

BETONWERK KÜHNE

Tel. 08171/93966

bestellungen@betonwerk-kuehne.de

Info@betonwerk-kuehne.de - anfragen@betonwerk-kuehne.de





wandverstärkt mit Muffe DIN 4034 Teil 1 EN 1917

Schachtmaterial

Schachtmaterial DIN 4034 Teil 2

Versickerungsschächte Typ A und Typ B gemäß DWA-A 138

Regenwasser-Sammelanlagen

Regenwasser-Bewirtschaftung für Rigolen

Saugbrunnen und Schluckbrunnen

Versickerungssysteme für MSE

Sicker-Zisternen "3 in 1" und "2 in 1"

Retentionsanlagen

Sedimentationsanlagen

Hydrosystem - mit Bauartzulassung

Sickersaftschacht für Silos "SILO"

Dreikammer-Anlagen und Vollbiologische Kleinkläranlagen

Abscheidertechnik, Wasserzählerschacht

Viereck- und

Kabelschächte

Schachtabdeckungen und Schachtzubehör

Hof- und Straßenabläufe. Filtersystem, Betonrohre

Winkelstützelemente, L-Steine, U-Steine

Müllboxen, Fertigmischungen, Carbonatsand, Kernbohrungen, Dichtringe

Leihgebühren, Zubehör, Artikel für bundesweiten Versand mit DHL

Frachttabelle, AGB, Stichwort-verzeichnis

Auf Lager















L = Lager B = Bestellung

Schachtabdeckungen Beton-Guss, Einlaufroste 4. Rund, DN (innen) = 625 mm

Nach DIN 1229/ 19584/ DIN EN 124

Artikel-N	Nr.	Bezeichnung	Preis €
7151	L	125 kN Prüfkraft, Kl. B, ohne Ventilation, 130 mm hoch,	204.63
7152	L	125 kN Prüfkraft, Kl. B, mit Ventilation, 130 mm hoch,	204.63
7155	L	125 kN Prüfkraft, Kl. B, tagwasserdicht, verschraubt, 130 mm hoch, 153 kg	511.60
7401	L	400 kN Prüfkraft, Kl. D, Sanierrahmen, mit Innenteil, 100 mm hoch, 184 kg	432.89
7403	L	400 kN Prüfkraft, Kl. D, mit dämpf. Einl., ohne Vent., 170 mm hoch, 184 kg	372.27
7404	L	400 kN Prüfkraft, Kl. D, mit dämpf. Einl., mit Ventil., 170 mm hoch, 192 kg	372.27
7405	L	400 kN Prüfkraft, KI. D, tagwasserdicht, verschraubt, 170 mm hoch, 286 kg	604.73
7406	В	400 kN Prüfkraft, Kl. D, tagwasserd., rückstausicher, 100 mm hoch, 290 kg	666.38
7160	L	Einlaufrost D=625 mm, Klasse B, 125 kN, SW 32 mm, h=130 mm, 105 kg	262.35
7360	L	Einlaufrost D=625 mm, Klasse D, 400 kN, SW 32 mm, h=170 mm, 200 kg	508.96
7261	L	Gusstrichter mit Eimeraufhängung für Straßenschlammeimer DN 450, rund	112.11
7560	L	Schmutzfänger verzinkt, schwer, 7,5 kg	55.09
7411	L	Aushebe- u. Bedienungsschlüssel für tagwasserdichte Deckel, Kreuz	73.46
7412	В	Handhaken für Schachtabdeckungen, 800 mm lang	162.66

Rund, DN (innen) = 800 mm

Artikel-Nr.		Bezeichnung				
7181	В	400 kN Prüfkraft, Kl. D, ohne Vent., verschr. tagwasserd. 105 mm hoch, 1 Vollguss	150 kg	958.33		
7481	В	400 kN Prüfkraft, Kl. D, verschr., tagwasserd. rückstausich., 105 mm hoch, 3 Gussrahmen mit Flansch und Betonguss	302 kg	1.141.67		

