzinkt (min. 8 µm)

Fusslänge mm	Fuss	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
300	mit Spitz verzinkt	5282.30	25	403486	8.70
400	mit Spitz verzinkt	5282.40	25	403487	9.10
300	gebogen verzinkt	5284.30	25	403488	9.50
400	gebogen verzinkt	5284.40	25	403489	10.00

40 055015



SCHÄNIS
HTP18903

Einlegerohrschellen SCHÄNIS Starfix

- Mit Starshift-Bügel für verschiedene Rohrarten (auch isolierte)
- Universell für Rohrdurchmesser **50 - 125 mm** verwendbar
- Garnitur: 1 Starshift-Bügel Typ 1, 2 Füße, 1 Spannband
- Promatverzinkt (min. 8 µm) / Inox

Fusslänge mm	Fuss	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160	mit Spitz verzinkt	5278.16.1	25	403453	5.90
180	mit Spitz verzinkt	5278.18.1	25	403455	7.10
200	mit Spitz verzinkt	5278.20.1	25	403457	5.70
240	mit Spitz verzinkt	5278.24.1	25	403459	6.40
300	mit Spitz verzinkt	5278.30.1	25	403461	7.00
400	mit Spitz verzinkt	5278.40.1	25	403463	7.70
160	mit Spitz Inox	5279.16.1	25	403465	11.20
180	mit Spitz Inox	5279.18.1	25	403467	15.00
200	mit Spitz Inox	5279.20.1	25	403469	14.80
240	mit Spitz Inox	5279.24.1	25	403471	15.40
300	mit Spitz Inox	5279.30.1	25	403473	16.20
400	mit Spitz Inox	5279.40.1	25	403475	19.40
160	gebogen verzinkt	5280.16.1	25	403477	5.90
200	gebogen verzinkt	5280.20.1	25	403479	6.90
240	gebogen verzinkt	5280.24.1	25	403481	7.20
300	gebogen verzinkt	5280.30.1	25	403483	7.80
400	gebogen verzinkt	5280.40.1	25	403485	8.40

40 055015



SCHÄNIS

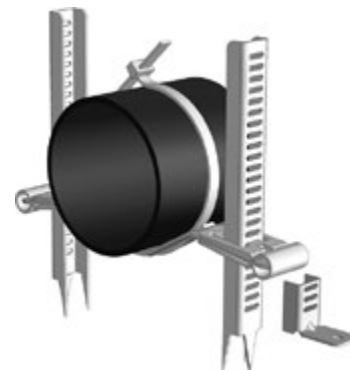
HTP18904

Einlegerohrschellen SCHÄNIS Starfix

- Mit Starshift-Bügel für verschiedene Rohrarten (auch isolierte)
- Universell für Rohrdurchmesser **110 - 160 mm** verwendbar
- Garnitur: 1 Starshift-Bügel Typ 2, 2 Füße, 1 Spannband
- Promatverzinkt (min. 8 µm)

Fusslänge mm	Fuss	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
300	mit Spitz verzinkt	5282.30.1	25	403537	9.00
400	mit Spitz verzinkt	5282.40.1	25	403538	9.40
300	gebogen verzinkt	5284.30.1	25	403539	9.50
400	gebogen verzinkt	5284.40.1	25	403540	10.30

40 055015



SCHÄNIS

HTP15673

Fuss spitz SCHÄNIS Starfix

- Promatverzinkt (min. 8 µm) / Inox

Dim. mm	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160 x 1.5	verzinkt	5189.16	50	411332	1.30
180 x 1.5	verzinkt	5189.18	50	411333	1.60
200 x 1.5	verzinkt	5189.20	50	411334	1.60
240 x 1.5	verzinkt	5189.24	50	403124	2.30
300 x 1.5	verzinkt	5189.30	50	411335	2.70
400 x 1.5	verzinkt	5189.40	50	411336	3.30
160 x 1.5	Inox	5190.16	50	445429	3.60
180 x 1.5	Inox	5190.18	50	445430	5.70
200 x 1.5	Inox	5190.20	50	445431	5.30
240 x 1.5	Inox	5190.24	50	445432	6.50
300 x 1.5	Inox	5190.30	50	445433	6.50
400 x 1.5	Inox	5190.40	50	445434	7.70

40 055015



SCHÄNIS

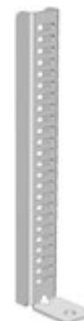
HTP14260

Fuss gebogen SCHÄNIS Starfix

- Promatverzinkt (min. 8 µm) / Inox

Dim. mm	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
160 x 1.5	verzinkt	5191.16	50	449330	1.70
200 x 1.5	verzinkt	5191.20	50	449331	2.20
240 x 1.5	verzinkt	5191.24	50	403188	2.50
300 x 1.5	verzinkt	5191.30	50	449332	2.90
400 x 1.5	verzinkt	5191.40	50	449333	3.50
160 x 1.5	Inox	5192.16	50	403125	4.70
200 x 1.5	Inox	5192.20	50	403126	6.60
300 x 1.5	Inox	5192.30	50	403127	7.10
400 x 1.5	Inox	5192.40	50	403128	8.60

40 055015



SCHÄNIS

HTP614261

Bügel SCHÄNIS Starshift

- Promatverzinkt (min. 8 µm)

Dim. mm	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50 - 125	verzinkt	5200	50	403490	2.20
110 - 160	verzinkt	5210	50	403491	2.60

40 055015



SCHÄNIS

HTP614262

Spannbänder SCHÄNIS

Spannbereich mm	Länge mm	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50 - 125	500	Kunststoff	5193	25	403129	0.80

40 055015



SCHÄNIS

Varioplate SCHÄNIS Starfix

HTP16733

- Verzinkt, einfache und sichere Montage auf Armierungseisen und Beton
- Montage von verschiedenen Fusslängen

Typ	Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 / 176	50 - 125	5195	25	449334	2.60
2 / 211	110 - 160	5196	25	449335	2.60
					40 055015



SCHÄNIS

Einschlagstangen SCHÄNIS Comifix

HTP605714

- Stahl verzinkt, kombinierbar mit Varioplate Typ 1 und 2
- Starfixkomponenten sind mit Comifix auch verwendbar im Kanalisationsbereich
- Freie Kombinationsmöglichkeiten der Fusslängen von 160 bis 600 mm
- Seitlicher Versatz max. 160 mm
- Arretierung mit 2 Flügelschrauben ohne Werkzeug

Dim. mm	Ausrichtung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
400	horizontal	5198	25	411339	12.50
800	vertikal	5199	25	411340	16.10
					40 055015



SCHÄNIS

Boxen SCHÄNIS Starfix

HTP18905

- Aus Kunststoff, inkl. Trenneinlagen (ohne Inhalt)

Dim. mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
600 x 400 x 133	5184	1	403541	64.30
				40 055015



SAMVAZ

Einlegerohrschellen SAMVAZ Pipex STANDARD 9.1.A

HTP16405

- Befestigung auf Betonverschalungen durch Einschlagen der Füße mit dem Hammer
- Verstellbar durch Keile alle 5mm, ohne jegliches Werkzeug
- Ermöglicht eine Befestigung dicht auf der Betonverschalung
- Abgewinkelte Füße zur Verschraubung auf der Bodenplatte
- Für Plastik-, Eisen-, und Guss-Rohre

Ø mm	H mm	Fussfarbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	150	schwarz	3490	25	408529	4.75
56	150	schwarz	3493	25	408530	4.80
63	150	schwarz	3496	25	408531	4.95
75	150	schwarz	3502	25	408532	5.15
90	150	schwarz	3508	25	408533	5.35
110	150	schwarz	3514	25	408534	5.60
125	150	schwarz	3520	25	408535	6.00
50	300	schwarz	3491	25	408536	6.25
56	300	schwarz	3494	25	408537	6.30
63	300	schwarz	3497	25	408538	6.50
75	300	schwarz	3503	25	408539	6.65
90	300	schwarz	3509	25	408540	6.90
110	300	schwarz	3515	25	408541	7.10
125	300	schwarz	3521	25	408542	7.50
50	400	schwarz	3492	25	408543	7.35
56	400	schwarz	3495	25	408544	7.40
63	400	schwarz	3498	25	408545	7.55
75	400	schwarz	3504	25	408546	7.75
90	400	schwarz	3510	25	408547	8.00
110	400	schwarz	3516	25	408548	8.20
125	400	schwarz	3522	25	408549	8.60
50	150	Edelstahl	3538	25	408550	6.80
56	150	Edelstahl	3541	25	408551	6.85
63	150	Edelstahl	3544	25	408552	7.00
75	150	Edelstahl	3550	25	408553	7.20
90	150	Edelstahl	3556	25	408554	7.45
125	150	Edelstahl	3568	25	408555	8.05
50	300	Edelstahl	3539	25	408556	9.70
56	300	Edelstahl	3542	25	408557	9.80



Fortsetzung Folgeseite

Fortsetzung Einlegerohrschellen

Ø mm	H mm	Fussfarbe	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
63	300	Edelstahl	3545	25	408558	9.95
75	300	Edelstahl	3551	25	408559	10.15
90	300	Edelstahl	3557	25	408560	10.35
110	300	Edelstahl	3563	25	408561	10.55
50	400	Edelstahl	3540	25	408562	11.75
56	400	Edelstahl	3543	25	408563	11.80
63	400	Edelstahl	3546	25	408564	11.95
75	400	Edelstahl	3552	25	408565	12.15
90	400	Edelstahl	3558	25	408566	12.40
125	400	Edelstahl	3570	25	408567	13.00
						42 045051



HTP16406
Einlegerohrschellen SAMVAZ Pipex UNIVERSEL 9.1.B

- Umkehrbar verstellbar, mit 2 Füßen abgebogen oder zum einschlagen, inkl. 4 Spangen

Ø mm	H mm	Fussausführung	Fussfarbe	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-140	150	zum einschlagen	schwarz	7411	25	408568	4.75
10-140	200	zum einschlagen	schwarz	7412	25	408569	5.30
10-140	300	zum einschlagen	schwarz	7413	25	408570	6.25
10-140	400	zum einschlagen	schwarz	7414	25	408571	7.35
10-140	150	zum einschlagen	Edelstahl	7415	25	408572	6.80
10-140	200	zum einschlagen	Edelstahl	7416	25	408573	7.55
10-140	300	zum einschlagen	Edelstahl	7417	25	408574	9.75
10-140	400	zum einschlagen	Edelstahl	7418	25	408575	11.75
10-140	150	abgebogen	schwarz	7419	25	408576	5.85
10-140	200	abgebogen	schwarz	7420	25	408577	6.60
10-140	300	abgebogen	schwarz	7421	25	408578	7.40
10-140	400	abgebogen	schwarz	7422	25	408579	8.45
10-140	150	abgebogen	Edelstahl	7656	25	408580	8.00
10-140	200	abgebogen	Edelstahl	7657	25	408581	8.90
10-140	300	abgebogen	Edelstahl	7658	25	408582	10.90
10-140	400	abgebogen	Edelstahl	7659	25	408583	12.90
							40 055020




HTP16407
Rohrschellen SAMVAZ Pipex STANDARD 9.2 A

- Mit 2 Spangen, schwarz

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	5793	25	411418	3.05
56	5794	25	411419	3.10
63	5795	25	411420	3.30
68	5796	25	443221	3.40
75	5797	25	411421	3.45
90	5799	25	411422	3.70
97	5800	25	408597	3.80
100	5801	25	455685	3.85
110	5802	25	411423	3.90
117	5803	25	443220	4.15
125	5804	25	411424	4.30
128	5805	25	455686	4.45
135	5806	25	433850	4.55
140	5807	25	433267	4.55
142	5808	25	408598	4.55
150	5809	25	HT601182	4.75
160	5810	25	411425	5.00
				40 055020




HTP16408
Rohrschellen SAMVAZ Pipex UNIVERSAL 9.2.B

- Mit 4 Spangen, schwarz

Ø mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-140	7100	25	440616	3.05
				40 055020



