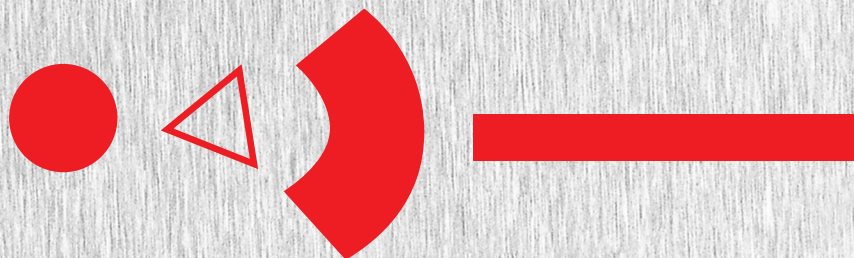


# REKAG



**Siederohre**

**Gas- und Wasserleitungsrohre**

**Nahtlose Kesselrohre**

**Nahtlose Apparatebaurohre**

**Preisliste 1.2012**

# Inhaltsverzeichnis

## Sommaire

Geschweisste Gas- und	
Wasserleitungsrohre	2
Konstruktionsrohre	6
Geschweisste Siederohre	7
Nahtlose Gas- und	
Wasserleitungsrohre	10
Dampfrohre	12
Nahtlose Siederohre	13
Nahtlose Kesselrohre	15
Nahtlose Apparatebaurohre	18
Tubes à gaz et à eau soudés	2
Tubes de construction	6
Tubes bouilleurs soudés	7
Tubes à gaz et à eau	
sans soudure	10
Tubes à vapeur	12
Tubes bouilleurs sans soudure	13
Tubes chaudières sans soudure	15
Tubes pour échangeurs	
sans soudure	18







## Geschweisste Gas- und Wasserleitungsrohre schwarz

Güte S195 T resp. St 33,  
nach EN 10255-M resp. DIN 2440, druckgeprüft,  
in Herstellungslängen von ca. 6 m.

## Tubes à gaz et à eau soudés noirs

qualité S195 T, resp. Ac 33,  
selon EN 10255-M resp. DIN 2440, éprouvés à la pression,  
en longueurs de fabrication d'env. 6 m.

				
Zoll	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>1/4"</b>	<b>2.30</b>	0.65	<b>7.20</b>	
<b>3/8"</b>	<b>2.35</b>	0.85	<b>4.00</b>	
<b>1/2"</b>	<b>2.65</b>	1.22	<b>4.65</b>	
<b>3/4"</b>	<b>2.65</b>	1.58	<b>5.55</b>	
<b>1 "</b>	<b>3.25</b>	2.44	<b>8.40</b>	
<b>1 1/4"</b>	<b>3.25</b>	3.14	<b>10.80</b>	
<b>1 1/2"</b>	<b>3.25</b>	3.61	<b>12.40</b>	
<b>2 "</b>	<b>3.65</b>	5.10	<b>17.50</b>	
<b>2 1/2"</b>	<b>3.65</b>	6.51	<b>25.90</b>	
<b>3 "</b>	<b>4.05</b>	8.47	<b>33.65</b>	
<b>4 "</b>	<b>4.50</b>	12.10	<b>48.05</b>	

**Schnittkosten nach Aufwand!**  
**Frais pour une coupe selon coûts effectifs!**

Aufpreis für Rohre mit Gewinde und Muffen auf Anfrage  
Supplément pour filetés et manchonnés sur demande







## Geschweisste Gas- und Wasserleitungsrohre verzinkt

Güte S195 T resp. St 33,  
nach EN 10255-M resp. DIN 2440, druckgeprüft, verzinkt nach EN 10240 A1  
(DIN 2444), in Herstellungslängen von ca. 6 m.

## Tubes à gaz et à eau soudés galvanisés

qualité S195 T, resp. Ac 33,  
selon EN 10255-M resp. DIN 2440, éprouvés à la pression, galvanisés selon  
EN 10240 A1 (DIN 2444), en longueurs de fabrication d'env. 6 m.

				
Zoll	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>3/8"</b>	<b>2.35</b>	0.89	<b>5.75</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b> <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>1/2"</b>	<b>2.65</b>	1.27	<b>5.65</b>	
<b>3/4"</b>	<b>2.65</b>	1.65	<b>7.25</b>	
<b>1 "</b>	<b>3.25</b>	2.55	<b>10.15</b>	
<b>1 1/4"</b>	<b>3.25</b>	3.28	<b>13.10</b>	
<b>1 1/2"</b>	<b>3.25</b>	3.77	<b>15.00</b>	
<b>2 "</b>	<b>3.65</b>	5.33	<b>21.20</b>	
<b>2 1/2"</b>	<b>3.65</b>	6.80	<b>31.55</b>	
<b>3 "</b>	<b>4.05</b>	8.85	<b>41.05</b>	
<b>4 "</b>	<b>4.50</b>	12.60	<b>58.45</b>	

Aufpreis für Rohre mit Gewinde und Muffen auf Anfrage  
Supplément pour filetés et manchonnés sur demande







## Geschweisste Gas- und Wasserleitungsrohre grundiert

Güte S195 T resp. St 33,  
nach EN 10255-M resp. DIN 2440, druckgeprüft, Grundierung: rotbraun,  
in Herstellungslängen von ca. 6 m.