5. Straßensinkkasten-Aufsätze DN (innen) = 450 mm

		•	
Artikel-Nr.		Bezeichnung	Preis €
7251 7252 7253 7254		Pultform KI. C, 500/500 mm, Schlitzweite 36 mm, 160 mm hoch, 90 kg Pultform KI. C, 500/500 mm, Schlitzweite 16 mm, 160 mm hoch, 107 kg Pultform KI. D, 500/500 mm, Schlitzweite 36 mm, 160 mm hoch, 108 kg Rinnenform KI. C, 500/500 mm, Schlitzw. 32 mm, 160 mm hoch, 103 kg	541.77 439.45
7255 7256 7257	L L L	Schlammeimer verzinkt, Form B1, kurz, 240 mm hoch, Schlammeimer verzinkt, Form A4, lang, 580 mm hoch, Kunststofftrichter für Straßenablauf (für ältere Pultformen), 1 kg	68.24
7270 7271 7272 7273	L L B B	300x500 mm - 250 kN, KI. C, Schlitzw. 36 mm, 160 mm hoch, 300x500 mm - 250 kN, KI. C, Schlitzw. 16 mm, 160 mm hoch, 300x500 mm - 400 kN, KI. D, Schlitzw. 36 mm, 160 mm hoch, 300x500 mm - Rinne-400 kN, KI. D, SW 36 mm, 160 mm hoch,	388.29 417.15
7275 7276 7258	L L L	Schlammeimer verzinkt, oval, Form D1, kurz, 5,5 kg Schlammeimer verzinkt, oval, Form C3, lang, 7,8 kg Einlauftrichter für Straßenablauf, viereckig, verzinkt, für ältere Abläufe	

6. Hofsinkkasten-Aufsätze DN (innen) =300mm

Artikel-N	lr.	Bezeichnung				
7315	L	Pultform Kl. B 125 kN, Gusseisen, 100 mm hoch, quadratisch,	20,5 kg			
7316	L	Rinnenform Kl. B 125 kN, 100 mm hoch, quadratisch,	20,5 kg	150.18		
7306	L	Pultform Kl. A 50 kN, Gusseisen, 60 mm hoch, quadratisch,	12,5 kg	86.57		
7303	L	Einlaufrost Kl. A 50 kN, Gusseisen, 30 mm h., rund, D=350mm,	10 kg	62.61		
7318	L	Schlammeimer verzinkt für Hofabläufe, kurz,	2,5 kg	38.05		
7319	L	Schlammeimer verzinkt für Hofabläufe, lang,	3,5 kg	45.93		

Steigeisen und Steigbügel 7.

Artikel-N	lr.	Bezeichnung		Preis €
8704	L	Steigeisen DIN 1212 E, lose, EN 13101 DIN 19555 2,	5 kg	8.14
8706	L	Steigeisen DIN 1212 E, eingebaut in Schachtringen, Konen 2,	5 kg	11.43
8709	L	Steigeisen DIN 1212 GS, zum Anschrauben	4 kg	18.36
7920	7920 L Satz Befestigungsmaterial: 2 Steigeisenanker aus Edelstahl V4A			
		mit 2 Isolierhülsen, (zugelassen nach DIN 1211-3; 1212-3) 0,	2 kg	
8718	L	Steigbügel Form B, Vollstahl, schwarz, lose (mit 25er Bohrer) 1,	6 kg	7.87
8716	L	Steigbügel Form B, Vollstahl, DIN 19555 schwarz, eingebaut 1,	6 kg	9.84
8720	L	Steigbügel Form B, Vollstahl, gebohrt und geschlagen 1,	6 kg	34.10
8715	L	Steigbügel Form B, Edelstahl, orange, DIN 19555V, lose 1,	4 kg	18.36
8717	L	Steigbügel Form B, Edelstahl, orange, DIN 19555V, eingebaut 1,	4 kg	26.23