HTP16409

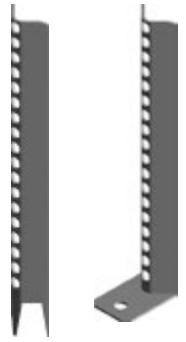
Füsse SAMVAZ Pipex 9.2.C

- Für Einlegerohrschelle STANDARD und UNIVERSAL

H mm	Fussausführung	Fussfarbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
150	zum einschlagen	schwarz	3586	50	411409	0.85
200	zum einschlagen	schwarz	5762	50	411410	1.15
250	zum einschlagen	schwarz	8359	50	408584	1.40
300	zum einschlagen	schwarz	3587	50	411411	1.65
400	zum einschlagen	schwarz	3588	50	411412	2.20
500	zum einschlagen	schwarz	5763	50	433266	3.20
600	zum einschlagen	schwarz	5764	50	440328	4.30
150	zum einschlagen	Edelstahl	3589	50	411406	1.90
200	zum einschlagen	Edelstahl	5765	50	411407	2.25
300	zum einschlagen	Edelstahl	3590	50	411408	3.35
400	zum einschlagen	Edelstahl	3591	50	432651	4.35
500	zum einschlagen	Edelstahl	5766	50	408592	5.35
600	zum einschlagen	Edelstahl	5767	50	408593	8.45
150	abgebogen	schwarz	3593	50	411413	1.40
200	abgebogen	schwarz	5768	50	411414	1.80
300	abgebogen	schwarz	3594	50	411415	2.20
400	abgebogen	schwarz	3595	50	411416	2.70
500	abgebogen	schwarz	5769	50	411417	3.75
600	abgebogen	schwarz	5770	50	408594	4.85
150	abgebogen	Edelstahl	7650	50	410146	2.50
200	abgebogen	Edelstahl	7651	50	410147	2.95
300	abgebogen	Edelstahl	7652	50	403133	3.95
400	abgebogen	Edelstahl	7653	50	403134	4.95
500	abgebogen	Edelstahl	7654	50	408595	5.95
600	abgebogen	Edelstahl	7655	50	408596	9.00

Lieferumfang: Andere Masse auf Anfrage

40 055020



HTP16410

Spangen SAMVAZ Pipex 9.2.D

Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
schwarz	4103	50	411405	0.15

40 055020



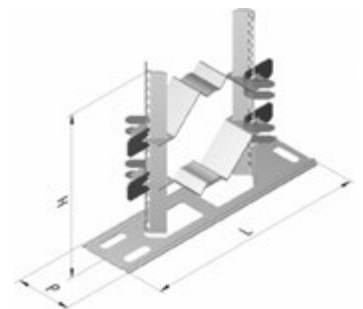
HTP16542

Einlegerohrschellen SAMVAZ Pipex UNIVERSAL 9.3

- Komplett mit Rohrschelle, stapelbar
- Auf Grundplatte geschweisst, schwarz
- Für Montage auf Unterarmierung

Ø mm	H mm	L mm	p mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10-140	150	300	60	8517	10	444966	11.25
10-140	200	300	60	8518	10	444967	11.55
10-140	300	300	60	8519	10	400097	12.75
10-140	400	300	60	8520	10	400098	14.00
10-140	500	300	60	8521	10	400099	16.25
10-140	600	300	60	8522	10	400100	18.65

40 055020



Spreizsupport Rohrschellen FLAMCO RSE - K

Einlege- Rohrschellen für Kunststoffrohre.

- Mit Spreizsupport 150mm
- Für Bodenmontage von Kunststoffrohre
- Spreizsupport: Kurz
- Elektrolytisch verzinkt

Rohr ext. Ø mm	Länge mm	Materialstärke mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
48,5	150	20 x 2	51482	50		411222	S) 2.20
50	150	20 x 2	51483	1	50	411223	4.30
56	150	20 x 2	51485	1	50	411224	3.90
63	150	20 x 2	51487	1	50	411225	4.20
75	150	20 x 2	51488	1	50	411226	4.30
90	150	20 x 2	51490	1	25	411227	4.40
110	150	20 x 2	51491	1	25	411228	4.40
125	150	20 x 2	51492	1	25	411229	5.60
160	150	20 x 2	51493	25		411230	S) 4.75

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055060

**Spreizsupport Rohrschellen FLAMCO RSE - L**

Einlege- Rohrschellen für Kunststoffrohre

- Mit Spreizsupport 300 mm
- Für Bodenmontage von Kunststoffrohre
- Spreizsupport: Lang
- Elektrolytisch verzinkt

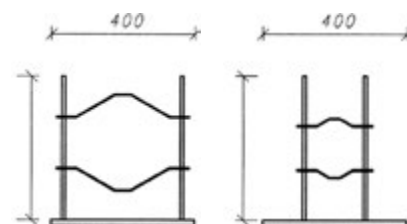
Rohr ext. Ø mm	Länge mm	Materialstärke mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	300	20 x 2	51502	1	25	411232	5.80
56	300	20 x 2	51503	1	25	411233	6.00
63	300	20 x 2	51504	1	25	411234	6.20
75	300	20 x 2	51505	1	25	411235	6.30
90	300	20 x 2	51506	1	25	411236	6.70
110	300	20 x 2	51507	1	25	411237	6.70
125	300	20 x 2	51508	1	25	411238	7.60

40 055060

**Oberteile Einlegerohrschelle für Kanalisation**

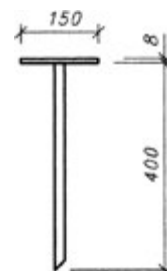
Typ	Klemmbereich mm	H mm	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	50 - 160	160	1	409171	19.00
1	50 - 160	200	1	409172	20.00
1	50 - 160	300	1	409173	20.50
1	50 - 160	400	1	432558	20.80
2	200 - 315	400	1	432559	39.80

40 055045

**Unterteile zu Einlegerohrschelle für Kanalisation**

Länge mm	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
400	1	432557	11.55

40 055045



HTP14264

Gewinderohre

- Promatverzinkt

Dim. Zoll	Länge m	☞ m	AW-Nummer	CHF m
3/8	2	1	482224	11.80
1/2	2	1	482225	11.80
3/4	2	1	482226	16.50
1	2	1	482227	35.00
1 1/4	2	1	482228	75.00
1 1/2	2	1	482229	75.00
2	2	1	482230	120.00

40 055010



HTP10294

Gewindestangen SAMVAZ 4.20

- Promatverzinkt

Gewinde	Länge cm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M6	100	4475	1	408329	1.70
M8	100	3849	10	408330	2.20
M10	100	3847	10	408331	3.10
M12	100	3851	10	408332	6.30
M14	100	3853	1	408333	10.05
M16	100	3855	5	408334	11.00
M20	100	4477	1	408335	21.45

40 055025



SCHÄNIS

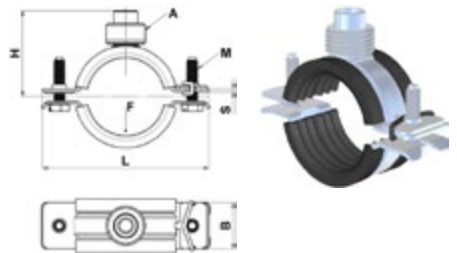
HTP12226

Universal-Rohrschellen SCHÄNIS

- Mit Schallschutz und Schnellverschluss, promatverzinkt (min. 8 µm)
- 3-fach Muffe M8 / M10 / 1/2 (A)
- Optional: mit Gewindehülse (Art. 50.900) 4-fach
- Kombischraube 6-Kant M6, Schlitz und Kreuzschlitz, mit Schraubensicherung (M)
- Dämmmaterial: EPDM, -40° C bis + 120° C, bis 18 dB(A)

Spannbereich mm	Dim. Zoll	B x S mm	L mm	H mm	Dämmstärke mm	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
17 - 22	3/8 + 1/2	25 x 1.5	64	35.5	3	50.502	25	411241	3.70
11 - 16	1/4	25 x 1.5	70	36.5	3	50.501	25	411240	3.90
24 - 29	3/4	25 x 1.5	77	40.0	3	50.503	25	411242	3.90
32 - 37	1	25 x 1.5	85	44.0	3	50.504	25	411243	4.30
38 - 43	1 1/4	25 x 1.5	91	47.0	3	50.505	25	411244	4.80
44 - 50	1 1/2	25 x 1.5	97	50.5	6	50.506	25	411245	5.10
51 - 57	--	25 x 1.5	104	54.0	6	50.507	25	411246	5.10
57 - 64	2	25 x 1.5	111	57.5	6	50.508	25	411247	7.20
66 - 74	--	25 x 1.5	118	62.5	6	50.509	25	411248	8.40
75 - 83	2 1/2	25 x 1.5	128	67.0	6	50.510	25	411249	9.20
88 - 96	3	25 x 2.0	150	73.5	6	50.512	25	411250	9.80
97 - 104	--	25 x 2.0	158	77.5	6	50.513	25	411251	11.10
108 - 116	4	25 x 2.0	170	83.5	6	50.514	25	411252	11.00
120 - 127	--	25 x 2.0	181	89.0	6	50.515	25	411253	13.60
127 - 135	--	25 x 2.0	189	93.0	6	50.516	25	411254	14.70
135 - 141	5	25 x 2.0	195	96.0	6	50.517	25	411255	14.50
147 - 155	--	25 x 2.0	209	103.0	6	50.518	25	411256	15.50
155 - 162	--	25 x 2.0	216	106.5	6	50.519	25	411257	15.40

40 055055



HTP10248

Muffen SAMVAZ

- Für Rohrschellen mit Zollgewinde

Gewinde Zoll	Ausführung	Orig. Nr.	☞ Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	promatverzinkt	4209	100	408103	1.50
3/4	promatverzinkt	4259	100	408104	1.70
1	promatverzinkt	7337	100	408105	6.80
1/2	Inox V4A	5418	1	408401	5.45
3/4	Inox V4A	5419	1	408402	10.85

40 055025



SAMVAZ
HTP10299

Aussengewinderohre SAMVAZ 4.33

- Promatverzinkt

Ø Zoll	Länge cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	200	4987	10	408354	39.85
3/4	200	4989	10	408355	60.60
1	200	5407	10	408356	93.00
					40 055025



SAMVAZ
HTP10300

Innengewinderohre SAMVAZ 4.34

- Promatverzinkt

Ø Zoll	Länge cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	115	6049	10	411430	34.65
3/4	115	6059	5	403152	43.50
					40 055010



flamco
HTP10721

Stockschrauben mit Bund FLAMCO HO-K

- Elektrolytisch verzinkt
- Gerolltes Gewinde gemäss DIN 13, Teil 12
- Mit Torx
- Mit Bund
- Ohne Schlüsselfläche



d1 mm	L mm	Kopf-Ø mm	Antrieb Torx TX	L1 mm	Gewindelänge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M10	50	7	25	7	35	51730	1	432646	S) 1.30
M10	80	7.5	25	7	55	51731	1	432647	S) 1.40
M10	100	7.5	25	7	55	51732	1	432648	S) 1.60
M10	120	7.5	25	7	55	51733	1	432649	S) 1.90
M10	140	7.5	25	7	55	51734	1	432650	S) 1.60
									40 055010

S) Lieferbar solange Vorrat



SAMVAZ
HTP10298

Stockschrauben Torx SAMVAZ 4.26

- Promatverzinkt

Gewinde	L mm	A mm	B mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M6	50	20	25	7067	100	408337	0.65
M6	60	25	35	7068	100	408338	0.90
M8	50	15	26	7069	100	408339	0.65
M8	60	30	35	7070	100	408340	0.70
M8	70	30	35	7071	100	408341	0.80
M8	80	35	45	7072	100	408342	0.80
M8	100	45	45	7073	100	408343	0.90
M8	120	50	45	7074	100	408344	1.40
M8	140	50	50	7076	100	408345	1.50
M8	150	50	45	7077	100	408346	1.55
M10	60	25	30	7078	100	408347	1.00
M10	80	30	40	7079	100	408348	1.05
M10	100	30	60	7080	100	408349	1.20
M10	120	40	60	7082	100	408350	1.25
M10	140	55	60	7084	100	408351	1.95
M10	150	40	60	7085	100	408352	2.00
M10	160	40	60	7086	100	408353	2.45
							40 055025



flamco
HTP10719

Holzgewindestifte FLAMCO



L mm	Kopf-Ø mm	Anschluss Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
120	10	G 1/2	52405	100	411201	S) 5.30

