



GRASPOINTNER
Sustainable innovation.



Preisheft 2024 – Deutschland

Gültig ab 1. Februar 2024

Inhaltsverzeichnis

Produktneuheiten..... 3 – 4

NEU one urban, NW 100 / 150 / 200	3
NEU spot HD	4
NEU base Sockelrinne, RB 250	4
NEU pro Sinkkasten, NW 100	4
NEU Leibungsablaufelement, DN 100	4

BG-FILCOTEN®..... 5 – 21

self, NW 100	5
spot	5
step	5
light & light mini, NW 100	6
light & light mini, NW 150	7
parkline	8
city mini	8
spot-p	8
tec & tec mini, NW 100	9 – 10
tec, NW 150	11
tec, NW 200	12
pro & pro mini, NW 100	12 – 13
pro & pro mini, NW 150	14 – 15
pro & pro mini, NW 200	16 – 17
pro & pro mini, NW 300	17 – 18
pro, NW 400	18
connect, NW 100 / 150 / 200 / 300	19
green, NW 400	20
one, NW 150 / 200	21

BG-CLASSIC..... 22 – 30

BGU-Z SV G, NW 100 / 150 / 200 / 300	22 – 23
BGU-Z SV V, NW 100 / 150 / 200 / 300	24 – 25

BGZ-S, NW 100 / 150 / 200 / 300	26 – 27
BGZ-S, NW 400 / 500	28
BG-SI, NW 200	28
BG-SL, Profil U, NW 100	28
BIG I, NW 200 / 300 / 400 / 500	29 – 30
BIG TANK, NW 500	30
Grabenrinne, NW 300 / 400	30

BG-FLEX..... 31 – 44

FA Fassadenrinne, RB 100	31 – 32
FA Fassadenrinne, RB 130	33 – 34
FA Fassadenrinne, RB 150	35 – 36
FA Fassadenrinne, RB 200	37 – 38
FA Fassadenrinne, RB 250	39 – 40
FA Fassadenrinne Zubehör	41
glass, RB 130 / 200	42
TE Terrassen-Schlitzrinne, SW 18	42
TM Terrassenrinne, RB 60	42
stone, RB 150	43
omega, SW 16	43
sigma tec, NW 100	44

BG-ROAD..... 45

LEFIX® Bankettplatte, BP 500	45
LEFIX® Bankettplatte, BP 350	45

Allgemeines Zubehör..... 45 – 47

Dichtsystem	45
Versetzwerkzeuge	45
AGB	46 – 47

BG-FILCOTEN® one urban, NW 100

Monolithische Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) D 400

Art.-Nr.	monolithische Rinnenkörper D 400 – ohne Gefälle	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
15110100	one urban NW 100 Nr. 0, Typ I, L = 1000 mm, SW 10/70 mm	D 400	43,0 kg	15	128,00

Zubehör

für BG-FILCOTEN® one urban, NW 100

Art.-Nr.	Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Euro/Stk.
15110000	Eckelement variabel NW 100	D 400	36,3 kg	328,00
15110180	Revisionsselement NW 100 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost ¹⁾	D 400	41,2 kg	260,00
15110190	Ablaufelement NW 101 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost, mit DN 100 Bohrung ¹⁾	D 400	40,8 kg	260,00
15110170	Sinkkasten einteilig NW 100 Nr. 0, L = 500 mm inkl. Gussrost, Schlammeimer, Ablauf DN 150 ¹⁾	D 400	43,8 kg	425,00
15110175	Sinkkasten Oberteil NW 101 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost ¹⁾	D 400	39,2 kg	260,00
19110095	Sinkkasten Unterteil NW 101, Ablauf DN 150		30,0 kg	280,00
19110100	Stirnplatte NW 100 Nr. 0, ohne Ablauf		1,8 kg	15,61
19110110	Endplatte NW 100 Nr. 0, mit Ablauf DN 100		1,4 kg	75,00
19110900	Verhebehaken (Set bestehend aus 2 Stk.) NW 100, blau lackiert		0,4 kg	150,00
19000707	Dichtungsprofil one urban NW 100		0,1 kg	auf Anfrage
32103	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. D (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf 4 Stk.)			3,70
32109	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. D (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf 4 Stk.)			7,40

BG-FILCOTEN® one urban, NW 150 ab 3. Quartal 2024 verfügbar

Monolithische Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) D 400

Art.-Nr.	monolithische Rinnenkörper D 400 – ohne Gefälle	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
15115100	one urban NW 150 Nr. 0, Typ I, L = 1000 mm, SW 12/120 mm	D 400	65,7 kg	12 Stk.	ab 3. Quartal

Zubehör

für BG-FILCOTEN® one urban, NW 150

Art.-Nr.	Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Euro/Stk.
15115000	Eckelement variabel NW 150	D 400	53,2 kg	ab 3. Quartal
15115180	Revisionsselement NW 150 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost ¹⁾	D 400	60,7 kg	ab 3. Quartal
15115190	Ablaufelement NW 151 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost, mit DN 150 Bohrung ¹⁾	D 400	59,8 kg	ab 3. Quartal
15115170	Sinkkasten einteilig NW 150 Nr. 0, L = 500 mm inkl. Gussrost, Schlammeimer, Ablauf DN 150 ¹⁾	D 400	65,0 kg	ab 3. Quartal
15115175	Sinkkasten Oberteil NW 151 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost ¹⁾	D 400	58,9 kg	ab 3. Quartal
19115095	Sinkkasten Unterteil NW 151, Ablauf DN 150		32,8 kg	
19115100	Stirnplatte NW 150 Nr. 0, ohne Ablauf		6,7 kg	ab 3. Quartal
19115110	Endplatte NW 150 Nr. 0, mit Ablauf DN 150		4,4 kg	ab 3. Quartal
19115900	Verhebehaken (Set bestehend aus 2 Stk.) NW 150, rot lackiert		0,6 kg	ab 3. Quartal
19000708	Dichtungsprofil one urban NW 150		0,1 kg	ab 3. Quartal
32103	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. D (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf 4 Stk.)			ab 3. Quartal
32109	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. D (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf 4 Stk.)			ab 3. Quartal

BG-FILCOTEN® one urban, NW 200 ab 3. Quartal 2024 verfügbar

Monolithische Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) D 400

Art.-Nr.	monolithische Rinnenkörper D 400 – ohne Gefälle	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
15120100	one urban NW 200 Nr. 0, Typ I, L = 1000 mm, SW 15/170 mm	D 400	94,2 kg	9 Stk.	ab 3. Quartal

Zubehör

für BG-FILCOTEN® one urban, NW 200

Art.-Nr.	Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Euro/Stk.
15120000	Eckelement variabel NW 200	D 400	69,7 kg	ab 3. Quartal
15120180	Revisionsselement NW 200 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost ¹⁾	D 400	82,5 kg	ab 3. Quartal
15120190	Ablaufelement NW 201 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost, mit DN 200 Bohrung ¹⁾	D 400	80,0 kg	ab 3. Quartal
15120170	Sinkkasten einteilig NW 200 Nr. 0, L = 500 mm inkl. Gussrost, Schlammeimer, Ablauf DN 150 ¹⁾	D 400	75,0 kg	ab 3. Quartal
15120175	Sinkkasten Oberteil NW 201 Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost ¹⁾	D 400	78,8 kg	ab 3. Quartal
19120095	Sinkkasten Unterteil, NW 201, Ablauf DN 150		36,6 kg	
19120100	Stirnplatte NW 200 Nr. 0, ohne Ablauf		11,4 kg	ab 3. Quartal
19120120	Endplatte NW 200 Nr. 0, mit Ablauf DN 200		7,4 kg	ab 3. Quartal
19120900	Verhebehaken (Set bestehend aus 2 Stk.) NW 200, gelb lackiert		0,8 kg	ab 3. Quartal
19000709	Dichtungsprofil one urban NW 200		0,1 kg	ab 3. Quartal
32103	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. D (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf 4 Stk.)			ab 3. Quartal
32109	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. D (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf 4 Stk.)			ab 3. Quartal

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® spot HD

Punktablauf Schwerlast aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) E 600

Art.-Nr.	Punktablauf Schwerlast aus FILCOTEN® HPC	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14140100	spot HD Punktablauf Schwerlast, 400/400/500, E 600 inkl. Gussrost und -rahmen, Schlammeimer sowie Muffe	FILCOTEN® HPC	100,5 kg	6 Stk.	655,00

BG-FLEX base Sockelrinne, RB 250

Rinnenkörper aus verzinktem Stahl (V) oder Edelstahl (E)

Art.-Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,5 mm	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
21025230	Sockelrinne V, RB 250, L = 1000	verzinkt	300	10,5 kg	295,00
21025330	Sockelrinne E, RB 250, L = 1000	Edelstahl	300	10,5 kg	780,00

Abdeckungen

für BG-FLEX base Sockelrinne aus verzinktem Stahl (V) oder Edelstahl (E)

Art.-Nr.	Abdeckungen	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
24525201	Gitterrost V, 1000/250/20, MW 30/10	verzinkt	60 Stk.	5,5 kg	125,00
23525303	Gitterrost E, 1000/250/20, MW 30/10	Edelstahl	60 Stk.	5,5 kg	480,00

Zubehör

für BG-FLEX base Sockelrinne aus verzinktem Stahl (V) oder Edelstahl (E)