69

Schachtmaterial wandverstärkt mit Muffe DIN 4034 Teil 1 EN 1917

Schachtmaterial Falz DIN 4034 Teil 2

Versickerungsschächte Typ A und Typ B gemäß DWA-A 138

> Regenwasser-Bewirtschaftung für Rigolen

Regenwasser-Sammelanlagen

Saugbrunnen und Schluckbrunnen

Versickerungssysteme für MSE

Sicker-Zisternen "3 in 1" und "2 in 1"

> Retentionsanlagen

Sedimentationsanlagen

Hydrosystem - mit Bauartzulassung

Sickersaftschacht für Silos "SILO"

Dreikammer-Anlagen und Vollbiologische Kleinkläranlagen

Abscheidertechnik, Wasserzählerschacht

> Viereck- und Kabelschächte

Schachtabdeckungen und Schachtzubehör

Hof- und Straßenabläufe, Filtersystem, Betonrohre

> Winkelstützelemente, L-Steine, U-Steine

Müllboxen, Fertigmischungen, Carbonatsand, Kernbohrungen, Dichtringe

Leihgebühren, Zubehör, Artikel für bundesweiten Versand mit DHL



BETONWERK KÜHNE

Tel. 08171/93966

Info@betonwerk-kuehne.de - anfragen@betonwerk-kuehne.de bestellungen@betonwerk-kuehne.de



Auf Lager

XVIII. Hofabläufe und Straßenabläufe, Filtersystem, Betonrohre

1. Hofabläufe DN innen = 300 mm nach DIN 1236

1.1. Normalausführung (h = 910 mm)

Bestehend aus:

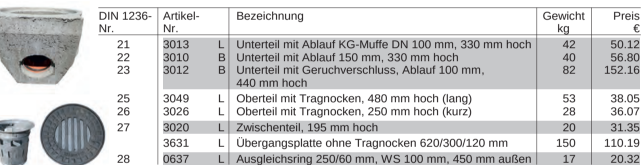
		<u> </u>		
DIN 1236-	Artikel-	Bezeichnung	Gewicht	Preis
Nr.	Nr.		kg	€
21	3013 L	Unterteil mit Ablauf KG-Muffe DN 100 mm, 330 mm hoch	42	50.12
25	3049 L	Oberteil mit Tragnocken 480 mm hoch (lang)	53	38.05
	7315 L	Guss-Aufsatz Kl. B, 125 kN, 100 mm hoch, quadratisch	20,5	108.09
L	7319 L	Schlammeimer verzinkt, lang	3,5	45.93
				€ 2/2/10

1.2. Niedere Ausführung (h = 690 mm)

Bestehend aus:

DIN 1236-	Artikel-		Bezeichnung	Gewicht	1	Preis
Nr.	Nr.			kg	\perp	€
21	3013	L	Unterteil mit Ablauf KG-Muffe DN 100 mm, 330 mm hoch	42		50.12
26	3026	L	Oberteil mit Tragnocken 250 mm hoch (kurz)	28		36.07
	7315	L	Guss-Aufsatz Kl. B, 125 kN, 100 mm hoch, quadratisch	20,5		108.09
K	7318	L	Schlammeimer verzinkt, kurz	2,5		38.05
					€	232.33

1.3. Hofablauf-Einzelteile, Wandstärke 50 mm



1.4. Hofsinkkasten-Aufsätze (Pultform, Rinnenform)

Spezial-Hofablauf	DIN 1236- Nr.	Artikel- Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
		7315	L	Pultform KI. B 125 kN, Gusseisen, 100 mm hoch, quadratisch	20,5	108.09
		7316	L	Rinnenform Kl. B 125 kN, 100 mm hoch, quadratisch	20,5	150.18
THE PARTY OF THE P		7306	L	Pultform Kl. A 50 kN, Gusseisen, 60 mm hoch, quadratisch	12,5	86.57
		7303	L	Einlaufrost Kl. A 50 kN, Gusseisen, 30 mm h., rund, D=350mm	10	62.61
	L	7319	L	Schlammeimer verzinkt für Hofabläufe, lang	3,5	45.93
	K	7318	L	Schlammeimer verzinkt für Hofabläufe, kurz	2,5	38.05

