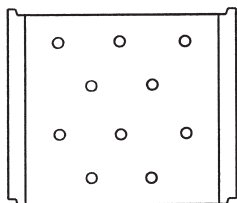
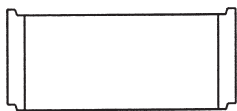
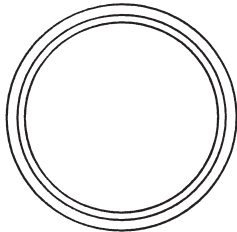
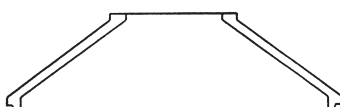
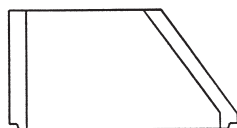


**Schachtringe mit Falz (SR-F) nach DIN 4034 Teil 2**


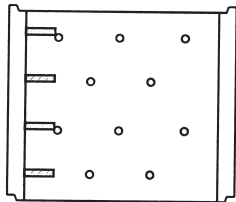
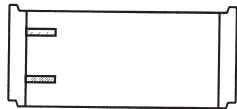
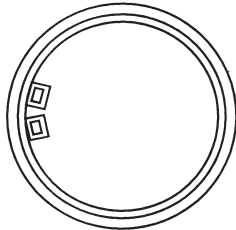
Artikel-Nr.	Nennweite	Höhe	Wandstärke	Gewicht	Preis	
glatt	gelocht	∅ cm	cm	cm	kg	EUR
0553	0554	50	50	5.0	110	39.50
0533		50	30	5.0	65	33.60
0653	0654	60	50	6.0	170	41.50
0634		60	25	6.0	85	35.00
0813	0814	80	100	8.0	530	74.00
0853	0854	80	50	8.0	265	45.50
0825		80	25	8.0	133	44.70
1013	1014	100	100	9.0	784	78.50
1053	1054	100	50	9.0	392	45.50
1025		100	25	9.0	196	44.50
1213	1214	120	100	9.0	920	108.50
1253	1254	120	50	9.0	460	67.00
1225		120	25	9.0	230	66.00
1513	1514	150	100	9.0	1100	148.00
1553	1554	150	50	9.0	550	90.00
1525		150	25	9.0	275	89.00
2013	2014	200	100	9.0	1414	232.00
2053	2054	200	50	9.0	707	144.00
2025		200	25	9.0	354	143.00
2513	2514	250	100	10.0	2000	381.00
2563		250	60	9.0	1120	260.00
2553	2554	250	50	10.0	1000	233.00
2813	<b>B</b>	280	100	9.0	2300	604.00
2853	<b>B</b>	280	50	9.0	1150	360.00

**Schachthals mit Falz (SH-F) nach DIN 4034 Teil 2**


Artikel-Nr.	Nennweite	Höhe	Wandstärke	Gewicht	Preis
	∅ cm	cm	cm	kg	EUR
0860	80/62,5	60 exz.	8.0	286	50.00
1060	100/62,5	60 exz.	9.0	390	54.00
1060Mini	125 kN	30 exz.	9.0	300	77.00
1260	120/62,5	60 exz.	9.0	535	77.00
1560	150/62,5	60 exz.	9.0	660	162.00
2060	125 kN	60 zentr.	9.0	1220	282.00
2560	125 kN	60 zentr.	9.0	1400	343.00
2560-60	125 kN	60 zentr.	9.0	1600	464.00
2860	<b>B</b> 125 kN	80 zentr.	9.0	1830	550.00

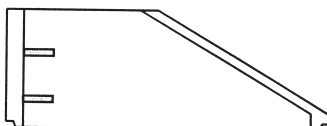
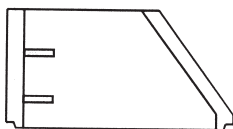
**B** = nur auf Bestellung