Art.-Nr.	Abdeckungen	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
24925226	Stirnplatte base V, links	verzinkt	300	0,5 kg	32,00
24925227	Stirnplatte base V, rechts	verzinkt	300	0,5 kg	32,00
24925326	Stirnplatte base E, links	Edelstahl	300	0,5 kg	48,00
24925327	Stirnplatte base E, rechts	Edelstahl	300	0,5 kg	48,00

BG-FILCOTEN® pro Sinkkasten NW 100 mit niedriger Bauhöhe

für BG-FILCOTEN® pro mit Zarge, NW 100

Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10610195	pro Sinkkasten G 500/145/450 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammeimer	FILCOTEN® HPC	25,4 kg	10 Stk.	220,80
10610295	pro Sinkkasten V 500/145/450 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammeimer	FILCOTEN® HPC	25,1 kg	10 Stk.	161,40

BG-FLEX Leibungs-Ablaufelement DN 100

für BG-FLEX FA Fassadenrinne

Art. Nr.	Zubehör zum BG-FLEX Programm	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23900226	BG-FLEX Leibungs-Ablaufelement DN 100, Materialstärke 1 mm variable Länge (ausziehbar von 300 – 500 mm), Ablauf DN 100	verzinktes Stahlblech	1,5 kg	40 Stk.	395,00

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® self, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. B, Abdeckungen schraubenlos arretierbar

Art. Nr.	SET Artikel	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
10710200	SET self L = 1000 mm inkl. Stegrost SW 5/80	PKW-befahrbar	8,6 kg	48	45,70
10710280	SET self L = 500 mm inkl. Stegrost SW 5/80	PKW-befahrbar	4,8 kg	48	40,20
10710100	SET self L = 1000 mm inkl. Guss-Maschenrost MW 15/25	B 125	11,9 kg	48	84,50
10710180	SET self L = 500 mm inkl. Guss-Maschenrost MW 15/25	B 125	8,9 kg	48	52,80
10710101	SET self L = 1000 mm inkl. Guss-Stegrost SW 10/85	B 125	11,0 kg	48	90,30
10710181	SET self L = 500 mm inkl. Guss-Stegrost SW 10/85	B 125	9,0 kg	48	55,75
10710203	SET self L = 1000 mm inkl. Schlitzaufsatz V NW 100, SW 12,5	B 125	12,1 kg	48	178,20
10710283	SET self L = 500 mm inkl. Schlitzaufsatz V NW 100, SW 12,5	B 125	8,7 kg	48	113,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
10710190	SET Sinkkasten inkl. Guss-Maschenrost und Schlammeimer		19,6 kg	10	172,80
10710191	SET Sinkkasten inkl. Guss-Stegrost und Schlammeimer		19,8 kg	10	175,75
10710290	SET Sinkkasten inkl. Stegrost SW5/80 und Schlammeimer		17,8 kg	10	160,30
10710293	SET Sinkkasten inkl. Revisionsschacht SW 12,5 und Schlammeimer		21,1 kg	10	399,10
19010221	self Stirnplatte	verzinkt	0,1 kg		6,90
19010222	self Endplatte mit Ablauf	verzinkt	0,4 kg		28,00

BG-FILCOTEN® spot

Hofablauf aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) – PKW-befahrbar

Art. Nr.	spot / Klasse A 15 – PKW-befahrbar	L/B/H	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
14130001	spot inkl. Gitterrost verzinkt mit Haltefeder, MW 25/12,5 mm, Geruchsverschluss und Schlammeimer	300/300/419	21,5 kg	16	221,30
14130020	spot Aufsatzelement	300/300/276	12,3 kg	18	89,00
14130023	spot Aufsatzelement inkl. Bohrung, Ø 122	300/300/276	11,4 kg	18	104,70

BG-FILCOTEN® spot

Hofablauf aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) inkl. Gussrahmen – bis Kl. B 125

Art. Nr.	spot mit Gussaufsatzrahmen / Klasse A 15 – B 125	L/B/H	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14130101	spot inkl. Gussaufsatzrahmen, Gitterrost verzinkt mit fix-Verschluss, MW 25/12,5 mm, Geruchsverschluss und Schlammeimer	300/300/450	24,8 kg	16	300,90
14130102	spot inkl. Gussaufsatzrahmen, Gussrost (EN-GJS) mit fix-Verschluss, Radial-Design, Geruchsverschluss und Schlammeimer	300/300/450	26,7 kg	16	265,50
14130020	spot Aufsatzelement	300/300/276	12,3 kg	18	89,00
14130023	spot Aufsatzelement inkl. Bohrung, Ø 122	300/300/276	11,4 kg	18	104,70

BG-FILCOTEN® step

Schuhabstreifer-Kasten aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integriertem Rahmen aus verzinktem Stahl (V)

Art. Nr.	Schuhabstreifer-Kasten	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14155001	step, 600/400/80	FILCOTEN® HPC	13,5 kg	20	72,10
14155002	step, 750/500/80	FILCOTEN® HPC	21,7 kg	20	90,10
14155003	step, 1000/500/80	FILCOTEN® HPC	28,6 kg	10	111,30
Art. Nr.	Abdeckungen	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17555001	Gitterrost, 600/400/20, MW30/10	verzinkt	4,4 kg	100	57,70
17555002	Gitterrost, 750/500/20, MW30/10	verzinkt	6,9 kg	60	86,60
17555003	Gitterrost, 1000/500/20, MW30/10	verzinkt	8,5 kg	30	148,00
17555011	Rips-Matte, Anthrazit, 600/400/20	Alu / Rips	3,0 kg	100	96,20
17555012	Rips-Matte, Anthrazit, 750/500/20	Alu / Rips	4,7 kg	60	151,60
17555013	Rips-Matte, Anthrazit, 1000/500/20	Alu / Rips	6,3 kg	30	201,00
17555021	Gummi-Profil-Matte, schwarz, 600/400/20	Alu / Gummi	4,3 kg	100	107,40
17555022	Gummi-Profil-Matte, schwarz, 750/500/20	Alu / Gummi	6,7 kg	60	171,90
17555023	Gummi-Profil-Matte, schwarz, 1000/500/20	Alu / Gummi	8,9 kg	30	228,70

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® light, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. C, Abdeckungen schraubenlos arretierbar

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10311000	light NW 100, Nr. 0	0,0 %	10,7 kg	30	33,40
10311050	light NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	5,4 kg	24	23,50
10311061	light NW 100, Nr. 5-0	0,0 %	13,4 kg	24	33,40
10311051	light NW 100, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	8,7 kg	24	27,50
10311062	light NW 100, Nr. 10-0	0,0 %	16,0 kg	24	33,40
10311070	light NW 101, Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	10,3 kg	30	45,80
10311071	light NW 101, Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	13,0 kg	24	45,80
10311072	light NW 101, Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	15,6 kg	24	45,80
10311001-10	light NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	11,1 – 15,5 kg	24	33,40

BG-FILCOTEN® light mini, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit besonders geringer Bauhöhe bis Kl. C

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10110000	light mini NW 100, H = 55 mm	0,0 %	7,7 kg	70	18,40
10110070	light mini NW 101, H = 55 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	7,4 kg	70	34,10

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® light und light mini, NW 100

Art. Nr.	Abdeckungen	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17010200	light Stegrost 1000/124/2, SW 8/80	A 15	1,6 kg	240	12,40
17010201	light Stegrost 500/124/2, SW 8/80	A 15	0,8 kg	48	6,60
17010300	light Stegrost 1000/124/2, SW 8/80, Edelstahl ¹⁾	A 15	1,6 kg	240	32,30
17010301	light Stegrost 500/124/2, SW 8/80, Edelstahl ¹⁾	A 15	0,8 kg	48	24,10
17010210	light Klemmgitterrost 1000/124/2, MW 30/10	PKW-befahrbar	2,6 kg	180	53,70
17010211	light Klemmgitterrost 500/124/2, MW 30/10	PKW-befahrbar	1,3 kg	48	38,90
17010310	light Klemmgitterrost 1000/124/2, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	PKW-befahrbar	2,6 kg	180	144,50
17010311	light Klemmgitterrost 500/124/2, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	PKW-befahrbar	1,3 kg	48	99,00
17010100	light Guss-Maschenrost 500/124/5, MW 15/25	C 250	2,6 kg	240	20,80
17010150	light Guss-Maschenrost 500/124/5, MW 15/25, KTL-beschichtet	C 250	2,6 kg	240	21,20

Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze V asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17110237	Schlitzaufsatz V NW 100, 1000/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	4,4 kg	48	155,80
17110238	Schlitzaufsatz V NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	2,2 kg	24	100,20
17110297	Revisionschacht V NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	4,1 kg	24	241,60
17110243	Schlitzaufsatz V NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,4 kg	36	180,00
17110244	Schlitzaufsatz V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	2,7 kg	24	134,10
17110281	Revisionschacht V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,0 kg	24	304,90
17111204	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 2x6mm	C 250	5,8 kg	36	218,00
17111205	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6mm	C 250	3,0 kg	24	178,10
17111206	Revisionschacht 2S, Heelproof V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6mm	C 250	5,3 kg	24	320,90
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12mm und SW 2 x 6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebebrille für Revisionschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40

Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze E asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17110337	Schlitzaufsatz E NW 100, 1000/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	4,4 kg	48	272,70
17110338	Schlitzaufsatz E NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	2,2 kg	24	184,40
17110397	Revisionschacht E NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	4,1 kg	24	381,20
17110343	Schlitzaufsatz E NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,4 kg	36	265,40
17110344	Schlitzaufsatz E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	2,7 kg	24	225,10
17110381	Revisionschacht E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,0 kg	24	381,50
17111310	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 1000/123/103, SH 80, SW 2x6 mm	B 125	5,0 kg	48	296,00
17111311	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 2x6 mm	B 125	2,5 kg	24	178,20
17111312	Revisionschacht 2S Heelproof E NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 2x6 mm	B 125	4,3 kg	24	427,90
17111304	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	5,8 kg	36	335,60
17111305	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	3,0 kg	24	210,00
17111306	Revisionschacht 2S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	5,3 kg	24	486,00
17111307	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 100, 1000/123/133, SH110, SW 3x6 mm	C 250	6,5 kg	36	308,20
17111308	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH110, SW 3x6 mm	C 250	3,3 kg	24	221,40
17111309	Revisionschacht 3S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH110, SW 3x6 mm	C 250	5,6 kg	24	451,00
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12 mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
37963	Abdeckband für alle Schlitzaufsätze, 50 mm breit, Rolle zu 33 m		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebebrille für Revisionschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40

Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
10310094	light Sinkkasten 500/140/500 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	25,1 kg	10	153,60
30056	Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN 100	Kunststoff	0,1 kg		20,25
30019	Geruchsverschluss für Ablaufbohrung DN 100	Kunststoff	0,2 kg		15,40
19010401	light Stirnplatte ohne Stützen, geschlossen	Kunststoff	0,1 kg		3,30
19010400	light Stirn-/Endplatte mit Ablauf DN 100	Kunststoff	0,1 kg		3,90
19010230	light Stirnplatte	verzinkt	0,3 kg		17,30
19010330	light Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,3 kg		40,50
19010200	light mini Stirnplatte	verzinkt	0,1 kg		7,00
19010300	light mini Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,1 kg		13,50
19015926	SET Einbaustütze Gr. 1, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,1 kg		24,10
19015927	SET Einbaustütze Gr. 1, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,4 kg		22,90
32080	light Patentklammer für Klemmgitterrost	verzinkt	0,1 kg		11,90
32067	light Patentklammer für Guss-Maschenrost	schwarz lackiert	0,1 kg		3,10
32068	light Halteklammer für Guss-Maschenrost	schwarz lackiert	0,1 kg		9,20

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware



BG-FILCOTEN® light, NW 150

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. C, Abdeckungen schraubenlos arretierbar

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10315000	light NW 150, Nr. 0	0,0 %	20,6 kg	20	44,80
10315050	light NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	10,3 kg	16	25,10
10315062	light NW 150, Nr. 10-0	0,0 %	26,2 kg	12	44,80
10315052	light NW 150, Nr. 10-0, L = 500 mm	0,0 %	13,1 kg	16	30,80
10315070	light NW 151, Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	19,9 kg	20	61,60
10315072	light NW 151, Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	25,5 kg	12	71,70

BG-FILCOTEN® light mini, NW 150

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit besonders geringer Bauhöhe bis Kl. C

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10115000	light mini NW 150, H = 100 mm	0,0 %	16,8 kg	32	44,80
10115070	light mini NW 151, H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	16,2 kg	32	53,20

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® light und light mini, NW 150

Art. Nr.	Abdeckungen	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17015200	light Stegrost 1000/178/3, SW 8/130	A 15	2,5 kg	128	30,30
17015201	light Stegrost 500/178/3, SW 8/130	A 15	1,3 kg	48	10,40
17015210	light Klemmgitterrost 1000/178/2, MW 30/10	PKW-befahrbar	4,6 kg	100	78,30
17015211	light Klemmgitterrost 500/178/2, MW 30/10	PKW-befahrbar	2,3 kg	48	37,00
17015100	light Guss-Maschenrost 500/178/7, MW 15/28	C 250	4,6 kg	200	36,70
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze V asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17115243	Schlitzaufsatz V NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	6,7 kg	24	126,50
17115244	Schlitzaufsatz V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	3,3 kg	16	86,90
17115281	Revisionschacht V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,9 kg	16	180,40
17116204	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	7,0 kg	24	249,50
17116205	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	3,5 kg	16	210,40
17116206	Revisionschacht 2S, Heelproof V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	6,1 kg	16	379,60
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebegriffe für Revisionschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze E asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17115343	Schlitzaufsatz E NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	6,7 kg	24	321,80
17115344	Schlitzaufsatz E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	3,3 kg	16	244,80
17115381	Revisionschacht E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,9 kg	16	485,90
17116304	Schlitzaufsatz 2S, Heelpr. E NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 2x6mm ¹⁾	C 250	7,0 kg	24	
17116305	Schlitzaufsatz 2S, Heelpr. E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6mm ¹⁾	C 250	3,5 kg	16	auf Anfrage
17116306	Revisionschacht 2S, Heelpr. E NW 150, 500/173/143, SH110, SW 2x6mm ¹⁾	C 250	6,1 kg	16	
17116307	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 150, 1000/173/143, SH110 SW 3x6 mm ¹⁾	C 250	7,7 kg	24	
17116308	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 150, 500/173/143, SH110, SW 3x6 mm ¹⁾	C 250	3,9 kg	16	auf Anfrage
17116309	Revisionschacht 3S, Heelproof, E NW 150, 500/173/143, SH110, SW 3x6 mm ¹⁾	C 250	6,5 kg	16	
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12 mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
37963	Abdeckband für alle Schlitzaufsätze, 50 mm breit, Rolle zu 33 m		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebegriffe für Revisionschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
10315092	light Sinkkasten 500/195/650 inkl. KG-Muffe DN 150 und Kunststoff-Schlammeimer	FILCOTEN® HPC	45,3 kg	8	191,60
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
30057	Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN 150	Kunststoff	0,2 kg		23,60
19015230	light Stirn-/Endplatte	verzinkt	0,5 kg		17,90
19015232	light Stirn-/Endplatte mit Ablauf DN 100	verzinkt	0,4 kg		34,10
19015330	light Stirn-/Endplatte ¹⁾	Edelstahl	0,5 kg		30,00
19015332	light Stirn-/Endplatte mit Ablauf DN 100 ¹⁾	Edelstahl	0,4 kg		76,30
19015200	light mini Stirn-/Endplatte	verzinkt	0,3 kg		10,20
19015300	light mini Stirn-/Endplatte ¹⁾	Edelstahl	0,3 kg		16,40
19020926	SET Einbaustütze Gr. 2, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,2 kg		25,25
19020927	SET Einbaustütze Gr. 2, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,5 kg		23,95
32080	light Patentklammer für Klemmgitterrost	verzinkt	0,1 kg		11,90
32067	light Patentklammer für Guss-Maschenrost	schwarz lackiert	0,1 kg		3,10
32068	light Halteklammer für Guss-Maschenrost	schwarz lackiert	0,1 kg		9,20

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® parkline, NW 150 – BH 35 mm

Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. C, Fassungsvermögen: 1,1 l/m

Art. Nr.	Rinnenkörper	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
12515005	parkline 150, H = 35 mm, SW 12,5 mm	0,0 %	9,2 kg	80	53,00
12515075	parkline 151, H = 35 mm, SW 12,5 mm, mit Ablaufb. DN 100	0,0 %	8,9 kg	80	84,80
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14140000	Pumpensumpf 440/440/500	FILCOTEN® HPC	51,5 kg	8	175,60
12515084	Kreuzungs-Eckelement, 150/150/35 mm, H = 35 mm, SW 12,5 mm	FILCOTEN® HPC	1,3 kg		21,60
12515383	Ablaufabdeckung, Doppelsteg	Edelstahl	0,2 kg		38,30
12515385	Stirnplatte	Edelstahl	0,1 kg		5,40
19015926	SET Einbaustütze Gr. 1, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,1 kg		24,10
19015927	SET Einbaustütze Gr. 1, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,4 kg		22,90
12515291	Bauzeitabdeckung, 1000/150/14 mm	verzinkt	1,5 kg		29,30
12515392	Reinigungsrechen (ohne Stiel)	Edelstahl	0,3 kg		60,30

BG-FILCOTEN® parkline, NW 150 – BH 50 mm

Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. C, Fassungsvermögen: 2,0 l/m

Art. Nr.	Rinnenkörper	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
12515001	parkline 150, H = 50 mm, SW 17 mm	0,0 %	11,9 kg	60	44,50
12515071	parkline 151, H = 50 mm, SW 17 mm, mit Ablaufb. DN 100	0,0 %	11,6 kg	60	76,30
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14140000	Pumpensumpf 440/440/500	FILCOTEN® HPC	51,5 kg	8	175,60
12515081	Kreuzungs-Eckelement, 150/150/50mm, H = 50mm, SW 17 mm	FILCOTEN® HPC	1,8 kg		22,50
12515384	Ablaufabdeckung	Edelstahl	0,1 kg		30,50
12515386	Stirnplatte	Edelstahl	0,1 kg		6,00
19015926	SET Einbaustütze Gr. 1, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,1 kg		24,10
19015927	SET Einbaustütze Gr. 1, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,4 kg		22,90
12515292	Bauzeitabdeckung, 1000/150/14 mm	verzinkt	1,3 kg		25,70
12515391	Reinigungsrechen (ohne Stiel)	Edelstahl	0,2 kg		59,40

