

Schachtmaterial  
 Falz  
 DIN 4034 Teil 2

Versickerungs-  
 schächte  
 Typ A und Typ B  
 gemäß DWA-A 138

Regenwasser-  
 Bewirtschaftung  
 für Rigolen

Regenwasser-  
 Sammelanlagen

Saugbrunnen und  
 Schluckbrunnen

Versickerungs-  
 system  
 für Straßen

Sicker-Zisternen  
 „3 in 1“ und  
 „2 in 1“

Retentions-  
 anlagen

Sedimentations-  
 anlagen

Hydrosystem - mit  
 Bauartzulassung

Sickersaftschaft  
 für Silos  
 „SILO“

Dreikammer-  
 Anlagen und  
 Vollbiologische  
 Kleinkläranlagen

Abscheidertechnik,  
 Wasserzähler-  
 schacht

Schachtab-  
 deckungen und  
 Schachtzubehör

Hof- und  
 Straßenabläufe,  
 Filtersystem,  
 Betonrohre

Winkelstütz-  
 elemente,  
 L-Steine,  
 U-Steine

Viereck- und  
 Kabelschächte,  
 Stahlbeton-  
 Müllboxen

Fertigmischungen,  
 Carbonatsand,  
 Kernbohrungen,  
 Dichtringe,  
 Leihgebühren

Zubehör,  
 Artikel für  
 bundesweiten  
 Versand mit DHL

Frachttabelle,  
 AGB,  
 Stichwort-

**KÜHNE-IDEAL® 4. Schachtringe (SR-M) mit einbetoniertem Boden**  
 Außengesamtweite + 70 mm

DIN V 4034/1, EN 1917 Typ 2



**4.1. Glatt mit einbetoniertem Boden, für Steigeisen Boden h=200 mm**

- 8706 Steigeisen DIN 1212 E, EN 13101, **eingebaut**, Steigm. 250 mm, Zuschlag/St. € 11.43
- \* 8710 Steigeisen DIN 1212 E, GS 13101, **gebohrt & geschraubt**, Steigm. 250 mm, Zuschlag/St. € 56.16
- ° 8709 Steigeisen zum Anschrauben € 18.36 + 7920 Satz Befestigungsmaterial € 27.80

| Artikel-Nr.  |   | DN innen<br>Ø mm | Höhe<br>mm | Wandst.<br>mm | Gewicht<br>kg | Anzahl<br>Steigeisen | Preis<br>€ |
|--------------|---|------------------|------------|---------------|---------------|----------------------|------------|
| s4155        | L | 1000             | 500        | 120           | 960           | 2                    | 251.20     |
| s4175        | L | 1000             | 750        | 120           | 1220          | 3                    | 323.36     |
| s4115        | L | 1000             | 1000       | 120           | 1490          | 4                    | 331.22     |
| s4355        | B | 1500             | 500        | 150           | 2000          | 2                    | 797.56     |
| * s4375      | B | 1500             | 750        | 150           | 2530          | 3                    | 1.041.56   |
| * s4315      | B | 1500             | 1000       | 150           | 3050          | 4                    | 1.185.84   |
| * s4455      | B | 2000             | 500        | 150           | 3000          | 2                    | 1.406.23   |
| * s4475      | B | 2000             | 750        | 150           | 3570          | 3                    | 1.730.24   |
| * s4415      | B | 2000             | 1000       | 150           | 4230          | 4                    | 1.919.13   |
| * s4425050-b | B | 2500             | 500        | 150           | 4200          | 2                    | 1.786.64   |
| * s4425075-b | B | 2500             | 750        | 150           | 4980          | 3                    | 2.147.39   |
| * s4425100-b | B | 2500             | 1000       | 150           | 5630          | 4                    | 2.375.63   |