S) Lieferbar solange Vorrat



HTP607652

Montafix MTX 6-kant promatisiert SAMVAZ

M	L mm	Bezeichnung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
8-10	38	--	7821	1	454791	3.35
--	--	Montagewerkzeug	7970	1	454792	14.80
						40 055025



HTP610376

Montafix MTZ promatisiert SAMVAZ

M	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
8	30	7971	1	416462	2.30	
10	25	9455	1	HT610377	2.55	
10	30	8248	1	455684	2.60	
						40 055025



flamco

HTP10722

Gewindemuffen FLAMCO

Anschluss Rp Zoll	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
8	25	61690	100	411185	S) 1.20	
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>						
						40 055010



flamco

HTP10723

Muffen FLAMCO

Anschluss IG Zoll	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
1/2 F	52810	1	100	411139	1.50	
						40 055010



flamco

HTP10724

Reduzierbuchsen FLAMCO

Anschluss von AG Zoll	Anschluss zu IG Zoll	Anschluss zu IG	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/4	1/2	-	52417	1	100	411376	S) 6.10
1/2	-	M10	52418	1	100	411377	4.40
3/8	-	M10	52419	100		411378	S) 3.20
<i>S) Lieferbar solange Vorrat</i>							40 055010



flamco

HTP10725

Adapter FLAMCO AD

- Elektrolytisch verzinkt
- Zum Aufschrauben an Rohrschellen, wenn Innengewinde verändert werden soll

Anschluss D1	Anschluss D2 Zoll	B mm	L mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8	1/2 F	26	31	70914	1	411547	6.90
M10	1/2 F	26	33	70915	1	411548	9.20
							40 055010

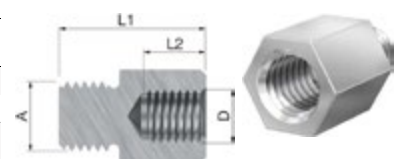


flamco

HTP10728

Verbindungsstücke FLAMCO KSM

Typ	A	D	L1 mm	Länge L2 cm	Form	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
KSM 13	M8	M10	22.0	7	hex.	70913	1	411545	4.20
KSM 19	M10	M8	21.5	8	hex.	70921	1	411546	2.95
									40 055010



flamco
HTP10706

Rohrbänder FLAMCO OC

- Kann für alle Stahlrohrarten verwendet werden.
- Einfache Ausführung, vor allem für die Wandmontage ohne Zwischenraum geeignet
- Schnelle und einfache Montage
- Elektrolytisch verzinkt

Rohr Ø Zoll	Rohr-Ø mm	Materialstärke mm	passend für Gewinde	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/4	13.5	20 x 2	M6	51390	1	50	411368	0.90
3/8	17.2	20 x 2	M6	51391	1	50	411369	0.65
1/2	21.3	20 x 2	M6	51392	1	50	411370	0.60
3/4	26.9	20 x 2	M6	51393	1	50	411371	0.65
1	33.7	20 x 2	M6	51394	1	50	411372	1.30
1 1/4	42.4	20 x 2	M6	51395	1	50	411373	1.60
1 1/2	48.3	20 x 2	M6	51396	1	50	411374	1.60
2	60.3	20 x 2	M6	51397	1	50	411375	1.80

40 055010



flamco
HTP10708

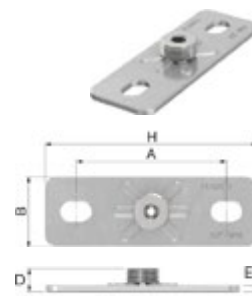
Grundplatten FLAMCO SRG 2-L GP 1/2 / M10

- Für Wandmontage
- St W 22 DIN 1614/1016
- Buckelgeschweisst

Muffe Zoll	Muffe	A mm	B mm	H mm	D mm	E mm	Löcher Ø mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 M	10 F	54	30	80	11	3	9x16	39409	1	50	411137	3.80

Auch in Inox V 4 A, 1,4435 erhältlich.

40 055010



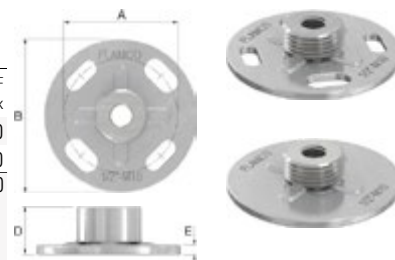
flamco
HTP10709

Grundplatten FLAMCO SRG 0

- St W 22 DIN 1614/1016
- Buckelgeschweisst

Ausführung	Muffe Zoll	Muffe	A mm	B mm	D mm	E mm	Langloch mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
rund mit Löcher	1/2 M	10 F	44	60	13	3	15x8 / 14x6	39422	1	50	411156	5.10
rund ohne Löcher	1/2 M	10 F	--	60	13	3	--	39423	1	50	411154	5.10

40 055010



flamco
HTP10710

Grundplatten FLAMCO SRG-1

St W 22 DIN 1614/1016, buckelgeschweisst.

Muffe Zoll	Länge mm	Breite mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1/2	66	60	52422	50	411153	S) 3.50

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055010



flamco
HTP10711

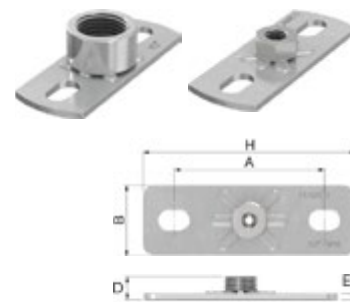
Grundplatten FLAMCO SRG 2-L

- Für Wandmontage
- St W 22 DIN 1614/1016
- Buckelgeschweisst

Muffe Zoll	Muffe	A mm	B mm	H mm	D mm	E mm	Löcher Ø mm	Orig. Nr.	📦 Stück	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 3/8	--	54	30	80	15	3	9x16	39440	1		411140	S) 2.30
--	M8 / M10	54	30	80	18	3	9x16	39410	1	50	411142	3.00
--	M10	54	30	80	13	3	9x16	39413	1	50	403143	2.50
--	M12	54	30	80	15	3	9x16	39415	1	50	403144	3.00
1/2 F	--	54	30	80	18	3	9x16	39418	1	50	411141	3.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055010





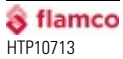
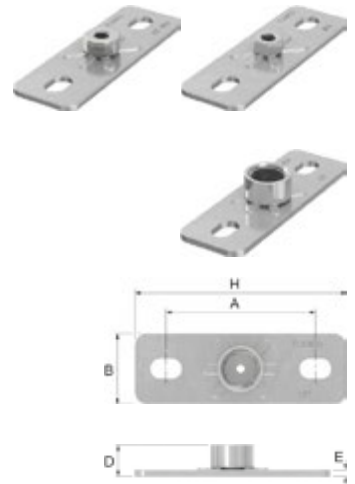
Grundplatten FLAMCO SRG 2

- Für Wandmontage
- St W 22 DIN 1614/1016
- Buckelgeschweisst

Muffe Zoll	Muffe	vertikale Nutzlast max. N	A mm	B mm	H mm	D mm	E mm	Löcher Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
--	M10	2500	85	40	120	14	4	11x18	39433	1	50	403146	4.00
--	M12	3000	85	40	120	16	4	11x18	39434	1	50	403147	4.20
3/8 F	--	4500	85	40	120	16	4	11x18	39430	50		411143	S) 2.60
1/2 F	--	10000	85	40	120	19	4	11x18	39419	1	50	411144	4.00
1/2 M	10 F	4500	85	40	120	12	4	11x18	39442	1	50	411138	4.30
3/4 F	--	6000	85	40	120	19	4	11x18	39411	1	50	411145	4.20
1 F	--	6500	85	40	120	25	4	11x18	39412	1	50	411146	6.00

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055010

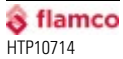
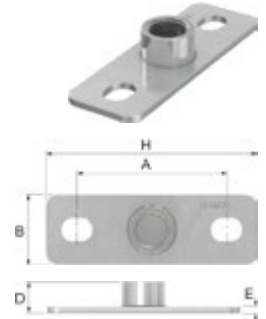


Grundplatten FLAMCO GPS 2

- Für Wandmontage
- St W 22 DIN 1614/1016.
- Rundum CO²-geschweisst.

Muffe Zoll	A mm	B mm	H mm	D mm	E mm	Löcher Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
R 1/2	85	40	120	19	4	13x18	39437	1	50	436414	7.60
R 3/4	85	40	120	21	4	13x18	39438	1	50	436413	8.20
R 1	85	40	120	25	4	13x18	39439	1	50	411155	9.70

40 055010



Grundplatten FLAMCO RTG 4

St W 22 DIN 1614/1016, rundum geschweisst.

Muffe Zoll	Länge mm	Breite mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R 1/2	120	60	53542	10	411148	S) 13.60

S) Lieferbar solange Vorrat

40 055010

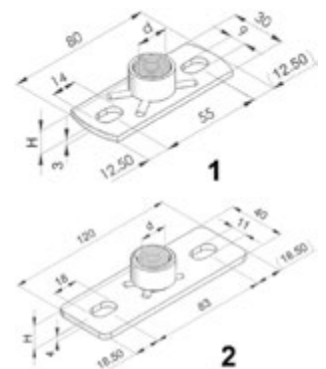


Grundplatten Inox SCHÄNIS

- Muffe rundumgeschweisst, gebeizt, Inox 1.4404 (V4A), rost- und säurebeständig

Typ	B x S mm	H mm	d	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	80 x 30 x 3	12	G 3/8	51.880	1	HT605314	16.70
1	80 x 30 x 3	15	G 1/2	51.881	1	HT605315	17.70
2	120 x 40 x 4	12	G 3/8	51.882	1	HT605316	24.10
2	120 x 40 x 4	15	G 1/2	51.883	1	431150	25.90
2	120 x 40 x 4	17	G 3/4	51.884	1	431151	27.70

40 055035





HTP10715

Montageplatten FLAMCO BME 8

- Für Wandmontage
- Elektrolytisch verzinkt.

Anschlussgewinde	Ø mm	A mm	D mm	E mm	F mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8	8	50-90	72-112	25	29	39420	1	411504	8.30
									40 055010

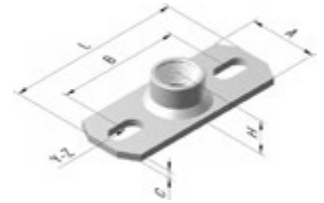


HTP10255

2-Loch-Grundplatten SAMVAZ 3.10

- Mit angeschweisster Muffe, promatverzinkt

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	40	70	4	19	100	10.5 x 20	4055	100	408243	4.65
3/4	40	70	4	21	100	10.5 x 20	4056	1	408244	4.70
1	60	85	5	27	130	11.0 x 30	4057	1	408245	8.00
									40 055025	

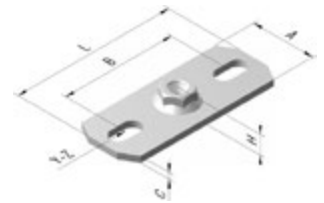


HTP603992

2-Loch-Grundplatten SAMVAZ 3.10

- Mit angeschweisster Mutter, promatverzinkt

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8	40	70	4	10	100	10.5 x 20	5535	1	408246	4.65
M10	40	70	4	12	100	10.5 x 20	4062	1	408247	4.65
M12	40	70	4	14	100	10.5 x 20	4063	1	408248	4.65
M14	40	70	4	16	100	10.5 x 20	4064	1	408249	4.65
M16	60	85	5	29	130	11.0 x 30	4065	1	408250	7.80
									40 055025	

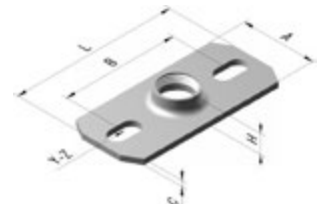


HTP10264

2-Loch-Grundplatten SAMVAZ 3.20

- Mit hochgezogener Muffe, promatverzinkt

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	45	70	3.5	12	100	10.5 x 20	4408	100	408273	2.40
3/4	50	77	3.5	16	120	10.5 x 20	4409	100	408274	2.85
									40 055025	