BG-FILCOTEN® parkline, NW 300 – BH 50 mm

Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. C, Fassungsvermögen: 4,5 l/m

Art. Nr.	Rinnenkörper	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
12530000	parkline 300, H = 50 mm, SW 18 mm	0,0 %	25,3 kg	30	72,10
12530070	parkline 301, H = 50 mm, SW 18 mm, mit Ablaufb. DN 100	0,0 %	25,0 kg	30	103,90
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14140000	Pumpensumpf 440/440/500	FILCOTEN® HPC	51,5 kg	8	175,60
12530080	Kreuzungs-Eckelement, 300/300/50mm, H = 50mm, SW 18mm	FILCOTEN® HPC	7,6 kg		33,50
12515384	Ablaufabdeckung	Edelstahl	0,1 kg		30,50
12530386	Stirnplatte	Edelstahl	0,1 kg		10,10
19030926	SET Einbaustütze Gr. 3, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,4 kg		27,25
19030927	SET Einbaustütze Gr. 3, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,7 kg		26,10
12530291	Bauzeitabdeckung, 1000/300/20 mm	verzinkt	2,8 kg		54,00
12530390	Reinigungsrechen (ohne Stiel)	Edelstahl	0,5 kg		94,40

BG-FILCOTEN® city mini

Homogene Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete)

inkl. Kante und Rostauflage, Längsverschubsicherung und fix-Verschluss

Art. Nr.	Rinnenkörper NW 100	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10810000	city mini NW 100, H = 65 mm	0,0 %	11,2 kg	55	55,10
10810070	city mini NW 101, H = 65 mm, inkl. Ablaufbohrung Ø 100	0,0 %	10,0 kg	55	68,90
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
14140000	Pumpensumpf 440/440/500	FILCOTEN® HPC	51,5 kg	8	175,60
19010001	city mini Stirnplatte	FILCOTEN® HPC	0,3 kg		11,10
19010390	city mini Endplatte mit Ablauf Ø 50	Edelstahl	0,2 kg		48,80

Abdeckungen mit fix-Verschluss (nicht verschraubbar) & Schlitzaufsätze Kl. C

Abdeckungen & Schlitzaufsätze Kl. C – siehe BG-FILCOTEN® tec NW 100

Seite 10

BG-FILCOTEN® spot-p

Pumpensumpf aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) inkl.

vorgeformter Anschlussmöglichkeiten für Ein- bzw. Ablauf mit Forsheda-Dichtungen

Art. Nr.	Pumpensumpf aus FILCOTEN® HPC	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14140000	spot-p 440/440/500	FILCOTEN® HPC	51,5 kg	8	175,60
Art. Nr.	Abdeckungen	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17540201	spot-p Gitterrost, 400/400/30, MW 30/30, verzinkt	PKW-befahrbar	3,3 kg	50	104,90
20700301	spot-p Gitterrost, 400/400/30, MW 30/10, Edelstahl	B 125	10,0 kg	50	auf Anfrage
20700302	spot-p Gitterrost, 400/400/30, MW 30/10, Edelstahl	C 250	11,8 kg	50	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
30033	Aufpreis für 1 Stk. Bohrung Pumpensumpf DN 100 (Ø 138 mm)				88,50
31310	Forsheda-Dichtung DN 100	Elastomer	0,4 kg		79,40
32108	Sicherungsschraube M8x25 (Menge: 4 Stk. pro Rost)	Edelstahl			0,70

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® tec mit Zarge, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. C

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10410200	tec V NW 100, Nr. 0	0,0 %	13,4 kg	30	80,00
10410250	tec V NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	6,6 kg	24	47,30
10410261	tec V NW 100, Nr. 5-0	0,0 %	16,1 kg	25	81,40
10410251	tec V NW 100, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	9,4 kg	24	51,00
10410262	tec V NW 100, Nr. 10-0	0,0 %	18,7 kg	25	81,40
10410270	tec V NW 101 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	13,1 kg	30	100,70
10410271	tec V NW 101 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	15,8 kg	25	100,70
10410272	tec V NW 101 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	18,4 kg	25	100,70
10410201-10	tec V NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	13,4 – 18,5 kg	25	80,00
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10410300	tec E NW 100, Nr. 0 ¹⁾	0,0 %	13,4 kg	30	132,50
10410350	tec E NW 100, Nr. 0, L = 500 mm ¹⁾	0,0 %	6,6 kg	24	76,50
10410361	tec E NW 100, Nr. 5-0 ¹⁾	0,0 %	16,1 kg	25	134,30
10410351	tec E NW 100, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung ¹⁾	0,0 %	9,4 kg	24	80,10
10410362	tec E NW 100, Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	18,7 kg	25	134,30
10410370	tec E NW 101 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	13,1 kg	30	145,20
10410371	tec E NW 101 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	15,8 kg	25	150,00
10410372	tec E NW 101 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	18,4 kg	25	159,00
10410301-10	tec E NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10 ¹⁾	0,5 %	13,4 – 18,5 kg	25	132,50

BG-FILCOTEN® tec mini mit Zarge, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. C – besonders geringe Bauhöhe

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10210201	tec V mini NW 100, H = 80 mm	0,0 %	9,1 kg	48	80,00
10210202	tec V mini NW 100, H = 100 mm	0,0 %	10,5 kg	42	80,00
10210271	tec V mini NW 101, H = 80 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	8,8 kg	48	100,70
10210272	tec V mini NW 101, H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	10,3 kg	42	100,70
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10210301	tec E mini NW 100, H = 80 mm ¹⁾	0,0 %	9,1 kg	48	127,20
10210302	tec E mini NW 100, H = 100 mm ¹⁾	0,0 %	10,5 kg	42	127,20
10210371	tec E mini NW 101, H = 80 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	8,8 kg	48	148,40
10210372	tec E mini NW 101, H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	10,3 kg	42	148,40

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® tec und tec mini mit verzinkter Stahlzarge (V)
oder Edelstahlzarge (E), NW 100

Art. Nr.	Abdeckungen mit fiX-Verschluss (nicht verschraubbar)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17010220	tec Gitterrost 1000/122/20, MW 30/10	B 125	2,8 kg	120	66,10
17010221	tec Gitterrost 500/122/20, MW 30/10	B 125	1,4 kg	48	56,10
17010222	tec Gitterrost 1000/122/20, MW 30/10	C 250	3,3 kg	120	84,10
17010223	tec Gitterrost 500/122/20, MW 30/10	C 250	1,6 kg	48	64,80
17010322	tec Gitterrost 1000/122/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	3,3 kg	120	286,20
17010323	tec Gitterrost 500/122/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	1,6 kg	48	200,70
17010202	tec Stegrost 1000/122/20, SW 8/80	A 15	1,5 kg	120	24,00
17010203	tec Stegrost 500/122/20, SW 8/80	A 15	0,8 kg	48	15,40
17010206	tec Stegrost 1000/122/20, SW 8/80 ¹⁾	C 250	4,5 kg	60	61,90
17010207	tec Stegrost 500/122/20, SW 8/80 ¹⁾	C 250	2,2 kg	48	57,90
<i>tec Stegroste auf Anfrage auch in Edelstahl erhältlich.</i>					
17010204	tec Lochrost 1000/122/20, Ø 6,0 mm	A 15	1,9 kg	120	72,40
17010205	tec Lochrost 500/122/20, Ø 6,0 mm	A 15	1,0 kg	48	47,00
17010228	tec Lochrost 1000/122/20, Ø 6,0 mm	C 250	3,3 kg	96	65,50
17010229	tec Lochrost 500/122/20, Ø 6,0 mm	C 250	1,7 kg	48	44,10
<i>tec Lochroste auf Anfrage auch in Edelstahl erhältlich.</i>					
17010401	tec COMBee Designrost 500/123/20, Ø 7,3 mm, Kunststoff PA6	B 125	0,9 kg	160	23,20
17010402	tec COMBee Designrost 500/123/20, Ø 7,3 mm, Kunststoff PA6	C 250	1,1 kg	160	31,50
17010403	tec Kunststoff-Stegrost 500/123/20, SW 8/40, Kunststoff PA6	B 125	0,9 kg	160	23,30
17010404	tec Kunststoff-Stegrost 500/123/20, SW 8/40, Kunststoff PA6	C 250	1,1 kg	160	auf Anfrage
17010111	tec Guss-Stegrost 500/122/20, SW 10/100	B 125	2,6 kg	240	32,30
17010186	tec LED Guss-Längsstabrost, 500/122/20, MW 29/13 ¹⁾	D 400	3,4 kg	240	45,60
17010101	tec Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 29/13	C 250	3,2 kg	240	39,90
17010106	tec Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 29/6, enge SW	C 250	3,6 kg	240	44,70
<i>tec Designroste – verschiedene Ausführungen ¹⁾ siehe pro Designroste NW 100</i>					
32087	tec Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung Bedarf: 2 Stk. je Abdeckung	Edelstahl	0,1 kg		12,70
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze V asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17110237	Schlitzaufsatz V NW 100, 1000/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	4,4 kg	48	155,80
17110238	Schlitzaufsatz V NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	2,2 kg	24	100,20
17110297	Revisionsschacht V NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 12,5 mm	B 125	4,1 kg	24	241,60
17110243	Schlitzaufsatz V NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,4 kg	36	180,00
17110244	Schlitzaufsatz V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	2,7 kg	24	134,10
17110281	Revisionsschacht V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,0 kg	24	304,90
17111204	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	5,8 kg	36	218,00
17111205	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	3,0 kg	24	178,10
17111206	Revisionsschacht 2S, Heelproof V NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	5,3 kg	24	320,90
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze E asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17110343	Schlitzaufsatz E NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,4 kg	36	265,40
17110344	Schlitzaufsatz E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	2,7 kg	24	225,10
17110381	Revisionsschacht E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,0 kg	24	381,50
17111310	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 1000/123/103, SH 80, SW 2x6 mm	B 125	5,0 kg	48	296,00
17111311	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 2x6 mm	B 125	2,5 kg	24	178,20
17111312	Revisionsschacht 2S Heelproof E NW 100, 500/123/103, SH 80, SW 2x6 mm	B 125	4,3 kg	24	427,90
17111304	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 1000/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	5,8 kg	36	335,60
17111305	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	3,0 kg	24	210,00
17111306	Revisionsschacht 2S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	5,3 kg	24	486,00
17111307	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 100, 1000/123/133, SH110, SW 3x6 mm	C 250	6,5 kg	36	308,20
17111308	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH110, SW 3x6 mm	C 250	3,3 kg	24	221,40
17111309	Revisionsschacht 3S, Heelproof E NW 100, 500/123/133, SH110, SW 3x6 mm	C 250	5,6 kg	24	451,00
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12 mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
37963	Abdeckband für alle Schlitzaufsätze, 50 mm breit, Rolle zu 33m		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
10410293	tec Sinkkasten V 500/144/500 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammmeimer	FILCOTEN® HPC	24,2 kg	10	173,90
10410393	tec Sinkkasten E 500/144/500 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammmeimer ¹⁾	FILCOTEN® HPC	24,2 kg	10	201,50
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
30056	Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN 100	Kunststoff	0,1 kg		20,25
30019	Geruchsverschluss für Ablaufbohrung DN 100	Kunststoff	0,2 kg		15,40
19010401	tec Stirnplatte ohne Stützen, geschlossen	Kunststoff	0,1 kg		3,30
19010400	tec Stirn-/Endplatte mit Ablauf DN 100	Kunststoff	0,1 kg		3,90
19010230	tec Stirnplatte	verzinkt	0,3 kg		17,30
19010330	tec Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,3 kg		40,50
19010200	tec mini Stirnplatte	verzinkt	0,1 kg		7,00
19010300	tec mini Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,1 kg		13,50
19015926	SET Einbaustütze Gr. 1, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,1 kg		24,10
19015927	SET Einbaustütze Gr. 1, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,4 kg		22,90