1.5. Spezial-Hofablauf, DN innen = 200 mm

Befahrbar bis 80 kN, Höhe 290 mm

Artikel- Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
7852	L	Spezial-Hofablauf mit Auslauf PVC DN 100, komplett	28	119.38

1.6. Regenrohr-Sandfang, DN innen = 200 mm

Oberteil mit Gussdeckel und Kunststoffeimer, Höhe 300 mm, Unterteil mit Geruchverschluss Höhe 340 mm, Gesamthöhe 640 mm.

Artikel- Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
7861	L	Regenrohr-Sandfang mit Auslauf PVC DN 100, komplett	60	223.01
7867	В	Regenrohr-Sandfang mit Auslauf KG-Muffe DN 150	69	285.96
7862	L	Zwischenstück D=200 mm, 300 mm hoch	15	28.35

Filtersäcke für Hofabläufe und Straßenabläufe auf Seite 72.



NEU!



BETONWERK KÜHNE

Tel. 08171/93966

bestellungen@betonwerk-kuehne.de







Schachtmaterial

DIN 4034 Teil 2

Versickerungs-

gemäß DWA-A 138

Regenwasser-Bewirtschaftung

Regenwasser-

Sammelanlagen

Saugbrunnen und Schluckbrunnen

Versickerungsfür MSE

Sicker-Zisternen "3 in 1" und "2 in 1"

Retentions-

Sedimentationsanlagen

Hydrosystem - mit Bauartzulassung

Sickersaftschacht für Silos "SILO"

Dreikammer-

Anlagen und Vollbiologische Kleinkläranlagen

Viereck- und

Schachtabdeckungen und Schachtzubehör

Hof- und Straßenabläufe, Filtersystem, Betonrohre Winkelstützelemente, L-Steine, U-Steine

Müllboxen, Fertigmischungen, Carbonatsand, Kernbohrungen

Dichtringe Leihgebühren,

Zubehör, Artikel

für bundesweiten Versand mit DHL

Kabelschächte

Abscheidertechnik, Wasserzählerschacht

anlagen

für Rigolen

schächte Typ A und Typ B

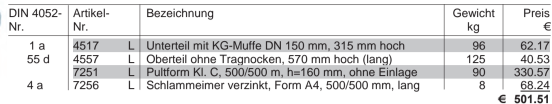
Auf Lager

2. Straßenabläufe DN innen = 450 mm

Nach DIN 4052

Normalausführung (h=1050 mm)

Bestehend aus:



2.2. Niedere Ausführung (h=675 mm)

Bestehend aus:

DIN 4052- Nr.	Artikel- Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
1 a	4517	Г	Unterteil mit KG-Muffe DN 150 mm, 315 mm hoch	96	62.17
5 c	4520	L	Oberteil ohne Tragnocken, 195 mm hoch (kurz)	40	26.63
	7251	L	Pultform Kl. C, 500/500 mm, h=160mm, ohne Einlage	90	330.57
1 b	7255	L	Schlammeimer verzinkt, Form B1, 500/500 mm, kurz	4,2	43.29
				£	162 66