## Tubes à gaz et à eau soudés verniss

qualité S195 T, resp. Ac 33, selon EN 10255-M resp. DIN 2440,  
érouvés à la pression, couche de peinture: brun-rouge,  
en longueurs de fabrication d'env. 6 m.

				
Zoll	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>3/8"</b>	<b>2.35</b>	0.85	<b>4.40</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b> <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>1/2"</b>	<b>2.65</b>	1.22	<b>5.05</b>	
<b>3/4"</b>	<b>2.65</b>	1.58	<b>6.05</b>	
<b>1 "</b>	<b>3.25</b>	2.44	<b>9.15</b>	
<b>1 1/4"</b>	<b>3.25</b>	3.14	<b>11.75</b>	
<b>1 1/2"</b>	<b>3.25</b>	3.61	<b>14.35</b>	
<b>2 "</b>	<b>3.65</b>	5.10	<b>20.30</b>	
<b>2 1/2"</b>	3.65	6.51	31.30	
3 "	4.05	8.47	40.70	
4 "	4.50	12.10	58.10	

Aufpreis für Rohre mit Gewinde und Muffen auf Anfrage  
Supplément pour filetés et manchonnés sur demande



## Geschweisste Gas- und Wasserleitungsrohre kunststoffummantelt, schwarz

Güte S195 T resp. St 33, mittelschwere Reihe, nach EN 10255/2004, aussen kunststoffummantelt PE nach DIN 30670, druckgeprüft, Farbe: schwarz, in Herstellungslängen von ca. 6 m.

## Tubes à gaz et à eau soudés revêtus de matière plastique, noirs

qualité S195 T resp. Ac 33, série moyenne, selon EN 10255/2004, à l'extérieur revêtus de matière plastique PE selon DIN 30670, éprouvés à la pression, couleur: noir, en longueurs de fabrication d'env. 6 m.

Zoll / mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base
<b>1 " / 33.7</b>	<b>3.25</b>	2.62	<b>19.30</b>
<b>1 1/4" / 42.4</b>	<b>3.25</b>	3.33	<b>24.50</b>
<b>1 1/2" / 48.3</b>	<b>3.25</b>	3.81	<b>28.00</b>
<b>2 " / 60.3</b>	<b>3.65</b>	5.40	<b>40.35</b>
<b>kunststoffummantelt, Ausführung verzinkt revêtus de matière plastique, galvanisés</b>			
<b>1/2"</b>	<b>2.65</b>	1.40	<b>13.15</b>
<b>3/4"</b>	<b>2.65</b>	1.80	<b>16.45</b>
<b>1 "</b>	<b>3.25</b>	2.76	<b>22.70</b>
<b>1 1/4"</b>	<b>3.25</b>	3.51	<b>29.10</b>
<b>1 1/2"</b>	<b>3.25</b>	4.03	<b>33.30</b>
<b>2 "</b>	<b>3.65</b>	5.65	<b>45.40</b>

**Schnittkosten nach Aufwand!**

**Frais pour une coupe selon coûts effectifs!**

Lieferzeit: 2–3 Tage

Délais de livraison: 2–3 jours

Aufpreis für Rohre mit Gewinde und Muffen auf Anfrage

Supplément pour filetés et manchonnés sur demande



## Geschweisste Gas- und Wasserleitungsrohre (Konstruktionsrohre)





schwarz

Güte S235 JR resp. St 37.0, leichte Reihe II, nach EN 10219 resp.  
DIN 2458/1615, mit glatten Enden, in Herstellungslängen von ca. 6 m.

## Tubes à gaz et à eau soudés (Tubes de construction)

noirs

qualité S235 JR resp. Ac 37.0, série légère II, selon norme EN 10219 resp.  
DIN 2458/1615, à bouts lisses, en longueurs de fabrication d'env. 6 m.

 Zoll / mm	 mm	 kg/m	 Basispreise Prix de base	<b>Schnittkosten nach Aufwand! Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>3/4" / 26.9</b>	<b>2.35</b>	1.41	<b>4.50</b>	
<b>1 " / 33.7</b>	<b>2.65</b>	2.01	<b>6.45</b>	
<b>1 1/4" / 42.4</b>	<b>2.65</b>	2.58	<b>8.25</b>	
<b>1 1/2" / 48.3</b>	<b>2.90</b>	3.25	<b>10.35</b>	
<b>2 " / 60.3</b>	<b>2.90</b>	4.11	<b>13.10</b>	

Lieferbare Ausführungen ab Werk:

- verzinkt
- mit Gewinde und mit Muffen
- mit Gewinde, ohne Muffen
- stahlkorngestrahlt und zinkstaubbeschichtet

Exécutions livrables d'usine:

- galvanisés
- filetés et manchonnés
- filetés sans manchons
- sablés et zingués



## Geschweisste Siederohre

schwarz

Güte P235 TR1 resp. St 37.0, nach EN 10217-1 resp. DIN 2458/1626, druckgeprüft, gut schweisssbar, mit glatten Enden, mit Werkszeugnis nach DIN 50049/EN 10204 2.2.