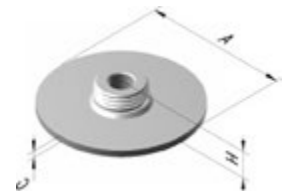


HTP10265

Grundplatten rund SAMVAZ 3.21

- Ohne Löcher, mit eingepresster Niete, promatverzinkt

Anschlussgewinde	A mm	C mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 + M10	60	2.5	12	4396	100	408275	3.05
3/4 + M12	60	2.5	12	4393	100	408276	4.50
							40 055025

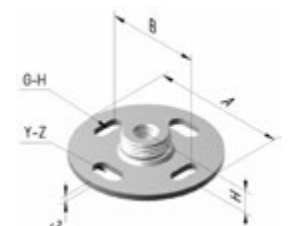


HTP603993

Grundplatten rund SAMVAZ 3.21

- Mit 4 Löcher und eingepresster Niete, promatverzinkt

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	H mm	Y x Z mm	G x H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 + M10	60	44	2.5	12	8 x 15	6 x 14	4520	100	408277	3.05
3/4 + M12	60	44	2.5	12	8 x 15	6 x 14	4524	100	408278	4.50
									40 055025	



HTP10267

Grundplatten SAMVAZ Mini 3.22

- Mit genietetem Nippel, promatverzinkt

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 + M8	31	48	2.0	10	70	9 x 14	5881	100	408279	2.00
1/2 + M10	31	48	2.0	10	70	9 x 14	4871	100	408280	2.00
3/4 + M12	33	48	2.5	12	70	9 x 14	5882	100	408281	2.90
										40 055025

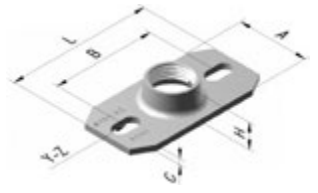


HTP10268

Grundplatten SAMVAZ Mini 3.23

- Mit hochgezogener Muffe, promatverzinkt

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	40	55	3.2	13	78	8 x 15	5538	100	408282	2.25
										40 055025

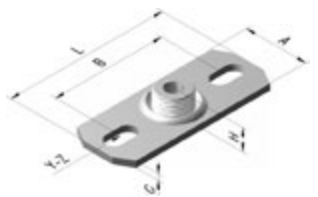


HTP10269

Grundplatten SAMVAZ 3.24

- Mit eingepresster Mutter, promatverzinkt

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 + M10	40	70	3.5	14	100	10.5 x 20	6050	100	408283	3.85
3/4 + M12	40	70	4.0	14	100	10.5 x 20	6052	100	408284	6.10
										40 055025



HTP609532

Grundplatten SAMVAZ 3.27

- Mit Mutter kombiniert M8-M10, promatverzinkt

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8 - M10	32	48	2	14	70	9 x 14	6377	1	417929	3.30
										40 055025

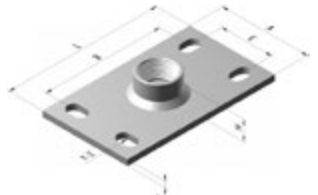


HTP10272

4-Loch-Grundplatten SAMVAZ 3.30

- Mit angeschweisster Muffe, promatverzinkt

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	75	100	5	44	21	130	11 x 17	4059	1	411259	8.40
3/4	75	100	5	44	22	130	11 x 17	4060	1	411260	8.75
1	75	100	5	44	28	130	11 x 17	4061	1	411261	9.60
1 1/4	75	100	5	44	30	130	11 x 17	4844	1	411362	13.70
										40 055010	

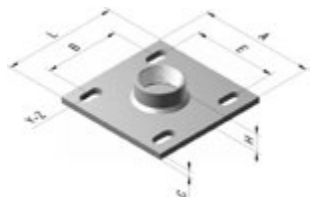


HTP10273

4-Loch-Grundplatten SAMVAZ 3.31

- Verstärkt, mit angeschweisster Muffe, promatverzinkt

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 1/2	150	100	10	110	32	150	14 x 30	5536	100	408285	39.25
2	200	150	10	150	37	200	14 x 30	5537	100	408286	51.80
										40 055025	



HTP10317

Aussengewinderohre Inox SAMVAZ 11.21

- Inox V4A

Ø Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	100	5717	1	431154	81.00
3/4	100	5718	1	431155	93.35
1	100	5830	1	431156	113.30
					40 055035



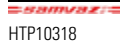
flamco

Gewindemuffen Inox FLAMCO

Chromnickel-Stahl (Inox V2A).

Innengewinde Zoll	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 F	52815	1	100	433060	6.90
					40 055035





Innengewinderohre Inox SAMVAZ 11.22

HTP10318

- Inox V4A

Ø Zoll	L cm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	115	6200	10	403153	164.10
					40 055030

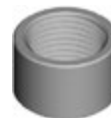


Muffen SAMVAZ

HTP10248

- Für Rohrschellen mit Zollgewinde

Gewinde Zoll	Ausführung	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	promatverzinkt	4209	100	408103	1.50
3/4	promatverzinkt	4259	100	408104	1.70
1	promatverzinkt	7337	100	408105	6.80
1/2	Inox V4A	5418	1	408401	5.45
3/4	Inox V4A	5419	1	408402	10.85
					40 055025



Grundplatten Inox FLAMCO GP

HTP10738

Chromnickel-Stahl (Inox V2A), für Wandmontage.

Muffe Zoll	Muffe	Länge mm	Breite mm	Löcher Ø mm	Orig. Nr.	Stück	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	--	80	30	9x16	39447	1	50	431148	18.10
1/2	M10	80	30	9x16	39448	1	50	433059	18.10
									40 055035

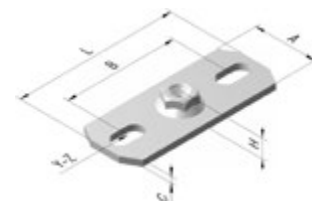


2-Loch-Grundplatten Inox SAMVAZ 11.5

HTP10311

- Mit angeschweisster Muffe Inox 4VA

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
M8	40	70	4	10	100	10.5 x 20	6169	1	408496	18.60
M10	40	70	4	12	100	10.5 x 20	6170	1	408497	18.75
M12	40	70	4	14	100	10.5 x 20	6171	1	408498	18.85
										40 055030

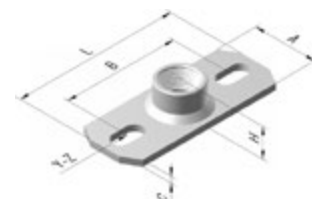


2-Loch-Grundplatten Inox SAMVAZ 11.5

HTP603997

- Mit angeschweisster Muffe, Inox V4A

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
G 1/2	40	70	4	19	100	10.5 x 20	4856	1	431736	18.60
G 3/4	40	70	4	21	100	10.5 x 20	5724	1	408499	23.65
G 1	60	85	5	28	130	10.5 x 30	5725	1	408500	26.90
										40 055030

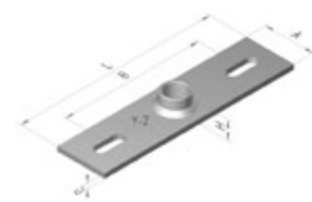


2-Loch-Grundplatten Inox SAMVAZ 11.5

HTP603998

- Mit angeschweisster Muffe Inox V4A, für Zivilschutz

Mod.	Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1/2	40	125	4	19	160	11 x 15	5897	1	408501	24.95
20	1/2	50	140	5	20	200	11 x 30	5898	1	408502	29.60
27	3/4	50	140	5	22	200	14 x 30	5899	1	408503	32.85
											40 055030



2-Loch-Grundplatten Inox SAMVAZ 11.6

HTP10312

- Mit eingepresster Mutter, Inox V4A

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x M10	40	70	4	14	100	10.5 x 20	5726	1	408505	14.15
3/4 x M12	40	70	4	14	100	10.5 x 20	5727	1	408506	17.15
										40 055030

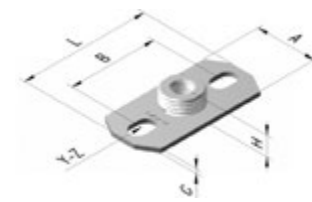


2-Loch-Grundplatten Inox SAMVAZ MINI 11.7

HTP10313

- Mit genietet Muffe, Inox V4A

Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x M10	33	48	2	11	70	8 x 13	5755	1	408507	11.10
										40 055030



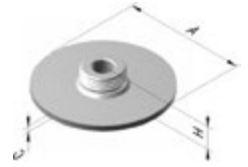
SAMVAZ

HTP10314

Grundplatten rund Inox SAMVAZ 11.8

- Ohne Löcher, mit eingepresster Niete, Inox V4A

Anschlussgewinde	A mm	C mm	H mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x M10	60	2.5	12	5749	1	408508	11.40
3/4 x M12	60	2.5	12	5750	1	408509	18.05
							40 055030



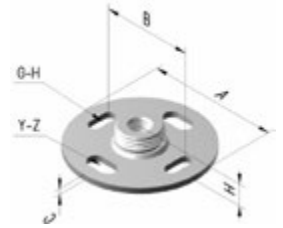
SAMVAZ

HTP604000

Grundplatten rund Inox SAMVAZ 11.8

- Mit 4 Löcher, mit eingepresster Niete, Inox V4A

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	H mm	G x H mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2 x M10	60	44	2.5	12	6 x 14	8 x 15	5753	1	408510	11.40
3/4 x M12	60	44	2.5	12	6 x 14	8 x 15	5754	1	408511	18.05
										40 055030



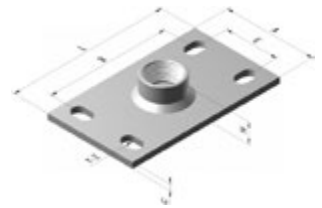
SAMVAZ

HTP10315

4-Loch-Grundplatten Inox SAMVAZ 11.15

- Mit angeschweisster Muffe, Inox V4A

Anschlussgewinde	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1/2	75	100	5	44	21	130	11 x 17	5757	1	408512	30.75
3/4	75	100	5	44	22	130	11 x 17	5758	1	408513	34.00
1	75	100	5	44	28	130	11 x 17	5759	1	408514	35.45
1 1/4	75	100	5	44	30	130	11 x 17	7344	1	408515	46.20
											40 055030



SAMVAZ

HTP10316

4-Loch-Grundplatten verstärkt Inox SAMVAZ 11.15

- Mit angeschweisster Muffe, Inox V4A, für Zivilschutz

Typ	Anschlussgewinde Zoll	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
36	1	175	140	6	120	26	200	14 x 30	7345	1	408516	92.00
												40 055030



regla

HTP10866

Lochbänder REGLA

- Verzinkt, Stufenlose Höhenregulierung, Öse für provisorische Drahtaufhängung

Breite mm	Dicke mm	Lochmass mm	Länge m	Typ	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	
18	0.6	5.2 x 5.2	45	R 18	A75100	1	HT105472	80.60	
23	1	8.5 x 8.5	30	R 23	A80100	1	432831	114.35	
									40 055065



regla

HTP10869

Sechskantschrauben mit Mutter REGLA

- Verzinkt- blau passiviert

Gewinde	Länge mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
M5	12	A78101	100	411397	18.40
					40 055065



regla

HTP10868

Schiebeösen REGLA

- Verzinkt- passiviert, stufenlose Höhenregulierung
- Öse für provisorische Drahtaufhängung

Schraube mm	Länge mm	Gewinde	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
6	40	Holz	A74100	50	411381	5.25
6	70	Holz	A74101	25	411382	5.25
M 8	33	AG	A74103	50	HT105479	S) 275.50
						40 055065