2.3. Straßenablauf-Einzelteile, Wandstärke 60 mm

DIN 4052- Nr.	Artikel- Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
1 a	4517	L	Unterteil mit KG-Muffe DN 150 mm, h=315 mm	96	62.17
1	4518	L	Unterteil mit KG-Muffe DN 200 mm, Münchner Modell , h=330 mm	96	83.17
1 g	4516	В	Unterteil m. Geruchverschl., Ablauf 150 mm, h=415mm	125	246.07
5 d	4557	L	Oberteil ohne Tragnocken, 570 mm hoch (lang)	125	40.53
5 b	4530	L	Oberteil ohne Tragnocken, 290 mm hoch (kurz)	60	38.56
5 c	4520	L	Oberteil ohne Tragnocken, 190 mm hoch (kurz)	40	26.63
6 a	4531	L	Zwischenteil D=450 mm, 290 mm hoch	60	41.31
6 b	4521	L	Zwischenteil D=450 mm, 195 mm hoch	40	26.11
10 a	0649	L	Ausgleichsring 390/60 mm, einseitig gerade, WS 130mm 650 mm außen	29	18.36
	3641	L	Übergangsplatte ohne Tragnocken 620/450/150 mm	125	101.65

2.4. Ausführung für Guss-Aufsatz 300x500 mm

DIN 4052- Nr.		Artikel- Nr.		Bezeichnung		Preis €
	1 a	4517	L	Unterteil mit KG-Muffe DN 150 mm, 315 mm hoch	96	62.17
1	11	4580	L	Schaftkonus für Guss-Aufsatz 300x500mm, 290mm hoch	53	42.37
7	10 b	4586	L	Ausgleichsring für Guss-Aufsatz 60 mm hoch	9	23.10

Straßensinkkasten-Aufsätze (Pultform, Rinnenform) 2.5. DN innen = 450 mm

Artikel- Nr.		Bezeichnung	Preis €
7251	L	Pultform Kl. C, 500/500 mm, Schlitzweite 36 mm, 160 mm hoch, 90 kg	330.57
7252	B	Pultform Kl. C, 500/500 mm, Schlitzweite 16 mm, 160 mm hoch, 107 kg	541.77
7253	L	Pultform Kl. D, 500/500 mm, Schlitzweite 36 mm, 160 mm hoch, 108 kg	439.45
7254	L	Rinnenform Kl. C, 500/500 mm, Schlitzw. 32 mm, 160 mm hoch, 103 kg	330.57
7255	L	Schlammeimer verzinkt, Form B1, kurz, 240 mm hoch, Schlammeimer verzinkt, Form A4, lang, 580 mm hoch, Kunststofftrichter für Straßenablauf (für ältere Pultformen), 1 kg	43.29
7256	L		68.24
7257	L		12.33
7270	L	300x500 mm - 250 kN, Kl. C, Schlitzw. 34.5 mm, 160 mm hoch, 69 kg 300x500 mm - 250 kN, Kl. C, Schlitzw. 16 mm, 160 mm hoch, 70 kg 300x500 mm - 400 kN, Kl. D, Schlitzw. 34.5 mm, 160 mm hoch, 72 kg 300x500 mm - Rinne-400 kN, Kl. D, SW 34.5 mm, 160 mm hoch, 72 kg	257.11
7271	L		388.29
7272	B		417.15
7273	B		417.15
7275	L	Schlammeimer verzinkt, oval, Form D1, kurz, 5,5 kg	56.41
7276		Schlammeimer verzinkt, oval, Form C3, lang, 7,8 kg	68.22

Das Filtersystem für Straßenabläufe zur Behandlung und Filterung von Niederschlagswasser, hohe und niedrige Bauform, finden Sie auf Seite 72.







L = Lager B = Bestellung

Preisliste 2025

Frachttabelle, Stichwort-

71

Schachtmaterial wandverstärkt mit Muffe DIN 4034 Teil 1 EN 1917

Schachtmaterial Falz DIN 4034 Teil 2

Versickerungsschächte Typ A und Typ B gemäß DWA-A 138

> Regenwasser-Bewirtschaftung für Rigolen

Regenwasser-Sammelanlagen

Saugbrunnen und Schluckbrunnen

Versickerungssysteme für MSE

Sicker-Zisternen "3 in 1" und "2 in 1"

> Retentionsanlagen

Sedimentationsanlagen

Hydrosystem - mit Bauartzulassung

Sickersaftschacht für Silos "SILO"