Bis 168.3 x 4.5 mm in Herstellungslängen von ca. 6 m,  
ab 177.8 x 4.5 mm in Herstellungslängen von ca. 12 m.

## Tubes bouilleurs soudés

noirs

qualité P235 TR1 resp. Ac 37.0, selon norme EN 10217-1 resp. DIN 2458/1626, éprouvés à la pression, bien soudables, à bouts lisses, avec certificat d'usine selon DIN 50049/EN 10204 2.2.

Jusqu'à 168.3 x 4.5 mm en longueurs de fabrication d'env. 6 m,  
dès 177.8 x 4.5 mm en longueurs de fabrication d'env. 12 m.

			
mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base
<b>31.8</b>	<b>2.30</b>	1.67	<b>5.65</b>
<b>33.7</b>	<b>2.30</b>	1.78	<b>5.75</b>
<b>38.0</b>	<b>2.30</b>	2.02	<b>6.80</b>
<b>42.4</b>	<b>2.30</b>	2.27	<b>7.10</b>
<b>44.5</b>	<b>2.30</b>	2.39	<b>8.00</b>
<b>48.3</b>	<b>2.30</b>	2.61	<b>8.20</b>
<b>51.0</b>	<b>2.60</b>	3.10	<b>10.40</b>
<b>54.0</b>	<b>2.60</b>	3.32	<b>16.90</b>
<b>57.0</b>	<b>2.60</b>	3.49	<b>11.75</b>
<b>60.3</b>	<b>2.90</b>	4.11	<b>12.85</b>
<b>63.5</b>	<b>2.90</b>	4.33	<b>14.55</b>
<b>70.0</b>	<b>2.90</b>	4.80	<b>16.10</b>
<b>76.1</b>	<b>2.90</b>	5.24	<b>16.45</b>
<b>82.5</b>	<b>3.20</b>	6.26	<b>21.00</b>
<b>88.9</b>	<b>3.20</b>	6.75	<b>21.15</b>
<b>95.0</b>	<b>3.20</b>	7.25	<b>24.35</b>
<b>101.6</b>	<b>3.60</b>	8.70	<b>29.25</b>
<b>108.0</b>	<b>3.60</b>	9.27	<b>29.05</b>
<b>114.3</b>	<b>3.60</b>	9.83	<b>30.85</b>
<b>121.0</b>	<b>4.00</b>	11.50	<b>38.65</b>
<b>127.0</b>	<b>4.00</b>	12.10	<b>40.65</b>
<b>133.0</b>	<b>4.00</b>	12.70	<b>41.25</b>
<b>139.7</b>	<b>4.00</b>	13.40	<b>43.50</b>
<b>152.4</b>	<b>4.00</b>	14.60	<b>55.45</b>

**Schnittkosten nach Aufwand!**  
**Frais pour une coupe selon coûts effectifs!**





## Geschweisste Siederohre schwarz





Güte P235 TR1 resp. St 37.0, nach EN 10217-1 resp. DIN 2458/1626, druckgeprüft, gut schweisssbar, mit glatten Enden, mit Werkzeugeugnis nach DIN 50049/EN 10204 2.2.

Bis 168.3 x 4.5 mm in Herstellungslängen von ca. 6 m,  
ab 177.8 x 4.5 mm in Herstellungslängen von ca. 12 m.

## Tubes bouilleurs soudés noirs

qualité P235 TR1 resp. Ac 37.0, selon norme EN 10217-1 resp. DIN 2458/1626, éprouvés à la pression, bien soudables, à bouts lisses, avec certificat d'usine selon DIN 50049/EN 10204 2.2.

Jusqu'à 168.3 x 4.5 mm en longueurs de fabrication d'env. 6 m,  
dès 177.8 x 4.5 mm en longueurs de fabrication d'env. 12 m.