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware



BG-FILCOTEN® tec mit Zarge, NW 150

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. C

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10415200	tec V NW 150, Nr. 0	0,0 %	22,2 kg	16	93,80
10415250	tec V NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	11,2 kg	16	75,00
10415262	tec V NW 150, Nr. 10-0	0,0 %	28,2 kg	12	93,80
10415252	tec V NW 150, Nr. 10-0, L = 500 mm	0,0 %	14,1 kg	16	75,00
10415270	tec V NW 151, Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	21,3 kg	16	111,30
10415272	tec V NW 151, Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	27,3 kg	12	111,30
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10415300	tec E NW 150, Nr. 0 ¹⁾	0,0 %	22,2 kg	16	143,30
10415350	tec E NW 150, Nr. 0, L = 500 mm ¹⁾	0,0 %	11,2 kg	16	103,90
10415362	tec E NW 150, Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	28,2 kg	12	143,30
10415352	tec E NW 150, Nr. 10-0, L = 500 mm ¹⁾	0,0 %	14,1 kg	16	103,90
10415370	tec E NW 151, Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 150 ¹⁾	0,0 %	21,3 kg	16	175,20
10415372	tec E NW 151, Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150 ¹⁾	0,0 %	27,3 kg	12	175,20

Abdeckungen

für BG-FILCOTEN® tec mit verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E), NW 150

Art. Nr.	Abdeckungen mit fiX-Verschluss (nicht verschraubbar)	Kl.lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17015220	tec Gitterrost 1000/172/20, MW 30/10	B 125	4,6 kg	68	73,10
17015221	tec Gitterrost 500/172/20, MW 30/10	B 125	2,4 kg	48	55,70
17015222	tec Gitterrost 1000/172/20, MW 30/10	C 250	6,9 kg	68	98,10
17015223	tec Gitterrost 500/172/20, MW 30/10	C 250	3,6 kg	48	85,50
17015322	tec Gitterrost 1000/172/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	6,9 kg	68	364,70
17015323	tec Gitterrost 500/172/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	3,6 kg	48	226,00
17015228	tec Lochrost 1000/172/20, Ø 6,0 mm	C 250	10,0 kg	40	141,30
17015229	tec Lochrost 500/172/20, Ø 6,0 mm	C 250	5,0 kg	28	92,40
17015328	tec Lochrost 1000/172/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	10,0 kg	40	270,50
17015329	tec Lochrost 500/172/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	5,0 kg	28	176,50
17015111	tec Guss-Stegrost 500/172/20, SW 10/150	B 125	4,5 kg	128	56,00
17015101	tec Guss-Längstabrost 500/172/20, MW 29/13	C 250	5,5 kg	128	63,40
	tec Designroste – verschiedene Ausführungen ¹⁾ siehe pro Designroste NW 150				
32088	tec Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung Bedarf: 2 Stk. je Abdeckung	Edelstahl	0,1 kg		15,20
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze V asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl.lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17115243	Schlitzaufsatz V NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	6,7 kg	24	126,50
17115244	Schlitzaufsatz V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	3,3 kg	16	86,90
17115281	Revisionschacht V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,9 kg	16	180,40
17116204	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	7,0 kg	24	249,50
17116205	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	3,5 kg	16	210,40
17116206	Revisionschacht 2S, Heelproof V NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6 mm	C 250	6,1 kg	16	379,60
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12 mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebegriffe für Revisionschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze E asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl.lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
17115343	Schlitzaufsatz E NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	6,7 kg	24	321,80
17115344	Schlitzaufsatz E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	3,3 kg	16	244,80
17115381	Revisionschacht E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 12,5 mm	C 250	5,9 kg	16	485,90
17116304	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 150, 1000/173/143, SH 110, SW 2x6 mm ¹⁾	C 250	7,0 kg	24	
17116305	Schlitzaufsatz 2S, Heelproof E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6 mm ¹⁾	C 250	3,5 kg	16	auf Anfrage
17116306	Revisionschacht 2S, Heelpr. E NW 150, 500/173/143, SH 110, SW 2x6 mm ¹⁾	C 250	6,1 kg	16	
17116307	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 150, 1000/173/143, SH110, SW 3x6 mm ¹⁾	C 250	7,7 kg	24	
17116308	Schlitzaufsatz 3S, Heelproof E NW 150, 500/173/143, SH110, SW 3x6 mm ¹⁾	C 250	3,9 kg	16	auf Anfrage
17116309	Revisionschacht 3S, Heelproof, E NW 150, 500/173/143, SH110, SW 3x6mm ¹⁾	C 250	6,5 kg	16	
37962	Bauzeitabdeckung für Schlitzaufsatz SW 12 mm und SW 2x6 mm, L = 1000 mm, Holz		0,1 kg		auf Anfrage
37963	Abdeckband für alle Schlitzaufsätze, 50mm breit, Rolle zu 33m		0,1 kg		auf Anfrage
13399	Abhebegriffe für Revisionschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk., Kunststoff		0,1 kg		17,40

Zubehör

für BG-FILCOTEN® tec mit verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E), NW 150

Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Pal.	Euro/Stk.
10415292	tec Sinkkasten V 500/197/650 inkl. KG-Muffe DN 150 und Kunststoff-Schlammeimer	FILCOTEN® HPC	40,3 kg	8	211,70
10415392	tec Sinkkasten E 500/197/650 inkl. KG-Muffe DN 150 und Kunststoff-Schlammeimer ¹⁾	FILCOTEN® HPC	40,3 kg	8	265,40
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
30057	Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN 150	Kunststoff	0,2 kg		23,60
19015230	tec Stirnplatte	verzinkt	0,5 kg		17,90
19015231	tec Endplatte mit Ablauf DN 150	verzinkt	0,6 kg		37,00
19015330	tec Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,5 kg		30,00
19015331	tec Endplatte mit Ablauf DN 150 ¹⁾	Edelstahl	0,6 kg		81,90
19020926	SET Einbaustütze Gr. 2, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,2 kg		25,25
19020927	SET Einbaustütze Gr. 2, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,5 kg		23,95

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® tec mit Zarge, NW 200

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. C

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10420200	tec V NW 200, Nr. 0	0,0 %	34,0 kg	9	104,50
10420250	tec V NW 200, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	18,5 kg	12	83,50
10220200	tec V NW 200, H = 195 mm	0,0 %	30,2 kg	12	104,50
10220250	tec V NW 200, H = 195 mm, L = 500 mm	0,0 %	15,1 kg	12	83,50
10220270	tec V NW 201, H = 195 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	28,4 kg	12	137,80
10420270	tec V NW 201, Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	32,4 kg	9	137,80
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10420300	tec E NW 200, Nr. 0 ¹⁾	0,0 %	34,0 kg	9	158,50
10420350	tec E NW 200, Nr. 0, L = 500 mm ¹⁾	0,0 %	17,0 kg	12	127,20
10220300	tec E NW 200, H = 195 mm ¹⁾	0,0 %	30,2 kg	12	158,50
10220350	tec E NW 200, H = 195 mm, L = 500 mm ¹⁾	0,0 %	15,1 kg	12	127,20
10220370	tec E NW 201, H = 195 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200 ¹⁾	0,0 %	28,4 kg	12	194,90
10420370	tec E NW 201, Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200 ¹⁾	0,0 %	32,4 kg	9	194,90