### Schachtringe mit Falz (SR-F) nach DIN 4034 Teil 2 mit Steigeisen, Steigmaß 25 cm - im Preis enthalten



Artikel-Nr.	Nennweite	Höhe	Wandstärke	Gewicht	Preis	
glatt	geloht	Ø cm	cm	cm	kg	EUR
#0811 B		80	100	8.0	530	104.00*
#0851 B		80	50	8.0	265	60.50*
#0821 B		80	25	8.0	133	52.20*
#1011	#1012	100	100	9.0	784	108.50*
#1051	#1052 B	100	50	9.0	392	60.50*
#1021		100	25	9.0	196	52.00*
#1211	#1212	120	100	9.0	920	138.50*
#1251	#1252 B	120	50	9.0	460	82.00*
#1221		120	25	9.0	230	73.50*
#1511	#1512	150	100	9.0	1100	178.00*
#1551	#1552	150	50	9.0	550	105.00*
#1521		150	25	9.0	275	96.50*
#2011	#2012	200	100	9.0	1414	262.00*
#2051	#2052	200	50	9.0	707	159.00*
#2021		200	25	9.0	354	150.50*
#2511 B	#2512 B	250	100	10.0	2000	411.00*
#2561 B		250	60	9.0	1120	275.00*
#2551 B	#2552 B	250	50	10.0	1000	248.00*
#2811 B		280	100	9.0	2300	634.00*
#2851 B		280	50	9.0	1150	375.00*

### Schachthals mit Falz (SH-F) nach DIN 4034 Teil 2 mit Steigeisen, Steigmaß 25 cm - im Preis enthalten



Artikel-Nr.	Nennweite	Höhe	Wandstärke	Gewicht	Preis
	Ø cm	cm	cm	kg	EUR
#0861 B	80/62,5	60 exz.	9.0	286	65.00*
#1061	100/62,5	60 exz.	9.0	390	69.00*
#1261	120/62,5	60 exz.	9.0	535	92.00*
#1561	150/62,5	60 exz.	9.0	660	177.00*

\* eingebaute *Steigeisen* EN 13101, pro Stück: im obigen Preis enthalten  
 Steigmaß 25 cm (4 Stück pro Steigmeter).

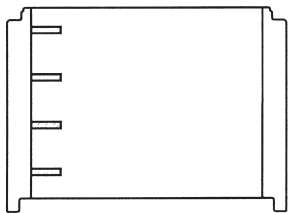
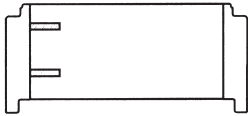
Schachtringe und Schachthälse auch mit Steigbügel auf Bestellung erhältlich.

**B** = nur auf Bestellung

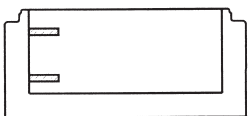
**Schachtringe mit Muffe (SR-M)** nach EN 1917 DIN 4034/1, Typ2

glatt, für Steigeisen oder auf Bestellung für Steigbügel B = nur auf Bestellung

Artikel-Nr.	Nennweite Ø cm	Höhe cm	Wandstärke cm	Gewicht kg	Preis EUR
# 4111	100	100	12.0	1000	129.00*
# 4171	100	75	12.0	750	123.00*
# 4151	100	50	12.0	500	75.50*
# 4121	außerh. DIN 100	25	12.0	250	64.00*
# 4211	120	100	13.5	1400	265.00*
# 4271	120	75	13.5	1100	221.00*
# 4251	120	50	13.5	700	157.00*
# 4311 B	150	100	15.0	2100	535.00*
# 4371 B	150	75	15.0	1575	406.00*
# 4351 B	150	50	15.0	1050	268.00*
# 4411 B	200	100	15.0	2560	679.00*
# 4471 B	200	75	15.0	1900	556.00*
# 4451 B	200	50	15.0	1325	378.00*

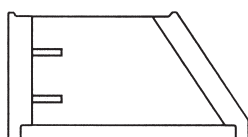
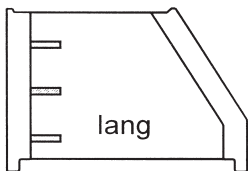

**glatt, mit einbetoniertem Boden und für Steigeisen**

Artikel-Nr.	Nennweite Ø cm	Höhe cm	Wandstärke cm	Gewicht kg	Preis EUR
# 4115	100	100	12.0	1190	232.00*
# 4175	100	75	12.0	940	226.00*
# 4155	100	50	12.0	690	176.00*
# 4215	120	100	13.5	1770	382.00*
# 4275	120	75	13.5	1470	338.00*
# 4255	120	50	13.5	1070	275.00*
# 4315 B	150	100	15.0	2700	870.00*
# 4355 B	150	50	15.0	1600	514.00*
# 4415 B	200	100	15.0	3810	1.190.00*
# 4455 B	200	50	15.0	2580	886.00*