				
mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>152.4</b>	<b>4.50</b>	16.60	<b>55.75</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b> <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>159.0</b>	<b>4.00</b>	15.40	<b>55.25</b>	
<b>159.0</b>	<b>4.50</b>	17.10	<b>55.55</b>	
<b>168.3</b>	<b>4.00</b>	16.30	<b>58.05</b>	
<b>168.3</b>	<b>4.50</b>	18.20	<b>59.15</b>	
<b>177.8</b>	<b>4.50</b>	19.20	<b>64.50</b>	
<b>193.7</b>	<b>4.50</b>	20.90	<b>70.25</b>	
<b>219.1</b>	<b>4.50</b>	23.70	<b>84.90</b>	
<b>244.5</b>	<b>5.00</b>	29.50	<b>105.70</b>	
<b>273.0</b>	<b>5.00</b>	33.00	<b>118.20</b>	
<b>323.9</b>	<b>5.60</b>	43.80	<b>156.90</b>	
<b>355.6</b>	<b>5.60</b>	48.20	<b>208.80</b>	
<b>406.4</b>	<b>6.30</b>	62.40	<b>273.60</b>	
<b>508.0</b>	<b>6.30</b>	78.20	<b>347.40</b>	
<b>610.0</b>	<b>6.30</b>	94.10	<b>640.80</b>	
<b>711.0</b>	<b>7.10</b>	124.00	<b>837.00</b>	



## Geschweisste Siederohre grundiert

Güte P235 TR1 resp. St 37.0, nach EN 10217-1 resp. DIN 2458/1626, druckgeprüft, gut schweisssbar, mit glatten Enden, mit Werkzeugeugnis nach DIN 50049/EN 10204 2.2, Grundierung: rotbraun, in Herstellungslängen von ca. 6 m.

## Tubes bouilleurs soudés verniss

qualité P235 TR1 resp. Ac 37.0, selon norme EN 10217-1 resp. DIN 2458/1626, éprouvés à la pression, bien soudables, à bouts lisses, avec certificat d'usine selon DIN 50049/EN 10204 2.2, couche de peinture: brun-rouge, en longueurs de fabrication d'env. 6 m.

mm	mm	kg/m	Basispreise/Prix de base
31.8	2.30	1.67	7.20
<b>33.7</b>	<b>2.30</b>	1.78	<b>6.65</b>
38.0	2.30	2.02	8.60
<b>42.4</b>	<b>2.30</b>	2.27	<b>7.95</b>
44.5	2.30	2.39	10.20
<b>48.3</b>	<b>2.30</b>	2.61	<b>9.10</b>
51.0	2.60	3.10	13.20
57.0	2.60	3.49	14.90
<b>60.3</b>	<b>2.90</b>	4.11	<b>14.30</b>
63.5	2.90	4.33	18.45
70.0	2.90	4.80	20.45
<b>76.1</b>	<b>2.90</b>	5.24	<b>18.25</b>
82.5	3.20	6.26	26.70
<b>88.9</b>	<b>3.20</b>	6.75	<b>23.50</b>
101.6	3.60	8.70	37.05
108.0	3.60	9.27	39.45
<b>114.3</b>	<b>3.60</b>	9.83	<b>34.20</b>
121.0	4.00	11.50	49.00
127.0	4.00	12.10	51.50
133.0	4.00	12.70	54.10
<b>139.7</b>	<b>4.00</b>	13.40	<b>49.60</b>
152.4	4.50	16.60	70.70
<b>159.0</b>	<b>4.50</b>	17.10	<b>63.30</b>
<b>168.3</b>	<b>4.50</b>	18.20	<b>67.40</b>
177.8	4.50	19.20	81.75
193.7	4.50	21.00	89.40
<b>219.1</b>	<b>4.50</b>	23.80	<b>93.35</b>

Schnittkosten nach Aufwand!  
Frais pour une coupe selon coûts effectifs!

fein gedruckte Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar (innert 4–5 Tagen)  
autres dimensions livrables sur demande (4–5 jours)



## Nahtlose Gas- und Wasserleitungsrohre schwarz

Güte S195 T, mittelschwere Reihe,  
nach EN 10255-M resp. DIN 2440, druckgeprüft,  
in Herstellungslängen von 5 – 7 m.

## Tubes à gaz et à eau sans soudure noirs

qualité S195 T, série moyenne,  
selon EN 10255-M resp. DIN 2440, éprouvés à la pression,  
en longueurs de fabrication de 5 – 7 m.

Zoll	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>1/2"</b>	<b>2.65</b>	1.22	<b>5.65</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b> <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>3/4"</b>	<b>2.65</b>	1.58	<b>7.20</b>	
<b>1 "</b>	<b>3.25</b>	2.44	<b>10.90</b>	
<b>1 1/4"</b>	<b>3.25</b>	3.14	<b>14.05</b>	
<b>1 1/2"</b>	<b>3.25</b>	3.61	<b>16.15</b>	
<b>2 "</b>	<b>3.65</b>	5.10	<b>22.80</b>	
<b>2 1/2"</b>	<b>3.65</b>	6.51	<b>31.05</b>	
<b>3 "</b>	<b>4.05</b>	8.47	<b>40.35</b>	
<b>4 "</b>	<b>4.50</b>	12.10	<b>57.65</b>	

Aufpreis für Rohre mit Gewinde und Muffen auf Anfrage  
Supplément pour filetés et manchonnés sur demande







## Nahtlose Gas- und Wasserleitungsrohre verzinkt

Güte S195 T, mittelschwere Reihe, nach EN 10255-M resp. DIN 2440, druckgeprüft, verzinkt nach EN 10240 A1 (DIN 2444), in Herstellungslängen von 5 – 7 m.