S) Lieferbar solange Vorrat



HTP605605

Kunststoff-Briden einfach FIX-RING

- Für die schnelle Montage von Rohren und Kabeln in Beton und Backstein

Rohr-Ø mm	Bohrloch Ø mm	h mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
16	8	35	grau	A94151	100	400302	0.35
18	8	35	grau	A94152	100	400303	0.35
20	8	35	grau	A94153	100	400304	0.40
22	8	35	grau	A94154	100	400305	0.35
25	8	35	grau	A94155	100	400306	0.40
28	8	35	grau	A94156	100	400307	0.50
32	8	35	grau	A94149	50	HT605611	57.00
							40 055010



HTP605612

Kunststoff-Briden doppelt FIX-RING

- Für die schnelle Montage von Rohren und Kabeln in Beton und Backstein

Rohr-Ø mm	Bohrloch Ø mm	h mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
16	8	35	grau	A94157	100	400310	0.40
18	8	35	grau	A94158	100	400311	0.40
20	8	35	grau	A94159	100	400312	0.45
22	8	35	grau	A94160	100	400313	0.45
25	8	35	grau	A94161	100	400314	0.55
28	8	35	grau	A94162	100	400315	0.70
							40 055010


cllic
HTP10865
Kunststoff-Rohrschellen CLIC

- Einteilige, selbstschliessende Rohrschelle für Installationen aller Arten im Innenbereich
- Zulassungen: KIVWA (Ø 8–51 mm), UL, Halogenfrei nach Norm IEC 754-2, hellgrau (RAL 7035)

Dim. mm	Spannbereich mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
8	7.8 - 9.5	A88238	100	HT105457	52.90
10	9.5 - 11.8	A88239	100	HT105458	54.30
12	11.8 - 14.3	A88129	100	314930	54.30
15	14.3 - 16.8	A88131	100	314931	55.50
17	16.8 - 19.5	A88224	100	314932	64.60
20	19.5 - 21.8	A88172	100	314933	67.10
22	21.8 - 24.8	A88173	100	314934	73.70
25	24.8 - 27.8	A88134	50	314935	87.70
28	27.8 - 31.2	A88243	50	314936	92.80
32	31.2 - 35.5	A88137	50	314937	102.00
36	35.5 - 39.5	A88246	50	314938	118.50
40	39.5 - 43.5	A88146	25	314939	147.00
47	46.5 - 50.5	A88189	25	316384	167.50
51	50.5 - 55.5	A88148	25	HT105470	216.50
59	58.5 - 64.0	A88177	20	316385	237.50
					35 385110



LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15929

Schienen LEIFELD

- Sendzimiervverzinkt, abkantbar

Dim. mm	Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF m
50 x 3	2	1200	10	419793	27.90
					40 045015



LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15930

Schienenbiegeezangen LEIFELD Profi

- Frei Hand oder im Schraubstock

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1222	1	419795	174.60
			40 080025



LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15931

Sortimentkoffer LEIFELD

Bestehend aus:

- Profi-Schienenbiegeezange
- Kunststoffeinsätze mit Schrauben
- Fixierplättchen und Schalltrenner

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
7	1235	1	419797	279.60
				40 080025

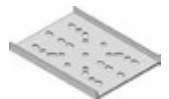


LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15933

Fixierplättchen LEIFELD

- Zur rationellen Wandscheiben- und Anschlussdosenbefestigung mit Blechschrauben

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
0.64	1280	50	419799	0.90
				40 045015

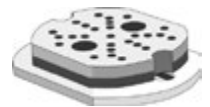


LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15934

Schalltrenner LEIFELD

- Zur systemunabhängigen Schallentkopplung

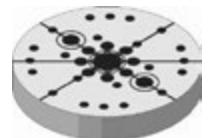
Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	1290	20	419800	8.40
				40 045015



LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15935

Kunststoffadapter LEIFELD

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3	1270	30	419798	1.50
				40 045015



LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15936

Iso-Kappen LEIFELD

- Schutz- und Isolierkappe für Schalltrenner und Anschlusswinkel

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
13.78	1295	20	403154	2.00
				40 045015



LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15937

C-Profile LEIFELD

- Sendzimiervverzinkt, kombinierbar mit der LEIFELD Schiene

Dim. mm	Länge m	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF m
57 x 31 x 3	2	1300	403130	26.60
				40 045015

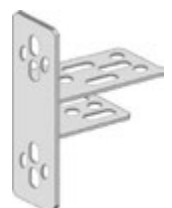


LEIFELD
Befestigungssysteme
HTP15938

C-Profilanschlüsse LEIFELD H

- Anschlusskonsole zur Wand-, Decken und Bodenmontage

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3.3	1310	10	403155	9.70
				40 045015



C-Profilanschlüsse LEIFELD V

- Anschlusskonsole zur Wand-, Decken und Bodenmontage

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3.3	1311	10	403156	9.70
				40 045015

**Wandplatten LEIFELD**

- Schwere Wandplatte für freitragende Wandhalterungen

Dim. mm	Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
100 x 100 x 4	2.0	1315	2	403157	22.90
				40 045015	

**C-Profil Endkappen LEIFELD**

- Schutz-Endkappe für C-Profil

Volumen dm³	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3.0	1320	20	403158	3.30
				40 045015

**Multihalter LEIFELD**

- 4 x M5 x 16 Kreuzschlitzschrauben mit M5 Sperrzahnmuttern

Tiefe mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	1250	10	403159	11.40
33	1251	10	403160	11.40
				40 045015

**Schilderschienen HMR**

- Leichtmetall, messingfarbig eloxiert, 4 x 60 mm

Länge m	Stück	AW-Nummer	CHF Stück	Länge m	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	1	HT608493	59.20	4	1	HT605166	163.50
2	1	HT608494	89.80	5	1	HT605167	247.00
3	1	HT105267	122.50	6	1	860894	29.00
				40 055050			

**Schienerhalterungen kurz HMR**

- Bis 2 1/2

Typ	Länge mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
SL 60	60	1	436417	10.90
				40 055050

**Schienerhalterungen lang HMR**

Typ	Länge mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
SL 100	100	1	436418	11.70
SL 130	130	1	436419	S) 7.20
SL 160	160	1	436420	S) 7.20
				40 055050

S) Lieferbar solange Vorrat
Weitere Längen auf Anfrage



HTP10819

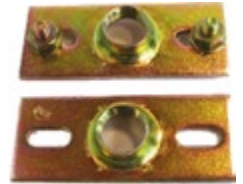
Halterungen für Wandmontage HMR

- Zum montieren der Schiene mittels 3/8 Nippel an die Wand

Set bestehend aus:

- 1 x Wandhalter mit Befestigungsschraube
- 1 x Wandhalter ohne Befestigungsschraube

Dim. Zoll	📦 Set	AW-Nummer	CHF Set
3/8	1	436421	13.90
			40 055050



HTP10820

Wandhalterungen mit Befestigungsschraube HMR

Dim. Zoll	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
3/8	1	436422	S) 5.90
S) Lieferbar solange Vorrat			40 055050



HTP10821

Schilderbügel HMR

- Für waagrechte Leitungen, ohne Spannbride

Höhe mm	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	436423	7.20
25	1	436424	9.60
50	1	436425	11.00
75	1	436426	S) 6.30
S) Lieferbar solange Vorrat			40 055050



HTP10822

Schilderbügel HMR

- Für senkrechte Leitungen, ohne Spannbride

Höhe mm	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
12	1	436427	7.20
25	1	436428	9.60
50	1	436429	11.00
			40 055050

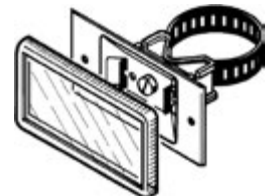


HTP608651

Universalhalter UNI sikla

- Kann an senkrechten und waagerechten Rohrleitungen angebracht werden
- Komplett mit Kunststoffabdeckung und Spannband
- Material: Stahl verzinkt, Spannband aluminisiert

Rohr Ø DN	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
bis 2 1/2	127552	25	433931	7.50
				40 055010



HTP10827

Bezeichnungsschilder aus Kunststoff HMR

- Normalgröße 100 x 50 mm ohne Rand, Graviert nach Ihren Angaben
- Sämtliche Schilder werden mit Klebstoff versehen

Zeilen	Farbe	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1	rot	1	829456	6.00
2	rot	1	829460	6.50
3	rot	1	829464	7.00
4	rot	1	829468	7.50
1	blau	1	HT608078	10.00
2	blau	1	HT608079	10.90
3	blau	1	HT608080	11.80
4	blau	1	HT608081	12.70
1	grün	1	HT608082	10.00
2	grün	1	HT608083	10.90
3	grün	1	HT608084	11.80
4	grün	1	HT608085	12.70
				63 800002



12

Zubehör



12.03 ...



12.03 ...



12.04 ...



12.06 ...



12.07 ...



12.08 ...



12.09 ...



12.09 ...



12.10 ...



12.10 ...



12.10 ...



12.10 ...



12.11 ...



12.12 ...



12.12 ...



12.13 ...



12.13 ...



HTP11944

Holländer-Dichtungen Klinger Gysi Klingersil C-4324

- Dichtungsmaterial gebunden mit NBR, basierend auf synthetischen Fasern, grün / schwarz
- Standard-Qualität für den unteren Druck- und Temperatur-Bereich
- Max. Temperatur bei 25 bar 150 ° C, max. Temperatur bei 40 bar 70 ° C

d1 mm	d2 mm	s mm	Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
11	18	2	1/8	7201003	100	410001	22.20
13	20	2	1/4	7201006	100	410002	23.80
17	24	2	3/8	7201010	100	410003	28.50
19	27	2	3/8	7201011	100	410004	32.00
21	30	2	1/2	7201015	100	410005	36.40
24	34	2	1/2	7201016	100	410006	43.10
27	38	2	3/4	7201020	100	410007	51.00
32	44	2	1	7201025	100	410008	69.10
42	55	2	1 1/4	7201032	50	410009	96.30
46	62	2	1 1/2	7201040	50	410010	124.50
60	78	2	2	7201050	25	410011	182.50
75	97	2	2 1/2	7201065	10	410012	269.00
88	110	2	3	7201080	10	410013	339.00
							40 060000



HTP11946

Holländer-Dichtungssortimente Klinger Gysi Klingersil C-4324

Dim. Zoll	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
1/8 - 1 1/2	7224000	1	410197	194.00
				40 060000



HTP11947

Kupplungs-Dichtungen Klinger Gysi Klingersil C-4324

- Dichtungsmaterial gebunden mit NBR, basierend auf synthetischen Fasern, grün / schwarz
- Standard-Qualität für den unteren Druck- und Temperatur-Bereich
- Max. Temperatur bei 25 bar 150 ° C, max. Temperatur bei 40 bar 70 ° C

d1 mm	d2 mm	s mm	Dim. Zoll	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
6	10	2	1/8	7251003	100	410015	16.00
8	14	2	--	k.A.	100	440262	16.00
10	14	2	1/4	7251006	100	440263	18.60
8	15	2	--	7251106	100	410017	28.50
10	15	2	--	7251105	100	410016	28.50
10	18	2	--	7251104	100	410019	32.90
11	18	2	--	k.A.	100	440264	30.50
12	18	2	--	7251103	100	440265	32.90
13	18	2	3/8	7251010	100	410018	22.20
10.5	18.5	2	--	7251102	100	440266	32.90
15	23	2	--	k.A.	100	440267	41.40
17	23	2	1/2	7251015	100	410020	27.30
15	24	2	--	7251101	100	410021	41.40
17	24	2	3/4	k.A.	100	440268	39.00
22	30	2	3/4	7251020	100	410022	36.40
29	36	2	1	k.A.	50	410023	46.20
32	39	2	1 1/4	7251032	50	410024	52.60
37	44	2	1 1/2	7251040	50	410025	69.10
48	56	2	2	7251050	25	410026	99.40
58	70	2	--	k.A.	10	440269	151.00
							40 060000



HTP11949

Kupplungs-Dichtungssortimente Klinger Gysi Klingersil C-4324

Dim. Zoll	Orig. Nr.	Set	AW-Nummer	CHF Set
1/8 - 1 1/2	7274000	1	410198	159.00
				40 060000