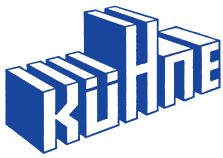

**Schachthals mit Muffe (SH-M)** nach EN 1917 DIN 4034/1, Typ2

für Steigeisen oder auf Bestellung für Steigbügel

Artikel-Nr.	Nennweite Ø cm	Höhe cm	Wandstärke cm	Gewicht kg	Preis EUR
# 4161lang	100/62,5	85	12.0	760	122.00*
# 4161	100/62,5	60	12.0	510	93.00*
# 4160st Mini	100/62,5	30	12.0	350	93.00*
# 4261	120/62,5	60	13.5	850	177.00*
# 4361 B	150/62,5	60	15.0	1215	320.00*


 \* eingebaute Steigeisen EN 13101, Zuschlag/Stück 7.50  
 Steigmaß jeweils 25 cm (4 Stück pro Steigmeter).

\* Eingebaute Steigbügel DIN 19555 auf Bestellung erhältlich Zuschlag/Stück 23.00

**NEU!****auf Bestellung****Schachtunterteile, SU-M nach DIN EN 1917 – DIN V 4034 Teil 1, Typ 2****PERFECT - Standard**

Schachtkörper, Gerinne und Berme in einem Guss monolithisch gefertigt und schalungserhärtet, für Regen- und Schmutzwasserkanal, Betongüte C 40/50, integrierte Kugelkopfsanker, mit:

- Schachtdurchmesser DN 1000, DN 1200, DN 1500
- Gerinne DN 100 bis DN 600
- Bauhöhe bis 1150 mm
- Eingebaute Rohranschlussdichtungen
- Preise bitte erfragen

**auf Bestellung****PERFECT - Hochleistung**

Ausführung wie Standard, jedoch

- aus Hochleistungsbeton C 60/75
- Wassereindringtiefe < 10 mm
- Mit C3A-freiem Zement
- Preise bitte erfragen

**auf Bestellung****Schächte mit integrierter Dichtung und Lastübertragung**

kompatibel mit EN 1917 DIN 4034/1, Typ2 - TOBNORM

Für Steigeisen EN 13101 oder Steigbügel DIN 19555 mit **in der Muffe lagegenau einbetonierter Elastomerdichtung** nach DIN 4060 und **in der Muffe umlaufend lagegenau einbetoniertem Lastübertragungselement** mit Sandfüllung, nicht federnd, ausgelegt für SLW 60**auf Bestellung**

Artikel-Nr. Nennweite Höhe Wandstärke Gewicht Preis

**Schachtringe mit integrierter Dichtung**

Für Steigeisen	Ø cm	cm	cm	kg	EUR
#4111TOB B	100	100	12.0	1080	210.00*
#4171TOB B	100	75	12.0	850	189.00*
#4151TOB B	100	50	12.0	570	159.00*
#4211TOB B	120	100	13.5	1400	410.00*
#4271TOB B	120	75	13.5	1100	360.00*
#4251TOB B	120	50	13.5	700	305.00*

**auf Bestellung****Schachthals mit integrierter Dichtung**

Für Steigeisen	Ø cm	cm	cm	kg	EUR
#4161TOB lang B	100/62,5	85 exz.	12.0	900	230.00*
#4161TOB B	100/62,5	60 exz.	12.0	600	172.00*
#4261TOB B	120/62,5	60 exz.	13.5	850	345.00*

\* Steigeisen EN 13101 eingebaut (Steigmaß 25 cm), Zuschlag/Stück 7.50

\* Steigbügel DIN 19555 eingebaut (Steigmaß 25 cm), Zuschlag/Stück 23.00

**auf Bestellung****Abdeckplatten mit integrierter Dichtung**

	Ø cm	cm	cm	kg	EUR
4163TOB B	100/62,5	25	12.0	468	451.00
4263TOB B	120/62,5	25	13.5	750	560.00

B = nur auf Bestellung