## Tubes à gaz et à eau sans soudure galvanisés

qualité S195 T, série moyenne, selon EN 10255-M resp. DIN 2440, éprouvés à la pression, galvanisés selon EN 10240 A1 (DIN 2444), en longueurs de fabrication de 5 – 7 m.

				
Zoll	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>1/2"</b>	<b>2.65</b>	1.27	<b>8.05</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b>  <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>3/4"</b>	<b>2.65</b>	1.65	<b>10.50</b>	
<b>1 "</b>	<b>3.25</b>	2.55	<b>15.50</b>	
<b>1 1/4"</b>	<b>3.25</b>	3.28	<b>19.60</b>	
<b>1 1/2"</b>	<b>3.25</b>	3.77	<b>22.40</b>	
<b>2 "</b>	<b>3.65</b>	5.33	<b>31.50</b>	
<b>2 1/2"</b>	<b>3.65</b>	6.80	<b>42.95</b>	
<b>3 "</b>	<b>4.05</b>	8.85	<b>55.90</b>	
<b>4 "</b>	<b>4.50</b>	12.60	<b>79.55</b>	

Aufpreis für Rohre mit Gewinde und Muffen auf Anfrage  
Supplément pour filetés et manchonnés sur demande



## Nahtlose Gas- und Wasserleitungsrohre (Dampfrohre)





schwarz

Güte S195 T, schwere Reihe, nach EN 10255-H resp. DIN 2441,  
druckgeprüft, mit glatten Enden,  
in Herstellungslängen von 5 – 7 m.

## Tubes à gaz et à eau sans soudure ( Tubes à vapeur )

noirs

qualité S195 T, série lourde, selon EN 10255-H resp. DIN 2441,  
épreuve à la pression, à bouts lisses,  
en longueurs de fabrication de 5 – 7 m.

 Zoll / mm	 mm	 kg/m	 Basispreise Prix de base	
<b>1/2" / 21.3</b>	<b>3.25</b>	1.45	<b>9.35</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b>  <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>3/4" / 26.9</b>	<b>3.25</b>	1.90	<b>11.35</b>	
<b>1 " / 33.7</b>	<b>4.05</b>	2.97	<b>17.75</b>	
<b>1 1/4" / 42.4</b>	<b>4.05</b>	3.84	<b>21.65</b>	
<b>1 1/2" / 48.3</b>	<b>4.05</b>	4.43	<b>23.40</b>	
<b>2 " / 60.3</b>	<b>4.50</b>	6.17	<b>32.55</b>	
<b>2 1/2" / 76.1</b>	<b>4.50</b>	7.90	<b>38.85</b>	
<b>3 " / 88.9</b>	<b>4.85</b>	10.10	<b>49.65</b>	
<b>4 " / 114.3</b>	<b>5.40</b>	14.40	<b>70.80</b>	



## Nahtlose Siederohre schwarz





Güte P235 TR2 resp. St. 37.0, nach EN 10216-1 resp. DIN 2448/1629, warmgewalzt, druckgeprüft, mit Werkzeugnis nach DIN 50049/EN 10204 2.2, mit glatten Enden.

Bis 88.9 x 3.2 mm in Herstellungslängen von 5 – 7 m,  
ab 101.6 x 3.6 mm in Herstellungslängen von 10 – 13 m.

## Tubes bouilleurs sans soudure noirs

qualité P235 TR2 resp. Ac 37.0, selon EN 10216-1 resp. DIN 2448/1629, laminés à chaud, éprouvés à la pression, avec certificat d'usine selon DIN 50049/EN 10204 2.2, à bouts lisses.

Jusqu'à 88.9 x 3.2 mm en longueurs de fabrication de 5 – 7 m,  
dès 101.6 x 3.6 mm en longueurs de fabrication de 10 – 13 m.

				
mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>10.2</b>	<b>1.60</b>	0.34	<b>5.55</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b> <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>13.5</b>	<b>1.80</b>	0.52	<b>7.30</b>	
<b>17.2</b>	<b>1.80</b>	0.69	<b>8.85</b>	
<b>20.0</b>	<b>2.00</b>	0.89	<b>10.65</b>	
21.3	2.00	0.96	7.30	
<b>26.9</b>	<b>2.30</b>	1.41	<b>9.50</b>	
<b>30.0</b>	<b>2.60</b>	1.77	<b>13.00</b>	
<b>31.8</b>	<b>2.60</b>	1.88	<b>8.85</b>	
<b>33.7</b>	<b>2.60</b>	2.01	<b>9.50</b>	
<b>38.0</b>	<b>2.60</b>	2.29	<b>11.05</b>	
<b>42.4</b>	<b>2.60</b>	2.57	<b>11.60</b>	
<b>44.5</b>	<b>2.60</b>	2.70	<b>13.00</b>	
<b>48.3</b>	<b>2.60</b>	2.95	<b>13.35</b>	
<b>51.0</b>	<b>2.60</b>	3.12	<b>15.05</b>	
<b>54.0</b>	<b>2.60</b>	3.30	<b>15.90</b>	
<b>57.0</b>	<b>2.90</b>	3.90	<b>18.20</b>	
<b>60.3</b>	<b>2.90</b>	4.14	<b>18.15</b>	
<b>63.5</b>	<b>2.90</b>	4.36	<b>20.35</b>	
<b>70.0</b>	<b>2.90</b>	4.83	<b>22.55</b>	
<b>76.1</b>	<b>2.90</b>	5.28	<b>23.15</b>	
<b>82.5</b>	<b>3.20</b>	6.26	<b>29.20</b>	
<b>88.9</b>	<b>3.20</b>	6.76	<b>29.60</b>	