Kupplungs-Dichtungen SBR mit Einlage Klinger Gysi

d1 mm	d2 mm	s mm	Dim. Zoll	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk	d1 mm	d2 mm	s mm	Dim. Zoll	Stück	AW-Nummer	CHF per 100 Stk
10	15	2	3/8	100	404112	28.90	22	30	2	1	100	404116	52.60
11	18	2	1/2	100	404113	45.80	29	37	2	1 1/4	50	404117	145.50
16	23	2	3/4	100	404114	51.00	37	44	2	1 1/2	50	404118	177.50
17	23	2	3/4	100	404115	51.00	48	56	2	2	25	404119	507.00

40 060000



Flanschdichtungen Klinger Gysi Klingersil C-4324

- Für Flanschen nach EN 1514-1, PN 1-40, grün / schwarz
- Dichtungsmaterial gebunden mit NBR, basierend auf synthetischen Fasern
- Standard-Qualität für den unteren Druck- und Temperatur-Bereich
- Max. Temperatur bei 25 bar 150 ° C, max. Temperatur bei 40 bar 70 ° C

d1 mm	d2 mm	s mm	DN	PN bar	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
18	39	2	10	1-6	7041010	1	410028	0.75
22	44	2	15	1-6	7041015	1	410030	0.85
27	54	2	20	1-6	7041020	1	410032	0.95
34	64	2	25	1-6	7041025	1	410034	1.30
43	76	2	32	1-6	7041032	1	410036	1.60
49	86	2	40	1-6	7041040	1	410038	1.80
61	96	2	50	1-6	7041050	1	410040	2.15
77	116	2	65	1-6	7041065	1	410042	3.20
89	132	2	80	1-6	7041080	1	410044	4.05
115	152	2	100	1-6	7041100	1	410046	5.80
141	182	2	125	1-6	7041125	1	410048	7.90
169	207	2	150	1-6	7041150	1	410050	10.70
195	237	2	175	1-6	k.A.	1	440283	15.10
220	262	2	200	1-6	7041200	1	410052	15.10
273	317	2	250	1-6	7041250	1	410054	23.60
324	373	2	300	1-6	7041300	1	410057	31.10
356	423	2	350	1-6	7041350	1	440284	39.70
407	473	2	400	1-6	7041400	1	440285	45.50
18	46	2	10	10-40	7041011	1	410029	0.85
22	51	2	15	10-40	7041016	1	410031	0.85
27	61	2	20	10-40	7041021	1	410033	1.20
34	71	2	25	10-40	7041026	1	410035	1.50
43	82	2	32	10-40	7041033	1	410037	1.95
79	92	2	40	10-40	7041041	1	410039	2.25
61	107	2	50	10-40	7041051	1	410041	3.20
77	127	2	65	10-40	7041066	1	410043	4.30
89	142	2	80	10-40	7041081	1	410045	5.20
115	162	2	100	10-16	7041101	1	410047	6.40
115	168	2	100	25-40	7041102	1	440270	7.00
141	192	2	125	10-16	7041126	1	410049	8.80
141	194	2	125	25-40	7041127	1	440271	9.10
169	218	2	150	10-16	7041151	1	410051	11.70
169	224	2	150	25-40	7041152	1	440272	12.40
195	248	2	175	10	k.A.	1	440273	16.50
220	273	2	200	10-16	7041201	1	410053	16.50
220	290	2	200	25-40	7041203	1	440274	19.00
246	303	2	225	10-16	k.A.	1	440275	24.70
273	328	2	250	10	7041251	1	410055	24.70
273	329	2	250	16	7041252	1	410056	26.30
273	340	2	250	25	7041253	1	440276	27.00
273	352	2	250	40	7041254	1	440277	30.50
324	378	2	300	10	7041301	1	410058	32.20
324	384	2	300	16	7041302	1	410059	33.40
356	438	2	350	10	7041351	1	440280	42.50
356	444	2	350	16	k.A.	1	440281	44.20
407	489	2	400	10	7041401	1	440282	48.90

40 060000

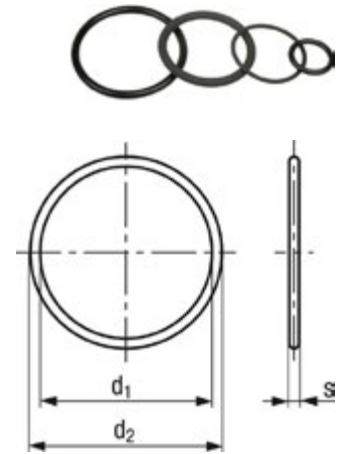


O-Ringe Klinger Gysi R-Norm

▪ Nach DIN 3771, Gummi NBR, ca. 70° shore

Typ	Dicke mm	Innen-Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
R-0	1.9	2.4	1	440286	11.45
R-1	1.9	2.6	1	440287	0.70
R-2	1.9	3.4	1	431336	0.70
R-3	1.9	4.2	1	431337	0.70
R-4	1.9	4.9	1	431338	0.70
R-5	1.9	5.7	1	431339	0.70
R-5a	1.9	6.4	1	431340	0.70
R-6	1.9	7.2	1	431341	1.55
R-6a	1.9	8.0	1	431342	0.70
R-7	1.9	8.9	1	431343	0.95
R-8	2.7	8.9	1	431344	0.70
R-9	2.7	10.5	1	431345	0.70
R-10	2.7	12.1	1	431346	0.70
R-11	2.7	13.6	1	431347	1.80
R-13	2.7	16.9	1	431349	0.70
R-14	2.7	18.4	1	431350	0.70
R-15	3.6	18.3	1	431351	0.70
R-16	3.6	19.8	1	431352	1.00

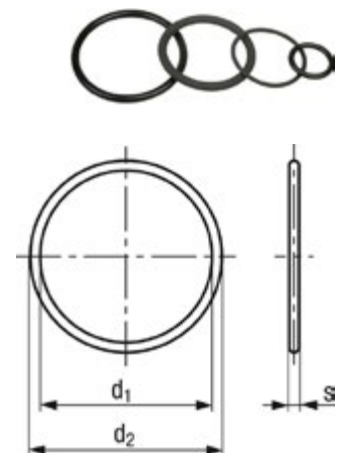
40 060010

**O-Ringe Klinger Gysi AN-Norm**

▪ Nach DIN 3771, Gummi NBR, ca. 70° shore

Typ	Dicke mm	Innen-Ø mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
AN-3/4	1.78	2.57	1	431356	0.70
AN-1	1.78	2.9	1	431357	1.00
AN-2	1.78	3.68	1	431358	0.70
AN-3	1.78	4.48	1	431359	0.70
AN-4	1.78	5.28	1	431360	0.70
AN-5	1.78	6.07	1	431361	0.70
AN-6	1.78	7.65	1	431362	0.70
AN-7	1.78	9.25	1	431363	1.00
AN-8	2.62	9.2	1	431364	0.70
AN-9	2.62	10.77	1	431365	0.70
AN-10	2.62	12.37	1	431366	0.70
AN-11	2.62	13.95	1	431367	0.70
AN-12	2.62	15.55	1	431368	0.70
AN-13	2.62	17.12	1	440293	0.90
AN-14	2.62	18.72	1	440294	0.90
AN-15	3.53	18.66	1	440295	0.90
AN-16	3.53	20.22	1	440296	1.10
AN-17	3.53	21.82	1	440297	1.10
AN-18	3.53	23.4	1	440298	1.10
AN-19	3.53	25	1	440299	1.10
AN-20	3.53	26.58	1	440300	1.20
AN-21	3.53	28.17	1	440301	1.20
AN-22	3.53	29.75	1	440302	1.20
AN-23	3.53	31.35	1	440303	1.20
AN-24	3.53	32.92	1	440304	1.20
AN-25	3.53	34.52	1	440305	1.20
AN-26	3.53	36.09	1	440306	1.40
AN-27	3.53	37.7	1	440307	1.40
AN-28	5.33	37.46	1	440308	1.50
AN-29	5.33	40.64	1	440309	1.50
AN-30	5.33	43.8	1	440310	1.50

40 060010



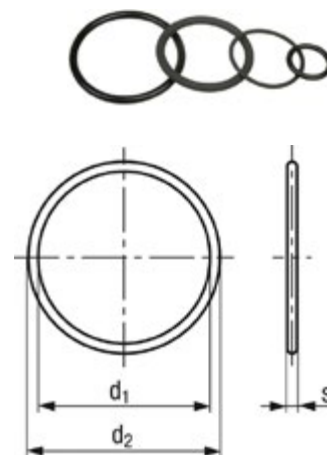
**O-Ringe Klinger Gysi**

HTP11957

- Nach DIN 3771, Gummi NBR, ca. 70 shore

Dicke mm	Innen-Ø mm	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1.78	11.1	101162	1	431369	0.80
1.78	14	101267	1	440288	0.80
1.78	15.6	101209	1	431371	0.90
1.78	18.77	101258	1	440289	0.90
2	10.5	101132	1	431372	0.80
2	12	101254	1	431373	0.80
2	13	101130	1	431374	0.80

40 060010

**O-Ring-Sätze Klinger Gysi**

HTP11958

- Assortiert aus NBR, 34 verschiedenen Dimensionen, 2 Ausheber und 1 Tube Fett

Inhalt Stück	Set	AW-Nummer	CHF Set
370	1	410085	250.00

40 060010

**Hochdruck-Platten Klinger Gysi Klingsil C-4324**

HTP11963

- Dichtungsmaterial gebunden mit NBR, basierend auf synthetischen Fasern, grün / schwarz
- Standard-Qualität für den unteren Druck- und Temperatur-Bereich
- Max. Temperatur bei 25 bar 150 ° C, max. Temperatur bei 40 bar 70 ° C

s mm	Format mm	Orig. Nr.	m ²	AW-Nummer	CHF m ²
2.0	1500 x 1500	668200	1	431854	271.00

40 060030

**Hochdruck-Platten Klinger Gysi Klingsil C-4400**

HTP11959

- Auf einer Gummi-/Faserbasis (Aramidfasern, gebunden mit NBR), grün, SVGW-zugelassen
- Qualität für erhöhte Anforderungen, insbesondere für Heisswasser, Kältemittel, Gas, Kraftstoffe
- Max. Temperatur bei 40 bar 150 ° C

s mm	Format mm	Orig. Nr.	m ²	AW-Nummer	CHF m ²
1.5	1500 x 1000	661150	1	431855	286.00
2.0	1500 x 1000	661200	1	431856	360.00
3.0	1500 x 2000	661300	1	431857	498.00

40 060030

**Heberglocken-Dichtungen Klinger Gysi**

HTP11951

- Aus Silikon, transparent, ca. 50° Shore

d1 mm	d2 mm	s mm	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
23	63	3	25	410060	5.10
32	63	3	25	410061	5.10

40 060010



PTFE-Dichtbänder Klinger Gysi KLINGER Sealex

• DVGW-zugelassen, einseitig selbstklebend. -240 ° C bis +260 ° C



Dim. mm	Länge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Rolle
3 x 1.5	10	741003	1	432215	88.60
5 x 2.0	10	741005	1	432216	119.50
7 x 2.5	10	741007	1	432213	146.00
10 x 3.0	10	741010	1	479099	221.00
14 x 5.0	10	741014	1	440292	362.00
17 x 6.0	5	741017	1	440291	285.00
20 x 7.0	5	741019	1	440290	379.50
					40 060005

**Gewinde-Dichtungspaste VISCOTEX Locher Paste 2000**

Nicht aushärtende Dichtungspaste für metallene Gewindeverbindungen der Hausinstallation, Gas- und Trinkwasserversorgung sowie Heizungsanlagen.

Beständig

Ohne Einschränkungen unempfindlich gegen Wasserdampf, Edelgase, verdünnten und gasförmigen Ammoniak, Kohlenwasserstoffgase: Methan, Acetylen, Ethylen (Stadtgas, Leuchtgas etc.)

Unbedenklich

greift weder PE- noch PVC-Rohre an

Inhalt g	Gebinde	Temperaturbereich °C	Stück	AW-Nummer	CHF D Stück
250	Tube	-30 ... +130	20	410101	9.55
950	Dose	-30 ... +130	18	410621	19.05
					40 060015



.0100

Gewinde-Dichtungshanf

Der Dichtungshanf ist aus langfaserigem Hanf hergestellt. Durch dies erhält der Dichtungshanf-Zopf eine Zugfestigkeit und lässt sich sehr einfach verarbeiten.