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® tec mit verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E), NW 200

Art. Nr.	Abdeckungen mit fix-Verschluss (nicht verschraubbar)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17020220	tec Gitterrost 1000/222/20, MW 30/10	B 125	6,0 kg	60	90,80
17020221	tec Gitterrost 500/222/20, MW 30/10	B 125	3,1 kg	28	69,00
17020222	tec Gitterrost 1000/222/20, MW 30/10	C 250	8,8 kg	60	110,80
17020223	tec Gitterrost 500/222/20, MW 30/10	C 250	4,5 kg	28	87,70
17020322	tec Gitterrost 1000/222/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	8,8 kg	60	640,20
17020323	tec Gitterrost 500/222/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	4,5 kg	28	508,40
17020228	tec Lochrost 1000/222/20, Ø 6,0 mm	C 250	13,5 kg	60	225,60
17020229	tec Lochrost 500/222/20, Ø 6,0 mm	C 250	6,7 kg	28	154,70
17020328	tec Lochrost 1000/222/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	13,5 kg	60	363,50
17020329	tec Lochrost 500/222/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	6,7 kg	28	242,00
17020101	tec Guss-Längsstabrost 500/222/20, MW 29/13	C 250	7,3 kg	98	72,80
tec Designroste – verschiedene Ausführungen ¹⁾ siehe pro Designroste NW 200					
32089	tec Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung Bedarf: 2 Stk. je Abdeckung	Edelstahl	0,1 kg		17,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10420292	tec Sinkkasten V 500/261/650 inkl. KG-Muffe DN 200 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	48,0 kg	6	300,70
10420392	tec Sinkkasten E 500/261/650 inkl. KG-Muffe DN 200 und Kunststoff-Schlammweimer ¹⁾	FILCOTEN® HPC	48,0 kg	6	325,90
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
19020230	tec Stirnplatte	verzinkt	0,8 kg		40,30
19020232	tec Endplatte mit Ablauf DN 150	verzinkt	0,5 kg		50,90
19020330	tec Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,8 kg		61,50
19020332	tec Endplatte mit Ablauf DN 150 ¹⁾	Edelstahl	0,5 kg		89,00
19020926	SET Einbaustütze Gr. 2, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,2 kg		25,25
19020927	SET Einbaustütze Gr. 2, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,5 kg		23,95

BG-FILCOTEN® pro mit Zarge, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G),

verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10610200	pro V NW 100, Nr. 0	0,0 %	19,0 kg	25	89,60
10610280	pro V NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	9,6 kg	20	71,70
10610261	pro V NW 100, Nr. 5-0	0,0 %	22,0 kg	20	89,60
10610281	pro V NW 100, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	13,2 kg	20	71,70
10610262	pro V NW 100, Nr. 10-0	0,0 %	24,9 kg	20	89,60
10610264	pro V NW 100, Nr. 20-0	0,0 %	31,0 kg	15	94,80
10610270	pro V NW 101 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	18,0 kg	25	121,40
10610271	pro V NW 101 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	21,3 kg	20	121,40
10610272	pro V NW 101 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	24,6 kg	20	121,40
10610274	pro V NW 101 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	30,6 kg	15	126,80
10610201-10	pro V NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	18,6 – 24,6 kg	20	93,60
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10610100	pro G NW 100, Nr. 0	0,0 %	20,5 kg	25	131,40
10610180	pro G NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	9,7 kg	20	90,40
10610161	pro G NW 100, Nr. 5-0	0,0 %	22,6 kg	20	131,40
10610181	pro G NW 100, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	13,5 kg	20	83,70
10610162	pro G NW 100, Nr. 10-0	0,0 %	26,1 kg	20	131,40
10610164	pro G NW 100, Nr. 20-0	0,0 %	32,0 kg	15	143,60
10610170	pro G NW 101 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	18,8 kg	25	163,20
10610171	pro G NW 101 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	22,3 kg	20	163,20
10610172	pro G NW 101 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	25,8 kg	20	163,20
10610174	pro G NW 101 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	31,6 kg	15	190,80
10610101-10	pro G NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	19,5 – 25,4 kg	20	124,00
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10610300	pro E NW 100, Nr. 0 ¹⁾	0,0 %	18,3 kg	25	182,90
10610362	pro E NW 100, Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	24,9 kg	20	182,90
10610370	pro E NW 101 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	18,0 kg	25	214,70
10610372	pro E NW 101 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	24,6 kg	20	214,70
10610301-10	pro E NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10 ¹⁾	0,5 %	18,6 – 24,6 kg	20	189,35

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® pro mini mit Zarge, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G), verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. E – besonders geringe Bauhöhe

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10510200	pro V mini NW 100, H = 60 mm	0,0 %	9,1 kg	50	89,60
10510201	pro V mini NW 100, H = 80 mm	0,0 %	11,2 kg	40	89,60
10510270	pro V mini NW 101 H = 60 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	8,9 kg	50	121,40
10510271	pro V mini NW 101 H = 80 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	11,0 kg	40	121,40
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10510101	pro G mini NW 100, H = 80 mm	0,0 %	12,2 kg	40	131,40
10510171	pro G mini NW 101 H = 80 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	12,0 kg	40	163,20
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10510300	pro E mini NW 100, H = 60 mm ¹⁾	0,0 %	9,1 kg	50	182,90
10510301	pro E mini NW 100, H = 80 mm ¹⁾	0,0 %	11,2 kg	40	182,90
10510370	pro E mini NW 101 H = 60 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	8,9 kg	50	214,70
10510371	pro E mini NW 101 H = 80 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 100 ¹⁾	0,0 %	11,0 kg	40	214,70

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® pro und pro mini mit Gusszarge (G), verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E), NW 100

Art. Nr.	Abdeckungen mit fiX-Verschluss (nicht verschraubbar)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17010222	pro Gitterrost 1000/122/20, MW 30/10	C 250	3,3 kg	120	84,10
17010223	pro Gitterrost 500/122/20, MW 30/10	C 250	1,6 kg	48	64,80
17010322	pro Gitterrost 1000/122/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	3,3 kg	120	286,20
17010323	pro Gitterrost 500/122/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	1,6 kg	48	200,70
17010226	pro Gitterrost 1000/122/20, MW 25/10 ¹⁾	D 400	7,4 kg	96	110,50
17010227	pro Gitterrost 500/122/20, MW 25/10 ¹⁾	D 400	3,8 kg	48	80,60
17010326	pro Gitterrost 1000/122/20, MW 25/10, Edelstahl ¹⁾	D 400	7,4 kg	96	436,90
17010327	pro Gitterrost 500/122/20, MW 25/10, Edelstahl ¹⁾	D 400	3,8 kg	48	302,50
17010206	pro Stegrost 1000/122/20, SW 8/80 ¹⁾	C 250	4,5 kg	60	61,90
17010207	pro Stegrost 500/122/20, SW 8/80 ¹⁾	C 250	2,2 kg	48	57,90
17010306	pro Stegrost 1000/122/20, SW 8/80, Edelstahl ¹⁾	C 250	4,5 kg	60	199,80
17010307	pro Stegrost 500/122/20, SW 8/80, Edelstahl ¹⁾	C 250	2,2 kg	48	120,20
17010228	pro Lochrost 1000/122/20, Ø 6,0 mm	C 250	3,3 kg	96	65,50
17010229	pro Lochrost 500/122/20, Ø 6,0 mm	C 250	1,7 kg	48	44,10
17010328	pro Lochrost 1000/122/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	3,3 kg	96	193,00
17010329	pro Lochrost 500/122/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	1,7 kg	48	125,70
17010402	pro COMBee-Designrost 500/123/20, Ø 7,3 mm, Kunststoff PA6	C 250	1,1 kg	160	31,50
17010404	pro Kunststoff-Stegrost 500/123/20, SW 8/40, Kunststoff PA6	C 250	1,1 kg	160	auf Anfrage
17010101	pro Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 29/13	C 250	3,2 kg	240	39,90
17010106	pro Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 29/6, enge SW	C 250	3,6 kg	240	44,70
17010104	pro Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 29/13	D 400	3,4 kg	240	42,30
17010110	pro Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 28/9	D 400	3,4 kg	240	42,30
17010105	pro Guss-Stegrost 500/122/20, SW 14/100	E 600	3,8 kg	240	47,30
17010186	pro LED Guss-Längsstabrost, 500/122/20, MW 29/13 ¹⁾	D 400	3,4 kg	240	45,60
17010183	pro Design-Gussrost „KIARO“ 500/122/20, SW 7 ¹⁾	D 400	4,1 kg	240	54,20
17010184	pro Design-Gussrost „VIA“ 500/122/20, SW 7 ¹⁾	D 400	3,6 kg	240	47,60
17010185	pro Design-Gussrost „RIVER“ 500/122/20, SW 8 ¹⁾	D 400	3,8 kg	240	auf Anfrage
17010180	pro Design-Gussrost „VILLE“ 500/122/20, SW 7 ¹⁾	E 600	5,2 kg	240	64,70
32087	pro Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung Bedarf: 2 Stk. je Abdeckung	Edelstahl	0,1 kg		12,70
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar (nur in Gusszarge)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17010108	pro Guss-Stegrost 500/122/20, SW 14/100	D 400	3,8 kg	240	49,30
17010103	pro Guss-Längsstabrost 500/122/20, MW 22/13	E 600	4,2 kg	240	52,30
17010113	pro Guss-Abdeckung, geschlossen, 500/122/20 ¹⁾	E 600	5,3 kg	168	59,75
32103	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				3,70
32109	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				7,40
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze V / E asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
	Schlitzaufsätze Kl. C – siehe BG-FILCOTEN® tec NW 100 Schlitzaufsätze Kl. D – auf Anfrage				
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10610192	pro Sinkkasten G 500/145/600 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	33,1 kg	10	220,80
10610292	pro Sinkkasten V 500/145/600 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	32,6 kg	10	161,40
10610392	pro Sinkkasten E 500/145/600 inkl. KG-Muffe DN 100 und Kunststoff-Schlammweimer ¹⁾	FILCOTEN® HPC	32,6 kg	10	269,20
30056	Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN 100	Kunststoff	0,1 kg		20,25
30019	Geruchsverschluss für Ablaufbohrung DN 100	Kunststoff	0,2 kg		15,40
19010401	pro Stirnplatte ohne Stutzen, geschlossen	Kunststoff	0,1 kg		3,30
19010400	pro Stirn-/Endplatte mit Ablauf DN 100	Kunststoff	0,1 kg		3,90
19010230	pro Stirnplatte	verzinkt	0,3 kg		17,30
19010330	pro Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,3 kg		40,50
19010200	pro mini Stirnplatte	verzinkt	0,1 kg		7,00
19010300	pro mini Stirnplatte ¹⁾	Edelstahl	0,1 kg		13,50
19015926	SET Einbaustütze Gr. 1, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,1 kg		24,10
19015927	SET Einbaustütze Gr. 1, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,4 kg		22,90