## Nahtlose Siederohre schwarz





Güte P235 TR2 resp. St. 37.0, nach EN 10216-1 resp. DIN 2448/1629, warmgewalzt, druckgeprüft, mit Werkszeugnis nach DIN 50049/EN 10204 2.2, mit glatten Enden.

Bis 88.9 x 3.2 mm in Herstellungslängen von 5 – 7 m,  
ab 101.6 x 3.6 mm in Herstellungslängen von 10 – 13 m.

## Tubes bouilleurs sans soudure noirs

qualité P235 TR2 resp. Ac 37.0, selon EN 10216-1 resp. DIN 2448/1629, laminés à chaud, éprouvés à la pression, avec certificat d'usine selon DIN 50049/EN 10204 2.2, à bouts lisses.

Jusqu'à 88.9 x 3.2 mm en longueurs de fabrication de 5 – 7 m,  
dès 101.6 x 3.6 mm en longueurs de fabrication de 10 – 13 m.

				
mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>101.6</b>	<b>3.60</b>	8.70	<b>40.60</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand! Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>108.0</b>	<b>3.60</b>	9.27	<b>40.55</b>	
<b>114.3</b>	<b>3.60</b>	9.83	<b>43.00</b>	
<b>127.0</b>	<b>4.00</b>	12.10	<b>56.45</b>	
<b>133.0</b>	<b>4.00</b>	12.70	<b>59.25</b>	
<b>139.7</b>	<b>4.00</b>	13.40	<b>58.65</b>	
<b>152.4</b>	<b>4.50</b>	16.40	<b>76.50</b>	
<b>159.0</b>	<b>4.50</b>	17.10	<b>79.75</b>	
<b>165.1</b>	<b>4.50</b>	17.80	<b>93.15</b>	
<b>168.3</b>	<b>4.50</b>	18.20	<b>95.25</b>	
<b>177.8</b>	<b>5.00</b>	21.30	<b>111.50</b>	
<b>193.7</b>	<b>5.60</b>	25.90	<b>135.55</b>	
<b>219.1</b>	<b>6.30</b>	33.20	<b>173.75</b>	
<b>244.5</b>	<b>6.30</b>	37.10	<b>194.15</b>	
<b>267.0</b>	<b>6.30</b>	40.50	<b>211.95</b>	
<b>273.0</b>	<b>6.30</b>	41.50	<b>217.20</b>	
<b>298.5</b>	<b>7.10</b>	51.10	<b>267.45</b>	
<b>323.9</b>	<b>7.10</b>	55.60	<b>291.00</b>	
<b>355.6</b>	<b>8.00</b>	68.30	<b>408.70</b>	
<b>368.0</b>	<b>8.00</b>	70.80	<b>501.90</b>	
<b>406.4</b>	<b>8.80</b>	85.90	<b>609.00</b>	
<b>419.0</b>	<b>10.00</b>	101.00	<b>681.95</b>	
<b>457.0</b>	<b>10.00</b>	110.00	<b>872.60</b>	
<b>508.0</b>	<b>11.00</b>	135.00	<b>911.45</b>	



## Nahtlose Kesselrohre





schwarz

Güte P235 GH resp. St 35.8/l, nach EN 10216-2 resp. DIN 17175/2448, Wirbelstromprüfung nach EN 10246-1, mit glatten Enden, mit APZ 3.1 nach EN 10204, AD 2000-W4, in Herstellungslängen von 5–7 m.

## Tubes chaudière sans soudure

noirs

qualité P235 GH resp. Ac 35.8/l, selon EN 10216-2 resp. DIN 17175/2448, éprouvés aux courants de foucault selon EN 10246-1, à bouts lisses, avec attestation d'usine selon EN 10204, AD 2000-W4, en longueurs de 5–7 m.