Gewicht g	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF D Stück	
100	104393.0100	1	410075	4.40	
200	104393.0200	1	800477	9.00	
					40 060015

**Dichtungshanf-Spender ADHESIVE**

Flachsspender, leer, inklusive Befestigungsblech für Wand- oder Werkbankmontage, einfach in der Handhabung, überall verwendbar, schützt gegen Schmutz, Menge beliebig dosierbar.

Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF A Stück
5091.003.03	1	410079	55.00
			40 060015

**Dichtungshanf-Spender ADHESIVE Flachsi**

Flachsspender "Flachsi", leer ohne Hanfbobine, einfache Verarbeitung, zentimetergenauer Abriss, parallele Abwicklung, optimale Dosierbarkeit, spendertauglich, fein gebürstet, hochrein, optimale Dichtfähigkeit.

	Gewicht g	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF A Stück	
ohne Flachsspule	100	5091.003.02	410078	23.50	
mit Flachsspule	110	5091.103	667933	44.85	
					40 060015



.0100

Gewinde-Dichtungshanf

Die Hanfbobine ist aus langfaserigem Hanf hergestellt. Durch dies erhält sie eine Zugfestigkeit und lässt sich sehr einfach verarbeiten. Hanfanfang im Kern für einfaches Abwickeln

Gewicht g	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF A Rolle	
780	1182.080.00001	10	410077	6.00	
					40 060015





BRINER
REKAG
25.3620

Hochtemperaturfett MOTOREX 182

Thermisch hoch belastbar, chemisch sehr beständig, wasserbeständig, oxydationsstabil, kein Tropfpunkt, für Zementwerke, Glastrocknungsanlagen, Belagseinbaumaschinen usw.

Inhalt g	Gebinde	Temperaturbereich °C	Stück	AW-Nummer	per	CHF C
400	Patrone	-15 ... +150	1	827303	Stück	10.50
850	Dose	-15 ... +150	12	646731	Dose	21.30
						63 802000



ADHESIVE

PVC-Puma-Klebebänder ADHESIVE

HTP11763

- Selbstklebend
- Temperaturbereich max. 35 ° C

Länge m	Breite mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	20	silber	1145.010.02003	105	434808	3.20
10	30	silber	1145.010.03003	75	434809	4.85
10	30	schwarz	1145.010.03001	75	419662	4.85
10	50	silber	1145.010.05003	45	434811	7.05
10	100	silber	1145.010.10003	20	434812	12.75
10	100	schwarz	1145.010.10001	20	419665	12.75
						40 060040



ADHESIVE

PVC-Klebebänder ADHESIVE Certoplast 601 C

HTP11764

- Mit Seitenscheiben

Länge m	Breite mm	Farbe	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
10	20	weiss	1139.010.02002	105	HT112440	2.35
10	20	rot	1139.010.02006	105	405722	2.35
10	20	blau	1139.010.02007	105	405721	2.35
10	20	schwarz	1139.010.02001	105	HT112909	2.35
10	20	grün	1139.010.02004	105	HT113666	2.35
10	20	gelb	1139.010.02005	105	HT113667	2.35
10	20	hellgrau	1139.010.02009	105	HT113668	2.35
10	30	schwarz	1139.010.03001	75	HT401652	3.10
10	30	rot	1139.010.03006	75	HT603097	3.10
10	30	blau	1139.010.03007	75	HT603098	3.10
10	30	hellgrau	1139.010.03009	75	HT401651	3.10
10	50	weiss	1139.010.05002	45	HT113669	4.60
10	50	rot	1139.010.05006	45	HT113670	4.60
10	50	blau	1139.010.05007	45	HT113671	4.60
10	50	schwarz	1139.010.05001	45	HT113672	4.60
10	50	grün	1139.010.05004	45	HT113673	4.60
10	50	gelb	1139.010.05005	45	HT113674	4.60
10	50	hellgrau	1139.010.05009	45	HT113675	4.60
						40 060040



ADHESIVE

EPR-Reparaturbänder ADHESIVE

HTP12595

Das Band wird überlappend gewickelt und "verklebt" auf sich selber, d.h. es vulkanisiert und wird sozusagen zu einer Masse. Weil es nicht auf dem Untergrund klebt, hängt es nicht von der Beschaffenheit des Untergrundes ab, ob es haftet. Da kein Klebstoff verwendet wird, kann es auch jederzeit rückstandsfrei entfernt werden.

Das EPR Band wird für Reparaturen in verschiedenen Bereichen eingesetzt. Es verfügt über eine hervorragende elektrische Durchbruchspannung und wird vor allem bei hohen Ansprüchen bei Elektroisolationen verwendet. Da das Material sehr griffig ist, wird es gerne auch im Freizeit-/Sportbereich eingesetzt.

Zugfestigkeit: 2.2 N/cm

Dehnungsgrenze: 750 %

Temperaturbereich: -40 ° C / +130 ° C

Durchbruchsspannung: 35 Kv/mm

Verarbeitung: sauber und trocken, in einem gut gelüfteten Bereich, vorzugsweise bei einer Temperatur zwischen 15 ° C und 25 ° C.

Breite mm	Dicke mm	Rollenlänge m	Orig. Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF Stück
19	0.5	10	1135.005.1951	1	448641	17.60
25	0.5	10	1135.005.2551	1	448642	22.90
						40 065060



25.4966.0100

Putzlappen

Kattun hell, Mischgewebe mit hellen Stoffen wie weiss, hellgrau, beige, usw. Wird auch Standard genannt. Sie sind geeignet für die allgemeine Reinigung mit Reinigungsmittel und um dünnflüssige Mittel aufzusaugen.

Produktvorteile: robust, fest, bedingt saugfähig

Anwendungsbereiche: Metallindustrie, Bauunternehmen, Schreinereien, Tankstellen usw.

Ausführung	Farbe	Beutel kg	Paket kg	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF B Beutel
Textil	hell	5	--	27360	646947	17.20
						63 802014



MUREXIN

HTP16837

Blitzpulver / Schnellzemente MUREXIN BP 33

- Pulverförmiger, vergüteter, chloridfreier, schnell erhärtender, hydraulisch abbindender Mörtel
- Für den Innen- und Aussenbereich, sowie im Dauernassbereich
- Verbrauch: 1 kg ergibt ca. 0,7 Liter Frischmörtel

Inhalt kg	Gebinde	Orig. Nr.	📦 kg	AW-Nummer	CHF kg
2	Karton	340 1 5876	2	410093	9.50
6	Karton	340 1 5877	6	410096	5.00
10	Kessel	340 2 7456	10	410097	3.60
20	Kessel	340 3 7456	20	410098	2.60
					40 060015



HTP16838

Knetmasse GYSO Prestik 313

- Knetbare Dichtmasse auf Polyisobutylen-Basis, Thixotrop und dauerplastisch
- Formloser, zähplastischer, knetbarer, selbsthaftender Dichtstoff für die manuelle Verarbeitung

Inhalt g	Farbe	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
1 x 250	hellgrau	0920.0600.11	22	411478	14.20
2 x 500	hellgrau	0920.1100.11	16	313932	24.00
					40 060015



HTP16922

Knetmasse PL ASTORIT Epoxy-Putty

Zweikomponenten Epoxydharz Reparatur- und Modelliermasse, findet Anwendung auf trockenem sowie nassem, aber sauberem und vorbehandeltem Untergrund.

Eigenschaften

- Zum Abdichten, Reparieren, Verkleben, Dichten und Isolieren
- Lösungsmittelfrei und geruchsneutral
- Gute chemische Beständigkeit
- Fugenfüllende Eigenschaften

Inhalt g	Einsatztemperatur °C	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
450	-40...120	32410-0168	1	406452	31.00
					40 060015

**WEICON**

25.3815

Lecksuch-Sprays WEICON

Leichtes Auffinden von Undichtigkeit an Gasleitungen und Armaturen.

61 600027

**ADHESIVE**

HTP16923

Isolationsbandagen ADHESIVE Pumisol

Isolationsbandage gegen Wärme, Kälte und Schallübertragung, nicht klebend

Material: geschlossenzelliger Polyethylenschaum, Länge 5 m, nimmt keine Feuchtigkeit auf.

Breite mm	Orig. Nr.	📦 Stück	AW-Nummer	CHF Stück
50	1150.005.050	150	406450	2.70
100	1150.005.100	75	406451	5.00
				40 065060



Schlauchbriden ABA Original**Es gibt nur ein Original**

ABA Original-Schellen überzeugen durch ein hochfestes, einteiliges Pressgehäuse, abgerundete Bandkanten und eine glatte Bandinnenseite zum Schutz der Schläuche. ABA Original – die störungssichere Schelle mit hoher Spannkraft und hohem Bruchdrehmoment.

Vorteile auf einen Blick

- Vollständig verzinkter Stahl
- Hochfestes, einteiliges Pressgehäuse
- Abgerundete Bandkanten
- Glatte Bandinnenseite • Hohe Spannkraft
- Hohes Bruchdrehmoment
- Schlauchschonend dank glatter Bandinnenseite
- Jede Schelle ist zur Rückverfolgbarkeit mit einem Datumsstempel versehen



Klemmbereich mm	Bandbreite mm	Stück	AW-Nummer	CHF A Stück
8-14	9.0	1	813783	1.10
11-17	9.0	1	813784	1.15
13-20	9.0	1	813785	1.15
15-24	12.5	1	813786	1.45
19-28	12.5	1	813787	1.55
22-32	12.5	1	813788	1.60
26-38	12.5	1	813789	1.60
32-44	12.5	1	813790	1.80
38-50	12.5	1	813791	1.80
44-56	12.5	1	813792	1.90
50-65	12.5	1	813793	2.15
58-75	12.5	1	813794	2.45
68-85	12.5	1	813795	2.50
77-95	12.5	1	813796	2.80
87-112	12.5	1	813797	2.95
104-138	12.5	1	813798	3.15
130-165	12.5	1	813799	3.75
150-180	12.5	1	813800	4.50
175-205	12.5	1	813801	5.10
200-231	12.5	1	813802	5.70
226-256	12.5	1	813803	6.40
251-282	12.5	1	813804	7.10
277-307	12.5	1	813805	7.80

63 800000

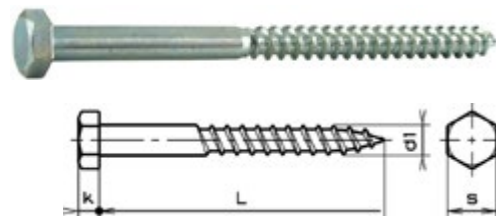


82.3010

Holzbau-Schlüsselschrauben

Stahl verzinkt blau passiviert, Sechskantkopf, mit gewalztem Gewinde.

DIN 571, BN 968, AL 275, PF 35.630, PF 35.631



d1	L	SW	k	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	Stück	per 100 Stk
6	140	10	4	733114	60.40
8	280	13	5.5	866713	205.70
8	300	13	5.5	819903	537.80
10	320	17	7	865083	393.00
10	340	17	7	683070	551.00

d1	L	SW	k	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	Stück	per 100 Stk
12	340	19	8	865084	581.00
12	360	19	8	865085	920.00
12	380	19	8	733116	1234.00
12	400	19	8	733117	1234.00
16	340	24	10	865088	726.00

d1	L	SW	k	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	Stück	per 100 Stk
16	360	24	10	819959	2861.90
16	380	24	10	865089	1476.00
16	400	24	10	865090	1730.00
16	450	24	10	733119	2614.00

63 831000

delta

86.1120

Kunststoffdübel DELTA

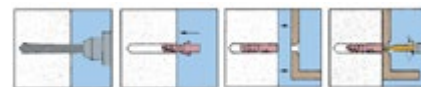
Polyamid (Nylon), temperaturbeständig von -40° bis +80° C, zentrische Schraubenführung durch Spiralkonstruktion, Delta-Flügel verhindern das Mitdrehen des Dübels, gleichmässige Spreizung nach allen Seiten.