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware



BG-FILCOTEN® pro mit Zarge, NW 150

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G),
verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10615200	pro V NW 150, Nr. 0	0,0 %	31,7 kg	16	118,70
10615280	pro V NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	15,2 kg	16	95,00
10615261	pro V NW 150, Nr. 5-0	0,0 %	34,6 kg	12	118,70
10615281	pro V NW 150, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	20,7 kg	16	95,00
10615262	pro V NW 150, Nr. 10-0	0,0 %	39,5 kg	12	118,70
10615264	pro V NW 150, Nr. 20-0	0,0 %	48,5 kg	8	132,50
10615270	pro V NW 151 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	29,7 kg	16	150,50
10615271	pro V NW 151 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	33,5 kg	12	150,50
10615272	pro V NW 151 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	36,7 kg	12	150,50
10615274	pro V NW 151 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	46,6 kg	8	164,30
10615201-10	pro V NW 150, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	31,5 – 37,5 kg	12	118,75
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10615100	pro G NW 150, Nr. 0	0,0 %	32,5 kg	16	151,30
10615180	pro G NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	15,7 kg	16	119,80
10615161	pro G NW 150, Nr. 5-0	0,0 %	35,6 kg	12	151,30
10615181	pro G NW 150, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	21,2 kg	16	119,80
10615162	pro G NW 150, Nr. 10-0	0,0 %	40,0 kg	12	151,30
10615164	pro G NW 150, Nr. 20-0	0,0 %	50,5 kg	8	168,60
10615170	pro G NW 151 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	30,7 kg	16	183,10
10615171	pro G NW 151 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	34,5 kg	12	183,10
10615172	pro G NW 151 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	37,7 kg	12	183,10
10615174	pro G NW 151 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	47,6 kg	8	200,40
10615101-10	pro G NW 150, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	32,5 – 38,5 kg	12	151,30
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10615300	pro E NW 150, Nr. 0 ¹⁾	0,0 %	30,8 kg	16	223,70
10615362	pro E NW 150 Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	37,8 kg	12	223,70
10615370	pro E NW 151 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 150 ¹⁾	0,0 %	29,7 kg	16	255,50
10615372	pro E NW 151 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 150 ¹⁾	0,0 %	36,7 kg	12	255,50
10615301-10	pro E NW 150, Nr. 1 bis Nr. 10 ¹⁾	0,5 %	31,5 – 37,5 kg	12	223,70

BG-FILCOTEN® pro mini mit Zarge, NW 150

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G),
verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. E – besonders geringe Bauhöhe

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10515202	pro V mini NW 150, H = 100 mm	0,0 %	18,9 kg	24	118,70
10515200	pro V mini NW 150, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	20,2 kg	20	118,70
10515272	pro V mini NW 151 H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	18,0 kg	24	150,50
10515270	pro V mini NW 151 H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	19,3 kg	20	150,50
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10515102	pro G mini NW 150, H = 100 mm	0,0 %	19,8 kg	24	151,30
10515100	pro G mini NW 150, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	21,7 kg	20	151,30
10515172	pro G mini NW 151 H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	18,9 kg	24	183,10
10515170	pro G mini NW 151 H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	20,8 kg	20	183,10
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10515302	pro E mini NW 150, H = 100 mm ¹⁾	0,0 %	18,9 kg	24	223,70
10515300	pro E mini NW 150, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	20,2 kg	20	223,70
10515372	pro E mini NW 151 H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 150 ¹⁾	0,0 %	18,0 kg	24	255,50
10515370	pro E mini NW 151 H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 150 ¹⁾	0,0 %	19,3 kg	20	255,50

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® pro und pro mini mit Gusszarge (G), verzinkter Stahlzarge (V)
oder Edelstahlzarge (E), NW 150

Art. Nr.	Abdeckungen mit fIX-Verschluss (nicht verschraubbar)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17015222	pro Gitterrost 1000/172/20, MW 30/10	C 250	6,9 kg	68	98,10
17015223	pro Gitterrost 500/172/20, MW 30/10	C 250	3,6 kg	48	85,50
17015322	pro Gitterrost 1000/172/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	6,9 kg	68	364,70
17015323	pro Gitterrost 500/172/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	3,6 kg	48	226,00
17015226	pro Gitterrost 1000/172/20, MW 25/10 ¹⁾	D 400	10,4 kg	68	149,00
17015227	pro Gitterrost 500/172/20, MW 25/10 ¹⁾	D 400	5,3 kg	48	104,20
17015228	pro Lochrost 1000/172/20, Ø 6,0 mm	C 250	10,0 kg	40	141,30
17015229	pro Lochrost 500/172/20, Ø 6,0 mm	C 250	5,0 kg	28	92,40
17015328	pro Lochrost 1000/172/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	10,0 kg	40	270,50
17015329	pro Lochrost 500/172/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	5,0 kg	28	176,50
17015101	pro Guss-Längsstabrost 500/172/20, MW 29/13	C 250	5,5 kg	128	63,40
17015104	pro Guss-Längsstabrost 500/172/20, MW 29/13	D 400	5,5 kg	128	64,70
17015110	pro Guss-Längsstabrost 500/172/20, MW 28/9	D 400	5,5 kg	128	68,40
17015105	pro Guss-Stegrost 500/172/20, SW 14/150	E 600	5,5 kg	96	55,80
17015183	pro Design-Gussrost „KIARO“ 500/172/20, SW 7 ¹⁾	D 400	6,0 kg	128	74,60
17015184	pro Design-Gussrost „VIA“ 500/172/20, SW 7 ¹⁾	D 400	5,6 kg	128	74,00
17015185	pro Design-Gussrost „RIVER“ 500/172/20, SW 8 ¹⁾	D 400	6,1 kg	128	auf Anfrage
17015180	pro Design-Gussrost „VILLE“ 500/172/20, SW 7 ¹⁾	E 600	8,6 kg	128	107,00
32088	pro Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung Bedarf: 2 Stk. je Abdeckung	Edelstahl	0,1 kg		15,20
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar (nur in Gusszarge)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17015108	pro Guss-Stegrost 500/172/20, SW 14/150	D 400	5,5 kg	128	43,90
17015102	pro Guss-Längsstabrost 500/172/20, MW 25/13	D 400	5,2 kg	128	auf Anfrage
17015103	pro Guss-Längsstabrost 500/172/20, MW 22/13	E 600	7,2 kg	128	57,50
17015113	pro Guss-Abdeckung, geschlossen, 500/172/20 ¹⁾	E 600	7,9 kg	96	95,60
32103	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. D und Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				3,70
32109	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. D und Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				7,40
Art. Nr.	BG-FILCOTEN® Schlitzaufsätze V / E asymmetrisch inkl. Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
	Schlitzaufsätze Kl. C – siehe BG-FILCOTEN® tec NW 150				
	Schlitzaufsätze Kl. D – auf Anfrage				
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10615192	pro Sinkkasten G 500/200/690 inkl. KG-Muffe DN 150 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	45,3 kg	8	252,80
10615292	pro Sinkkasten V 500/200/690 inkl. KG-Muffe DN 150 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	44,8 kg	8	186,70
10615392	pro E 500/200/690 inkl. KG-Muffe DN 150 und Kunststoff-Schlammweimer ¹⁾	FILCOTEN® HPC	44,8 kg	8	304,60
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
30057	Geruchsverschluss für Sinkkasten zum Nachrüsten DN 150	Kunststoff	0,2 kg		23,60
19015230	pro Stirnplatte (Nr. 0 – 10-0)	verzinkt	0,5 kg		17,90
19015231	pro Endplatte mit Ablauf DN 150 (Nr. 0 – 10-0)	verzinkt	0,6 kg		37,00
19015215	pro Stirnplatte (Nr. 20-0)	verzinkt	0,6 kg		19,70
19015216	pro Endplatte mit Ablauf DN 150 (Nr. 20-0)	verzinkt	0,7 kg		35,80
19015330	pro Stirnplatte (Nr. 0 – 10-0) ¹⁾	Edelstahl	0,5 kg		30,00
19015331	pro Endplatte mit Ablauf DN 150 (Nr. 0 – 10-0) ¹⁾	Edelstahl	0,6 kg		81,90
19015315	pro Stirnplatte (Nr. 20-0) ¹⁾	Edelstahl	0,6 kg		63,60
19015316	pro Endplatte mit Ablauf DN 150 (Nr. 20-0) ¹⁾	Edelstahl	0,7 kg		86,70
19015200	pro mini Stirnplatte (H = 100 und H = 120 mm)	verzinkt	0,3 kg		10,20
19015300	pro mini Stirnplatte (H = 100 und H = 120 mm) ¹⁾	Edelstahl	0,3 kg		16,40
19020926	SET Einbaustütze Gr. 2, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,2 kg		25,25
19020927	SET Einbaustütze Gr. 2, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,5 kg		23,95