→  ←	→  ←		
mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base
<b>13.5</b>	<b>2.00</b>	0.567	<b>Preise auf Anfrage Prix sur demande</b>
	<b>2.90</b>	0.758	
<b>17.2</b>	<b>2.90</b>	1.020	
	<b>2.00</b>	0.952	
<b>21.3</b>	<b>2.60</b>	1.200	
	<b>2.90</b>	1.320	
	<b>3.20</b>	1.430	
	<b>3.60</b>	1.570	
	<b>2.30</b>	1.400	
<b>26.9</b>	<b>2.60</b>	1.560	
	<b>2.90</b>	1.720	
	<b>3.20</b>	1.870	
	<b>3.60</b>	2.070	
	<b>2.60</b>	1.990	
<b>33.7</b>	<b>3.20</b>	2.410	
	<b>3.60</b>	2.670	
	<b>4.00</b>	2.930	
	<b>2.60</b>	1.990	
<b>42.4</b>	<b>3.20</b>	2.550	
	<b>3.60</b>	3.090	
	<b>4.00</b>	3.440	
	<b>4.00</b>	3.790	
<b>44.5</b>	<b>2.60</b>	2.690	
	<b>2.60</b>	2.930	
<b>48.3</b>	<b>3.20</b>	3.560	
	<b>3.60</b>	3.970	
	<b>4.00</b>	4.370	
	<b>4.00</b>	4.370	

**Schnittkosten nach Aufwand!**

**Frais pour une coupe selon coûts effectifs!**

Weitere Güten wie P235 GH-TC2 resp. St 35.8/III sind kurzfristig ab Werkslager lieferbar.  
Des qualités spéciales, comme P235 GH-TC2 resp. St 35.8/III sont livrables du stock d'usine.









## Nahtlose Kesselrohre schwarz

Güte P235 GH resp. St 35.8/l, nach EN 10216-2 resp. DIN 17175/2448, Wirbelstromprüfung nach EN 10246-1, mit glatten Enden, mit APZ 3.1 nach EN 10204, AD 2000-W4, in Herstellungslängen von 5–7 m.

## Tubes chaudière sans soudure noirs

qualité P235 GH resp. Ac 35.8/l, selon EN 10216-2 resp. DIN 17175/2448, éprouvés aux courants de foucault selon EN 10246-1, à bouts lisses, avec attestation d'usine selon EN 10204, AD 2000-W4, en longueurs de 5–7 m.

				
mm	mm	kg/m	Basispreise Prix de base	
<b>51.0</b>	<b>2.60</b>	3.100	<b>Preise auf Anfrage Prix sur demande</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand! Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
<b>57.0</b>	<b>2.90</b>	3.870		
<b>60.3</b>	<b>2.90</b>	4.110		
	<b>3.20</b>	4.510		
	<b>3.60</b>	5.030		
	<b>4.00</b>	5.550		
<b>76.1</b>	<b>4.50</b>	6.190		
	<b>2.90</b>	5.240		
	<b>3.20</b>	5.750		
	<b>3.60</b>	6.440		
<b>88.9</b>	<b>4.50</b>	7.950		
	<b>3.20</b>	6.760		
	<b>3.60</b>	7.570		
	<b>5.00</b>	10.300		
<b>101.6</b>	<b>5.60</b>	11.500		
	<b>5.00</b>	11.900		
	<b>3.60</b>	9.270		
	<b>4.00</b>	10.300		
<b>108.0</b>	<b>5.60</b>	14.100		
	<b>3.60</b>	9.830		
	<b>6.30</b>	16.800		
<b>114.3</b>	<b>6.30</b>	19.700		
<b>133.0</b>	<b>6.30</b>	19.700		
<b>139.7</b>	<b>4.00</b>	13.400		
<b>159.0</b>	<b>7.10</b>	26.600		

Weitere Güten wie P235 GH-TC2 resp. St 35.8/III sind kurzfristig ab Werkslager lieferbar.  
Des qualités spéciales, comme P235 GH-TC2 resp. St 35.8/III sont livrables du stock d'usine.







## Nahtlose Kesselrohre schwarz

Güte P235 GH resp. St 35.8/l, nach EN 10216-2 resp. DIN 17175/2448, Wirbelstromprüfung nach EN 10246-1, mit glatten Enden, mit APZ 3.1 nach EN 10204, AD 2000-W4, in Herstellungslängen von 5–7 m.

## Tubes chaudière sans soudure noirs

qualité P235 GH resp. Ac 35.8/l, selon EN 10216-2 resp. DIN 17175/2448, éprouvés aux courants de foucault selon EN 10246-1, à bouts lisses, avec attestation d'usine selon EN 10204, AD 2000-W4, en longueurs de 5–7 m.

 mm	 mm	 kg/m	 Basispreise Prix de base	
<b>168.3</b>	<b>4.50</b> <b>7.10</b>	18.200 28.200		
<b>177.8</b>	<b>5.00</b>	21.300		
<b>219.1</b>	<b>6.30</b> <b>8.80</b>	33.100 45.600		
<b>244.5</b>	<b>6.30</b>	37.000		
<b>267.0</b>	<b>6.30</b>	40.500		
<b>273.0</b>	<b>6.30</b>	41.400		
<b>323.9</b>	<b>7.10</b>	55.500		
<b>355.6</b>	<b>8.00</b>	68.600		
<b>406.4</b>	<b>8.80</b>	86.300		
<b>457.0</b>	<b>10.00</b>	110.000		
<b>508.0</b>	<b>11.00</b>	135.000		
<b>610.0</b>	<b>12.50</b>	184.000		
			<b>Preise auf Anfrage Prix sur demande</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand! Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>

Weitere Güten wie P235 GH-TC2 resp. St 35.8/III sind kurzfristig ab Werkslager lieferbar.  
Des qualités spéciales, comme P235 GH-TC2 resp. St 35.8/III sont livrables du stock d'usine.