Dreikammer-Anlagen und Vollbiologische Kleinkläranlagen

Abscheidertechnik, Wasserzählerschacht

> Viereck- und Kabelschächte

Schachtabdeckungen und Schachtzubehör

Hof- und Straßenabläufe, Filtersystem, Betonrohre

> Winkelstützelemente, L-Steine, U-Steine

Müllboxen, Fertigmischungen, Carbonatsand, Kernbohrungen, Dichtringe

Leihgebühren, Zubehör, Artikel für bundesweiten Versand mit DHL

BETONWERK KÜHNE

Tel. 08171/93966





KÜHNE-IDEAL® NEU!



NEU!





NEU!



L = Lager B = Bestellung

2.6. 1-lagiger Filtersack für Straßensink- und Hofsinkkästen, Filterfeinheit 70 µm (=0,07mm), aus PP-Fasern

Einbausatz für Straßenabläufe zur Behandlung / Filterung von Niederschlagswasser

- Filtersack besteht aus Nadelfilz: als Grob- und Feinfilterschicht, um Schwebstoffe (Mikroplastik mit Durchmesser kleiner 5 mm bis 70 Mikrometer, Staub, Schwermetalle, Reifenabrieb) zu binden und zurückzuhalten.
- Geringer Einsatz Große Wirkung: Hohe Filterwirksamkeit, leichter Einbau (ohne Erdarbeiten), sichere Funktion, problemloses Wechseln, auswaschbar, wiederverwendbar.

2.6.1. 1-lagiger Filtersack für Straßensinkkästen Feinfilter 70 µm

- Filtersack, 1-lagig, mit Zugband im Saum, das über den Rand des Schlammeimers gezogen und verknotet wird
- Straßen-Schlammeimer für Straßensinkkästen, rund oder oval

Artikel Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
4573	В	Filtersack, 1-lagig, rund, kurz 250 mm hoch , Form B1 Flachmaß: L: 490 mm, B: 640 mm oben, Zugband rot passend dazu:	0,12	83.43
7255	L	Schlammeimer verzinkt, kurz, rund, Form B1, 500/500mm	4,20	43.29
4574	В	Filtersack, 1-lagig, rund, lang 600 mm hoch , Form A4 Flachmaß: L: 840 mm, B: 640 mm oben, Zugband weiß passend dazu:	0,20	87.55
7256	L	Schlammeimer verzinkt, lang, rund, Form A4, 500/500mm	8,00	68.24
4576	В	Filtersack, 1-lagig, oval, kurz 325 mm hoch , Form D1 Flachmaß: L: 550 mm, B: 660 mm oben, Zugband grün passend dazu:	0,12	83.43
7275	L	Schlammeimer verzinkt, kurz, oval, Form D1,300/500mm	5,50	56.41
4577	В	Filtersack, 1-lagig, oval, lang 575 mm hoch , Form C3 Flachmaß: L: 800 mm, B: 660 mm oben, Zugband gelb passend dazu:	0,20	87.55
7276	L	Schlammeimer verzinkt, lang, oval, Form C3,300/500mm	7,80	68.22

2.6.2. 1-lagiger Filtersack für Hofsinkkästen, Feinfilter 70 µm

 Filtersack, 1-lagig, mit Zugband im Saum, das über den Rand des Schlammeimers gezogen und verknotet wird

Artikel Nr.		Bezeichnung	Gewicht kg	Preis €
3073	В	Filtersack, 1-lagig, rund , kurz , Zugband schwarz passend dazu:	0,10	74.16
7318	В	Schlammeimer verzinkt für Hofabläufe, kurz	2,50	38.05
3074	В	Filtersack, 1-lagig, rund , lang passend dazu:	0,18	78.28
7319	В	Schlammeimer verzinkt für Hofabläufe, lang	3,50	45.93

