

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-

DIN V 4034/1, EN 1917 Typ 2

1.3. Schachtringe glatt, ohne Steighilfe



Artikel-Nr.		DN innen Ø mm	Höhe mm	Wandstärke mm	Gewicht kg	Preis €
4153	L	1000	500	120	535	104.29
4173	L	1000	750	120	803	169.23
4113	L	1000	1000	120	1070	179.72
4253	L	1200	500	135	700	242.84
4273	L	1200	750	135	1100	341.05
4213	L	1200	1000	135	1400	402.33
4353	L	1500	500	150	1050	372.55
4373	L	1500	750	150	1575	578.44
4313	L	1500	1000	150	2100	747.72
4453	B	2000	500	150	1325	609.99
4473	B	2000	750	150	1900	874.95
4413	B	2000	1000	150	2560	1.133.58
4425050	B	2500	500	150	1620	785.77
4425075	B	2500	750	150	2400	1.188.67
4425100	B	2500	1000	150	3050	1.323.58

Neu!

1.4. Schachtringe gelocht, ohne Steighilfe



eingetragenes Design

Artikel-Nr.		DN innen Ø mm	Höhe mm	Wandst. mm	Gewicht kg	Anzahl Löcher	Preis €
1650-50	B	1000	500	120	535	8	310,29
1650	B	1000	1000	120	1070	16	591.72
1651-50	B	1200	500	135	700	8	448.84
1651	B	1200	1000	135	1400	16	814.33
1652-50	B	1500	500	150	1050	8	578.55
1652	B	1500	1000	150	2100	16	1.159.72
1653-50	B	2000	500	150	1325	8	815.99
1653	B	2000	1000	150	2560	16	1.491.60
1654-50	B	2500	500	150	1620	10	1.043.27
1654	B	2500	1000	150	3050	20	1.838.58

KÜHNE-IDEAL®

2. Abdeckplatten mit Muffe (AP-M-S) und Übergangsplatten mit Muffe (ÜP-M-S)



Artikel-Nr.			Prüfkraft kN	DN innen Ø mm	Höhe mm	Wandstärke mm	Gewicht kg	Preis €
4163	L	exzentr.	AP-M-S	400	1000/ 625	250	498	431.58
4164	L	exzentr.	AP-M-S	400	1000/ 800	250	430	478.80
4263	L	exzentr.	AP-M-S	400	1200/ 625	250	760	736.69
4263-80	B	exzentr.	AP-M-S	400	1200/ 800	250	660	785.81
4264	B	exzentr.	ÜP-M-S	400	1200/1000	250	530	680.76
4363	L	exzentr.	AP-M-S	400	1500/ 625	250	1230	895.28
4363-80	B	exzentr.	AP-M-S	400	1500/ 800	250	1130	1.001.36
4363-100	B	exzentr.	ÜP-M-S	400	1500/1000	250	890	863.62
4463	B	exzentr.	AP-M-S	400	2000/ 625	250	2400	1.583.33
4463-80	B	exzentr.	AP-M-S	400	2000/ 800	250	2300	1.613.47
4464	B	exzentr.	ÜP-M-S	400	2000/1000	250	2100	1.593.81
4425apm	B	exzentr.	AP-M-S	400	2500/ 625	300	4570	1.957.18
4425üpl	B	exzentr.	ÜP-M-S	400	2500/1000	300	4029	1.829.94

L = Lager
B = Bestellung

Die dazugehörigen Schachtleitern und Einsteighilfen finden Sie auf Seite 65!