## Nahtlose Apparatebaurohre

Güte P235 GH resp. St 35.8/l, Toleranzen nach EN 10305-1 resp. DIN 2391, Technische Lieferbedingungen nach EN 10216-2 resp. DIN 17175, normalgeglüht, Wirbelstromprüfung nach EN 10246-1, mit APZ 3.1 nach EN 10204, AD 2000-W4.

## Tubes pour échangeurs sans soudure

qualité P235 GH resp. Ac 35.8/l, tolérances selon EN 10305-1 resp. DIN 2391, conditions techniques selon EN 10216-2 resp. DIN 17175, recuits blancs normalisés, éprouvés aux courants de foucault selon EN 10246-1, avec attestation d'usine selon EN 10204, AD 2000-W4.

				
mm	mm	kg/m		
10.0	1.00	0.222	<b>Preise auf Anfrage Prix sur demande</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand! Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
	1.50	0.314		
	2.00	0.395		
	2.50	0.462		
12.0	1.00	0.271		
	1.50	0.388		
	2.00	0.493		
14.0	1.00	0.321		
	1.50	0.462		
	2.00	0.592		
	2.50	0.709		
15.0	1.00	0.345		
	1.50	0.499		
	2.00	0.641		
16.0	1.00	0.370		
	1.50	0.536		
	2.00	0.691		
	2.50	0.832		
18.0	1.00	0.419		
	1.50	0.610		
	2.00	0.789		

Diese Abmessungen und Güten sind kurzfristig ab Werkslager lieferbar; weitere Abmessungen und Güten auf Anfrage.

Ces dimensions et qualités sont livrables du stock d'usine; autres dimensions et qualités sur demande.







## Nahtlose Apparatebaurohre

Güte P235 GH resp. St 35.8/l, Toleranzen nach EN 10305-1 resp. DIN 2391, Technische Lieferbedingungen nach EN 10216-2 resp. DIN 17175, normalgeglüht, Wirbelstromprüfung nach EN 10246-1, mit APZ 3.1 nach EN 10204, AD 2000-W4.

## Tubes pour échangeurs sans soudure

qualité P235 GH resp. Ac 35.8/l, tolérances selon EN 10305-1 resp. DIN 2391, conditions techniques selon EN 10216-2 resp. DIN 17175, recuits blancs normalisés, éprouvés aux courants de foucault selon EN 10246-1, avec attestation d'usine selon EN 10204, AD 2000-W4.

 mm	 mm	 kg/m	 Basispreise Prix de base	
20.0	1.00	0.469	<b>Preise auf Anfrage</b> <b>Prix sur demande</b>	<b>Schnittkosten nach Aufwand!</b> <b>Frais pour une coupe selon coûts effectifs!</b>
	1.50	0.684		
	2.00	0.888		
	2.50	1.079		
22.0	1.50	0.758		
	2.00	0.986		
25.0	1.50	0.869		
	2.00	1.134		
	2.50	1.387		
28.0	2.00	1.282		
	2.50	1.572		
30.0	1.50	1.054		
	2.00	1.381		
	2.50	1.695		
32.0	2.00	1.480		
35.0	1.50	1.239		
	2.00	1.628		
38.0	2.50	2.189		

Diese Abmessungen und Güten sind kurzfristig ab Werkslager lieferbar; weitere Abmessungen und Güten auf Anfrage.

Ces dimensions et qualités sont livrables du stock d'usine; autres dimensions et qualités sur demande.



**Allgemeine Geschäftsbedingungen  
und Allgemeine Verkaufs- und  
Lieferbedingungen der REKAG AG siehe**

**[www.rekag.ch](http://www.rekag.ch)**

# REKAG



## REKAG AG

Stahlhandel  
Egolzwilerstrasse 14  
6244 Nebikon  
Tel. 062 748 33 33  
Fax 062 748 33 00

## REKAG AG

Abhollager  
Hohenrainstrasse 61  
6280 Hochdorf  
Tel. 041 910 10 20  
Fax 041 910 16 20

## REKAG AG

Abhollager  
Arsenalstrasse 4  
6005 Luzern  
Tel. 041 312 52 62  
Fax 041 312 52 63

## REKAG AG

Abhollager  
Haslistrasse 74  
4600 Olten  
Tel. 062 296 80 80  
Fax 062 296 31 71

**E-Mail [info@rekag.ch](mailto:info@rekag.ch)**