3. Betonrohre KFF 1000 mm lang, nach DIN 4032, begehbar

Artikel-N glatt	۱r.	gelocht		DN innen Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg	Preis €
0303	В			150	30	44	22.04
		0304	В	150	30	44	23.48
0305	В			200	30	62	27.41
		0306	В	200	30	62	29.77
0307	В			300	45	115	43.68
		0308	В	300	45	115	50.37
0309	В			400	50	185	65.59
0310	В			500	60	280	97.35
0311	В			600	70	380	133.14
0313	В			800	80	615	176.31



BETONWERK KÜHNE

Tel. 08171/93966

Info@betonwerk-kuehne.de - anfragen@betonwerk-kuehne.de bestellungen@betonwerk-kuehne.de









Schachtmaterial

DIN 4034 Teil 2 Versickerungs-

schächte

für Rigolen

gemäß DWA-A 138 Regenwasser-Bewirtschaftung

Typ A und Typ B

Regenwasser-Sammelanlagen

Saugbrunnen und Schluckbrunnen

Versickerungssysteme für MSE

Sicker-Zisternen "3 in 1" und "2 in 1"

Retentionsanlagen

Sedimentationsanlagen

Hydrosystem - mit Bauartzulassung

Sickersaftschacht für Silos "SILO"

Dreikammer-Anlagen und Vollbiologische Kleinkläranlagen

Abscheidertechnik. Wasserzählerschacht

Viereck- und Kabelschächte

Schachtabdeckungen und Schachtzubehör

Hof- und Straßenabläufe, Filtersystem, Betonrohre

Winkelstützelemente, L-Steine, **U-Steine**

Fertigmischungen, Carbonatsand, Kernbohrungen Dichtringe

Leihgebühren, Zubehör, Artikel für bundesweiten Versand mit DHL

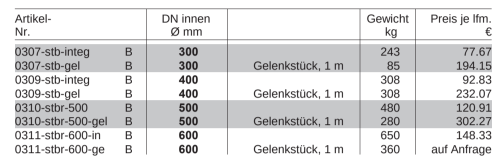
Frachttabelle. Stichwort-

Schwerlastrohre/Atlasrohre KFF 1000 mm lang, nach DIN 4032, befahrbar 125 kN

Artikel- Nr.		DN innen Ø mm	Wandstärke mm	Gewicht kg	Preis €
0307schwer	В	300	50	180	69.77
0309schwer	В	400	60	280	91.43
0310schwer	В	500	60	440	120.42
0311schwer	В	600	70	600	176.78



3 m lang, mit Muffe und Dichtung, Form K-GM. Dazu: Gelenkstücke, 1 m lang, mit Dichtung.



Winkelstützelemente, L-Steine, U-Steine, XIX. **Vollbetonsteine mit Noppen**

1. Winkelstützelemente - Mauerscheiben

Geeignet für:

4.

Hang- und Böschungssicherungen,

Stützen von Terrassen-, Wege-, Straßen und Grundstücksbegrenzungen

Lastfall Kl. 1 und 2. bis 5 kN/m²: bis Höhe 1400 mm.

Lastfall Kl. 1: ab Höhe 1500 mm,

Lastfall Kl. 3-6 auf Anfrage,

Einseitig Sichtbeton glatt, sichtbare Kanten allseitig gefast,

Baulängen 500 oder 1000 mm, Wandstärke: 120 mm.

t Preis
€
88.81
129.60
129.87
191.52
163.99
242.68
216.44
321.39
265.78
390.91
347.63
390.91
417.15
606.04

Weitere Höhen bis 3000 mm und Strukturen (z. B. Brettstruktur), oder Lastfallklassen 4, 5a 5b (SLW 30, SLW 60), sowie Innen- oder Außenecken bitte anfragen.





L = Lager B = Bestellung

2. L - Steine unbewehrt

Artikel-Nr.	Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Gewicht kg	Preis €
7877 L	400	340	400	49	26.90

3. U – Steine unbewehrt

Artikel-Nr.	Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Gewicht kg	Preis €
7875 L	400	500	400	92	39.75