Geeignet für: Sämtliche Beton- und Mauerwerkstoffe, von Lochziegeln über Porenbeton (Gasbeton) bis zu Leichtbauplatten.

Zur Befestigung von: Alle Gegenstände, die mit Holz- oder Spanplattenschrauben befestigt werden können.

Dübel- und Bohr-Ø	Gesamtlänge	Bohrtiefe	für Schrauben Holz/Span Ø	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm	Stück	Stück	per 100 Stk
4	19	25	2.2-3	A10100	100 826092	9.50
5	24	30	3-4	A10101	100 826093	9.70
6	29	35	3.5-5	A10102	100 826094	14.70
7	34	40	4.5-5	A10103	100 826095	19.40
8	38	50	5-6	A10104	100 826096	20.70
10	48	60	6-8	A10105	50 826097	43.20
12	58	70	8-10	A10106	25 826098	64.80
15	75	90	10-12	A10107	20 826099	130.90

63 840050



delta

86.1126

Mehrzweckdübel DELTA XM

Polyamid (Nylon), mit Kragen.

Geeignet für: Sämtliche Beton- und Mauerwerkstoffe, von Lochziegeln über Porenbeton (Gasbeton) bis zu Leichtbauplatten.

Zur Befestigung von: Alle Gegenstände, die mit Holz- oder Spanplattenschrauben befestigt werden können.

Dübel- und Gesamtlänge	Bohrtiefe	für Schrauben metrisch Ø	für Schrauben Holz/Span Ø	Orig. Nr.	AW-Nummer	CHF	
Bohr-Ø mm	mm	mm	mm	Stück	Stück	per 100 Stk	
5	25	35	M3	3-4	A10401	200 861177	10.80
6	30	40	M4	4-5	A10402	200 861178	14.00
8	40	50	M5	4.5-6	A10404	100 861179	26.60
10	50	60	M6	6-8	A10405	50 861354	55.60
12	60	70	M8	8-10	A10406	25 861485	79.30
14	70	80	M10	10-12	A10407	20 861486	140.40

63 840050





86.1110

Mehrzweckdübel FISCHER UX

Polyamid (Nylon), ohne Kragen, starkes Spreizen in Vollbaustoffen, sicheres Verknotten in allen Hohlräumen, kein Mitdrehen auch in weichen Baustoffen und oder ausgefranzten Bohrlöchern.

Geeignet für: Gipskarton, Vollmauerwerk, Lochziegel oder Beton.

Zur Befestigung von: Alle Gegenstände, die mit Holz- oder Spanplattenschrauben befestigt werden können.

AL 4966, FS 094721, FS 094722

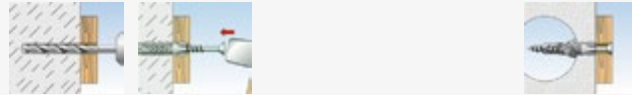


Dübel- und Bohr-Ø	Gesamtlänge	Bohrtiefe	für Schrauben Holz/Span Ø	fischer-Typ	fischer-Art.-Nr.	Stück	AW-Nummer	CHF
mm	mm	mm	mm					per 100 Stk
5	30	40	3-4	UX 5	94721	100	862192	10.30
6	35	45	4-5	UX 6	62754	100	825823	15.90
6	50	60	4-5	UX 6	72094	100	825828	18.80
8	50	60	4.5-6	UX 8	77869	100	825824	23.20
10	60	75	6-8	UX 10	77871	50	825825	41.40
12	70	85	8-10	UX 12	62758	25	825826	58.00
14	75	95	10-12	UX 14	62757	20	804825	96.60
5	30	40	3-4	UX 5 R	94722	100	807187	S) 6.60
6	35	45	4-5	UX 6 R	62756	100	825914	15.90
6	50	60	4-5	UX 6 LR	72095	100	825915	19.10
8	50	60	4.5-6	UX 8 R	77870	100	825916	24.80
10	60	75	6-8	UX 10 R	77872	50	804826	45.00



S) Lieferbar solange Vorrat

63 840000



28.1130

Markiersprays SOPPEC Fluo T.P.

Stark fluoreszierend, hohe Leucht- und Deckkraft sowie gute Abriebfestigkeit auf trockenen und feuchten Untergründen, 9 bis 10 Monate sichtbar, schnell trocknend (weniger als 5 Min.), **anwendbar auch bei Minustemperaturen**, feiner und präziser Farbstrahl, der Sprühkopf verhindert das unbeabsichtigte Sprühen und farbige Finger. Geeignet für Landvermesser, Ausrüstung, Strassenbau, öffentliche Bauten, Baugewerbe, Forst- und Landwirtschaft.



Farbe	Inhalt ml	Stück	AW-Nummer	VOC inkl.	CHF A Dose
blau	500	1 900	855156	0.83	10.80
gelb	500	1 900	855157	0.83	10.80
grün	500	1 900	855158	0.83	10.80
orange	500	1 900	855159	0.83	10.80
pink fluo	500	1 900	855160	0.83	10.80
rot	500	1 900	855161	0.83	10.80

63 803000



E-Shop: bequem und von überall bestellen

shop.arthurweber.ch

Ihre Vorteile als E-Shop Kunde

- Individuelle Artikellisten
- Aktuelle Preise mit Ihren Konditionen
- benutzerfreundliche Suchfunktion
- Etikettenerstellung direkt aus dem E-Shop
- Zugriff auf über 180'000 Produkte



Wir helfen Ihnen, die Lagerbewirtschaftung zu optimieren, damit Sie mehr Zeit für wertschöpfende Prozesse haben.

Mit unseren innovativen Hilfsmitteln und Instrumenten können wir Ihnen eine auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Lösung anbieten.

Ihre Vorteile:

- Kosten- und Zeitersparnis durch einfache Bestellvorgänge
- Optimaler Lagerbestand dank regelmässigen Bestellungen
- Transparenz der Bestellungen und Analyse der Artikel mit unserem E-Shop
- Effizienzsteigerung in Ihrem Unternehmen durch automatisches C-Teil Management

E-Shop

- Zugriff auf das gesamte Sortiment
- Aktuelle Preise ersichtlich
- Volle Kontrolle über Bestell-History
- Möglich in Kombination mit App und Etiketten



Bestellliste

- Bestellhilfe für meistgebrauchte Artikel
- Einfaches Nachbestellen von Verbrauchsmaterial
- Möglich in Kombination mit Etiketten



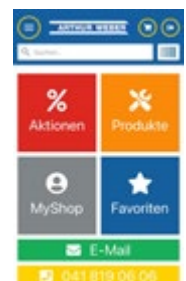
Etiketten

- Auszeichnung der Artikel am Regal verschafft Ordnung und Übersicht
- Etiketten in verschiedenen Grössen erhältlich
- Strichcode zum Bestellen
- Möglich in Kombination mit Bestellliste und App



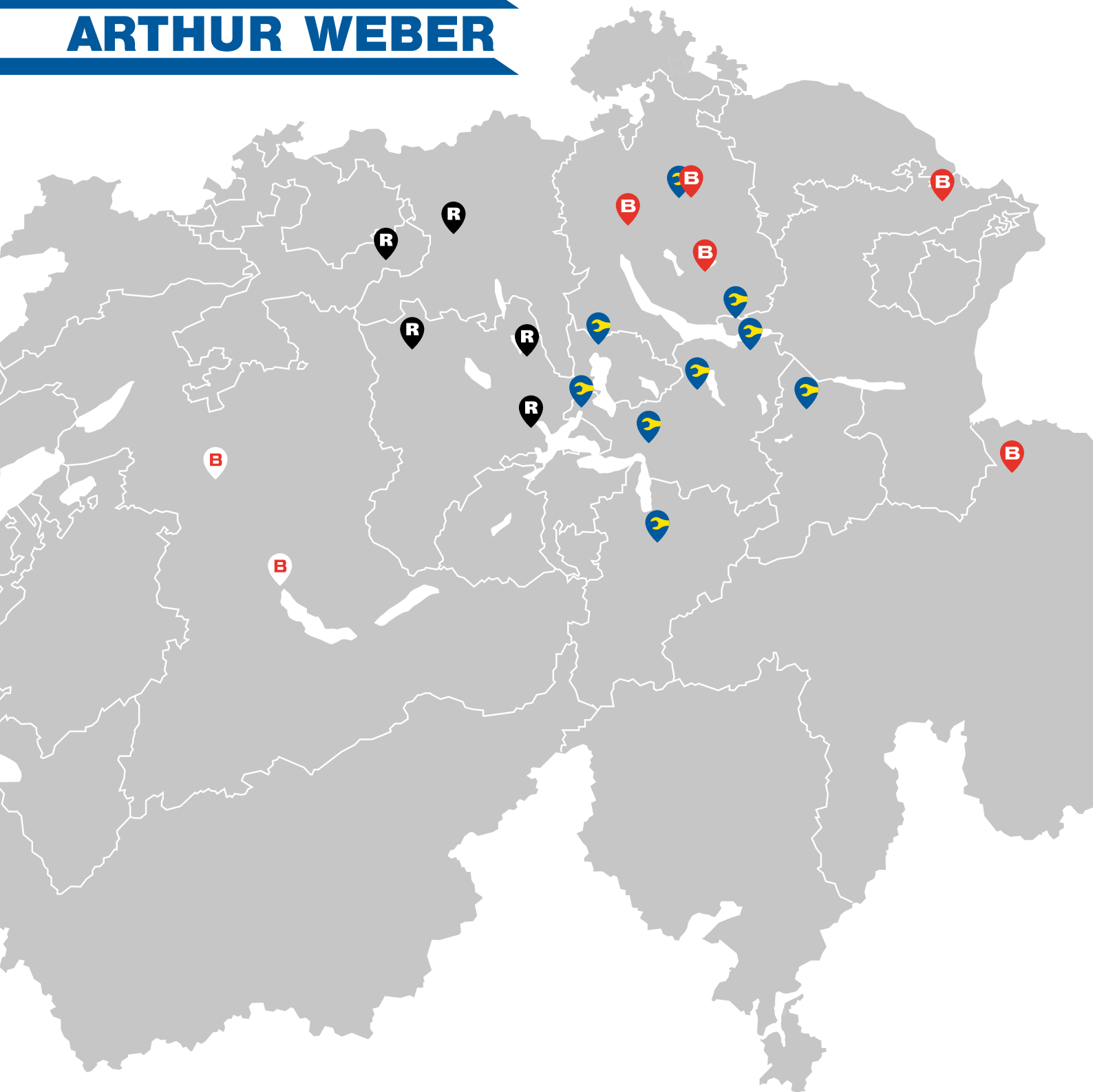
App

- Einfaches und schnelles bestellen mit unserer App
- Möglich in Kombination mit E-Shop und Etiketten



Für mehr Informationen kontaktieren Sie bitte unseren Aussendienst

ARTHUR WEBER



ARTHUR WEBER

Seewen | Schattdorf | Galgenen | Küssnacht | Steinhausen
Einsiedeln | Jona | Näfels | Winterthur

041 819 06 06 | haustechnik@arthurweber.ch | arthurweber.ch



BRINER

Winterthur | St. Gallen | Wetzikon
Glattbrugg | Landquart

052 234 24 44 | haustechnik@briner.ch | brinerag.ch



REKAG

Nebikon | Reiden | Olten | Oberentfelden | Hochdorf | Kriens

062 748 33 33 | haustechnik@rekag.ch | rekag.ch



B·TEAM

Bern | Thun

031 384 20 40 | info@bteam.ch | bteam.ch

ARTHUR WEBER AG

haustechnik@arthurweber.ch
041 819 06 06

- Seewen
- Schattdorf
- Küssnacht
- Galgenen
- Einsiedeln
- Steinhausen
- Jona
- Näfels

BRINER

haustechnik@brinerag.ch
052 234 24 44

- Winterthur
- St. Gallen
- Landquart
- Wetzikon
- Glattbrugg

REKAG

haustechnik@rekag.ch
062 748 33 33

- Nebikon
- Kriens
- Hochdorf
- Oberentfelden
- Olten

B•TEAM

info@bteam.ch
031 384 20 40

- Bern
- Thun