**4.2. Glatt mit einbetoniertem Boden, für Steigbügel Form B Boden h=200 mm**

- 8716 Steigbügel DIN 19555, EN 13101, schwarz, **eingebaut**, Steigm. 250 mm, Zuschlag/St. € 9.84
- \* 8720 Steigbügel DIN 19555, EN 13101, schwarz, **gebo. & geschl.**, Steigm. 250 mm, Zuschlag/St. € 34.10
- B 8717 Steigbügel Edelstahl orange, DIN 19555 EN 13101, **eingeb.**, Steigm. 250 mm, Zuschlag/St. € 26.23

| Artikel-Nr.   |   | DN innen<br>Ø mm | Höhe<br>mm | Wandst.<br>mm | Gewicht<br>kg | Anzahl<br>Steigbügel | Preis<br>€ |
|---------------|---|------------------|------------|---------------|---------------|----------------------|------------|
| sb4156        | L | 1000             | 500        | 120           | 960           | 2                    | 251.20     |
| sb4176        | L | 1000             | 750        | 120           | 1220          | 3                    | 323.36     |
| sb4116        | L | 1000             | 1000       | 120           | 1490          | 4                    | 331.22     |
| sb4256        | L | 1200             | 500        | 135           | 1330          | 2                    | 414.51     |
| sb4276        | L | 1200             | 750        | 135           | 1730          | 3                    | 507.67     |
| sb4216        | L | 1200             | 1000       | 135           | 2000          | 4                    | 594.80     |
| sb4356        | B | 1500             | 500        | 150           | 2000          | 2                    | 797.56     |
| sb4376        | B | 1500             | 750        | 150           | 2530          | 3                    | 1.041.56   |
| sb4316        | B | 1500             | 1000       | 150           | 3050          | 4                    | 1.185.84   |
| * sb4456      | B | 2000             | 500        | 150           | 3000          | 2                    | 1.406.23   |
| * sb4476      | B | 2000             | 750        | 150           | 3570          | 3                    | 1.730.24   |
| * sb4416      | B | 2000             | 1000       | 150           | 4230          | 4                    | 1.919.13   |
| * sb4425050-b | B | 2500             | 500        | 150           | 4200          | 2                    | 1.786.64   |
| * sb4425075-b | B | 2500             | 750        | 150           | 4980          | 3                    | 2.147.39   |
| * sb4425100-b | B | 2500             | 1000       | 150           | 5630          | 4                    | 2.375.63   |



**4.3. Glatt mit einbetoniertem Boden, ohne Steighilfe Boden h=200 mm**



| Artikel-Nr. |   | DN innen<br>Ø mm | Höhe<br>mm | Wandst.<br>mm | Gewicht<br>kg |  | Preis<br>€ |
|-------------|---|------------------|------------|---------------|---------------|--|------------|
| 4157        | L | 1000             | 500        | 120           | 960           |  | 251.20     |
| 4177        | L | 1000             | 750        | 120           | 1220          |  | 323.36     |
| 4117        | L | 1000             | 1000       | 120           | 1490          |  | 331.22     |
| 4257        | B | 1200             | 500        | 135           | 1330          |  | 414.51     |
| 4277        | B | 1200             | 750        | 135           | 1730          |  | 507.67     |
| 4217        | B | 1200             | 1000       | 135           | 2000          |  | 594.80     |
| 4357        | L | 1500             | 500        | 150           | 2000          |  | 797.56     |
| 4377        | L | 1500             | 750        | 150           | 2530          |  | 1.041.56   |
| 4317        | L | 1500             | 1000       | 150           | 3050          |  | 1.185.84   |
| 4457        | B | 2000             | 500        | 150           | 3000          |  | 1.406.23   |
| 4477        | B | 2000             | 750        | 150           | 3570          |  | 1.730.24   |
| 4417        | B | 2000             | 1000       | 150           | 4230          |  | 1.919.13   |
| 4425050-bo  | B | 2500             | 500        | 150           | 4200          |  | 1.786.64   |
| 4425075-bo  | B | 2500             | 750        | 150           | 4980          |  | 2.147.39   |
| 4425100-bo  | B | 2500             | 1000       | 150           | 5630          |  | 2.375.63   |

L = Lager  
 B = Bestellung

**Die dazugehörigen Schachtleitern und Einsteighilfen finden Sie auf Seite 65!**

**DIN V 4034/1, EN 1917 Typ 2**

Alternativ zu 4.3.:

**4.4. Monolithische Schachtböden, ohne Steighilfe**
**Boden h = 150 mm** bei: DN innen 1000 mm, 1200 mm,

**Boden h = 200 mm** bei: DN innen 1500 mm, 2000 mm, 2500 mm.


| Artikel-Nr.   | Nutzhalt ltr. | DN innen Ø mm | Höhe innen mm | Wandstärke mm | Gewicht kg | Preis €  |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|----------|
| 4183-1mono L  | <b>1.570</b>  | <b>1000</b>   | 2000          | 150           | 3360       | 1.368.36 |
| 4183-2mono B  | <b>1.766</b>  | <b>1000</b>   | 2250          | 150           | 3530       | 1.461.82 |
| 4183-5mono B  | <b>1.700</b>  | <b>1200</b>   | 1500          | 150           | 3060       | 1.301.05 |
| 4183-4mono B  | <b>2.300</b>  | <b>1200</b>   | 2000          | 150           | 3820       | 1.478.44 |
| 4183-7mono B  | <b>2.650</b>  | <b>1500</b>   | 1000          | 150           | 2890       | 1.777.09 |
| 4183-6mono B  | <b>3.500</b>  | <b>1500</b>   | 2000          | 150           | 5620       | 1.897.57 |
| 4185-3mono B  | <b>3.140</b>  | <b>2000</b>   | 1000          | 150           | 4380       | 1.909.95 |
| 4185-7mono B  | <b>7.000</b>  | <b>2000</b>   | 2250          | 150           | 8360       | 3.090.54 |
| 4185-10mono B | <b>11.000</b> | <b>2500</b>   | 2000          | 150           | 10300      | 3.592.96 |

**Passend zu allen Absetz- und Pumpenschächten mit Muffe:**

**4.5. Schachtrohr (SRO-M), wandverstärkt mit Muffe, schalungserhärtet, mit 3 eingebauten Gewindeankern RD 30 oder 36 zum Setzen**

| Artikel-Nr.    | DN innen Ø mm | Höhe mm     | Wandstärke mm | Gewicht kg | Preis €  |
|----------------|---------------|-------------|---------------|------------|----------|
| 4184-rohr150 B | <b>1500</b>   | <b>1500</b> | 150           | 2920       | 1.767.61 |
| 4184-rohr200 B | <b>1500</b>   | <b>2000</b> | 150           | 3890       | 1.559.70 |
| 4185-rohr150 B | <b>2000</b>   | <b>1500</b> | 150           | 3800       | 1.805.00 |
| 4185-rohr200 B | <b>2000</b>   | <b>2000</b> | 150           | 5060       | 1.992.69 |
| 4185-rohr250 B | <b>2000</b>   | <b>2500</b> | 150           | 6350       | 2.102.79 |

**5. Ausgleichsrings mit Muffe (AR-V) Verschiebesicher**

| Artikel-Nr. | DN innen Ø mm | DN außen Ø mm | Höhe mm    | Wandstärke mm | Gewicht kg | Preis € |
|-------------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|---------|
| 4606 L      | <b>620</b>    | <b>860</b>    | <b>60</b>  | 120           | 38         | 28.74   |
| 4608 L      | <b>620</b>    | <b>860</b>    | <b>80</b>  | 120           | 51         | 31.35   |
| 4610 L      | <b>620</b>    | <b>860</b>    | <b>100</b> | 120           | 63         | 34.62   |
| 0806 L      | <b>800</b>    | <b>1040</b>   | <b>60</b>  | 120           | 48         | 88.54   |
| 0808 L      | <b>800</b>    | <b>1040</b>   | <b>80</b>  | 120           | 65         | 95.10   |
| 0810 L      | <b>800</b>    | <b>1040</b>   | <b>100</b> | 120           | 80         | 101.01  |

**6. Fußauflageringe mit Muffe (FAR-M) Ohne Steighilfe**

| Artikel-Nr. | DN innen Ø mm | Höhe mm    | Wandstärke mm | Gewicht kg | Preis € |
|-------------|---------------|------------|---------------|------------|---------|
| 4620 L      | <b>1000</b>   | <b>200</b> | 120           | 180        | 318.77  |
| 4621 B      | <b>1200</b>   | <b>200</b> | 135           | 240        | 450.29  |
| 4622 B      | <b>1500</b>   | <b>250</b> | 220           | 440        | 995.91  |


 L = Lager  
 B = Bestellung