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware



BG-FILCOTEN® pro mit Zarge, NW 200

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G), verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10620200	pro V NW 200, Nr. 0	0,0 %	44,0 kg	9	129,30
10620280	pro V NW 200, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	22,1 kg	12	103,50
10620261	pro V NW 200, Nr. 5-0	0,0 %	49,3 kg	6	129,30
10620281	pro V NW 200, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	29,6 kg	12	103,50
10620262	pro V NW 200, Nr. 10-0	0,0 %	54,3 kg	6	129,30
10620264	pro V NW 200, Nr. 20-0	0,0 %	64,6 kg	6	139,90
10620270	pro V NW 201 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	41,1 kg	9	161,10
10620271	pro V NW 201 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	46,1 kg	6	161,10
10620272	pro V NW 201 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	51,1 kg	6	161,10
10620274	pro V NW 201 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	61,4 kg	6	171,70
10620201-10	pro V NW 200, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	44,5 – 53,9 kg	6	190,80
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10620100	pro G NW 200, Nr. 0	0,0 %	45,0 kg	9	190,80
10620180	pro G NW 200, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	22,6 kg	12	165,40
10620161	pro G NW 200, Nr. 5-0	0,0 %	50,3 kg	6	190,80
10620181	pro G NW 200, Nr. 5-0, L = 500 mm, für Bohrung	0,0 %	30,1 kg	12	165,40
10620162	pro G NW 200, Nr. 10-0	0,0 %	55,3 kg	6	190,80
10620164	pro G NW 200, Nr. 20-0	0,0 %	65,6 kg	6	227,90
10620170	pro G NW 201 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	42,1 kg	9	222,60
10620171	pro G NW 201 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	47,1 kg	6	222,60
10620172	pro G NW 201 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	52,1 kg	6	222,60
10620174	pro G NW 201 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	62,4 kg	6	259,70
10620101-10	pro G NW 200, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	45,5 – 54,9 kg	6	259,70
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10620300	pro E NW 200, Nr. 0	0,0 %	44,0 kg	9	259,70
10620362	pro E NW 200, Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	54,3 kg	6	259,70
10620370	pro E NW 201 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200 ¹⁾	0,0 %	41,1 kg	9	291,50
10620372	pro E NW 201 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200 ¹⁾	0,0 %	51,1 kg	6	291,50
10620301-10	pro E NW 200, Nr. 1 bis Nr. 10 ¹⁾	0,5 %	44,5 – 53,9 kg	6	259,70

BG-FILCOTEN® pro mini mit Zarge, NW 200

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G), verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E) bis Kl. E – besonders geringe Bauhöhe

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10520202	pro V mini NW 200, H = 100 mm	0,0 %	21,3 kg	24	129,30
10520200	pro V mini NW 200, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	23,2 kg	18	129,30
10520272	pro V NW 201 mini H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	19,4 kg	24	161,10
10520270	pro V NW 201 mini H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	21,3 kg	18	161,10
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10520102	pro G mini NW 200, H = 100 mm	0,0 %	22,8 kg	24	190,80
10520100	pro G mini NW 200, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	24,4 kg	18	190,80
10520172	pro G mini NW 201 H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	20,9 kg	24	222,60
10520170	pro G mini NW 201 H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	22,5 kg	18	222,60
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Edelstahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10520302	pro E mini NW 200, H = 100 mm ¹⁾	0,0 %	21,3 kg	24	259,70
10520300	pro E mini NW 200, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	23,2 kg	18	259,70
10520372	pro E mini NW 201 H = 100 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200 ¹⁾	0,0 %	19,4 kg	24	291,50
10520370	pro E mini NW 201 H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200 ¹⁾	0,0 %	21,3 kg	18	291,50

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® pro und pro mini mit Gusszarge (G), verzinkter Stahlzarge (V) oder Edelstahlzarge (E), NW 200

Art. Nr.	Abdeckungen mit fiX-Verschluss (nicht verschraubbar)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17020222	pro Gitterrost 1000/222/20, MW 30/10	C 250	8,8 kg	60	110,80
17020223	pro Gitterrost 500/222/20, MW 30/10	C 250	4,5 kg	28	87,70
17020322	pro Gitterrost 1000/222/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	8,8 kg	60	640,20
17020323	pro Gitterrost 500/222/20, MW 30/10, Edelstahl ¹⁾	C 250	4,5 kg	28	508,40
17020226	pro Gitterrost 1000/222/20, MW 25/10 ¹⁾	D 400	15,7 kg	30	203,50
17020227	pro Gitterrost 500/222/20, MW 25/10 ¹⁾	D 400	8,0 kg	21	145,80
17020228	pro Lochrost 1000/222/20, Ø 6,0 mm ¹⁾	C 250	13,5 kg	60	225,60
17020229	pro Lochrost 500/222/20, Ø 6,0 mm ¹⁾	C 250	6,7 kg	28	154,70
17020328	pro Lochrost 1000/222/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	13,5 kg	60	363,50
17020329	pro Lochrost 500/222/20, Ø 6,0 mm, Edelstahl ¹⁾	C 250	6,7 kg	28	242,00
17020101	pro Guss-Längsstabrost 500/222/20, MW 29/13	C 250	7,3 kg	98	72,80
17020104	pro Guss-Längsstabrost 500/222/20, MW 29/13	D 400	7,7 kg	98	95,70
17020105	pro Guss-Stegrost 500/222/20, SW 14/200	E 600	8,9 kg	98	109,80
17020183	pro Design-Gussrost „KIARO“ 500/222/20, SW 7 ¹⁾	D 400	7,9 kg	70	98,30
17020184	pro Design-Gussrost „VIA“ 500/222/20, SW 6 ¹⁾	D 400	8,2 kg	70	102,00
17020180	pro Design-Gussrost „VILLE“ 500/222/20, SW 7 ¹⁾	E 600	10,8 kg	70	134,20
32089	pro Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung Bedarf: 2 Stk. je Abdeckung	Edelstahl	0,1 kg		17,40
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar (nur in Gusszarge)	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17020108	pro Guss-Stegrost 500/222/20, SW 14/200	D 400	7,9 kg	105	97,40
17020103	pro Guss-Längsstabrost 500/222/20, MW 22/13	E 600	9,5 kg	98	109,40
17020113	pro Guss-Abdeckung, geschlossen, 500/222/20 ¹⁾	E 600	11,2 kg	70	129,60
32103	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. D und Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				3,70
32109	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. D und Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				7,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10620192	pro Sinkkasten G 500/265/750 inkl. KG-Muffe DN 200 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	49,1 kg	6	341,30
10620292	pro Sinkkasten V 500/265/750 inkl. KG-Muffe DN 200 und Kunststoff-Schlammweimer	FILCOTEN® HPC	48,7 kg	6	259,60
10620392	pro Sinkkasten E 500/265/750 inkl. KG-Muffe DN 200 und Kunststoff-Schlammweimer ¹⁾	FILCOTEN® HPC	48,7 kg	6	347,60
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
19020230	pro Stirnplatte (Nr. 0 – 10-0)	verzinkt	0,8 kg		40,30
19020231	pro Endplatte mit Ablauf DN 200 (Nr. 0 – 10-0)	verzinkt	1,1 kg		50,90
19020215	pro Stirnplatte (Nr. 20-0)	verzinkt	0,9 kg		50,90
19020216	pro Endplatte mit Ablauf DN 200 (Nr. 20-0)	verzinkt	1,2 kg		61,50
19020330	pro Stirnplatte (Nr. 0 – 10-0) ¹⁾	Edelstahl	0,8 kg		61,50
19020331	pro Endplatte mit Ablauf DN 200 (Nr. 0 – 10-0) ¹⁾	Edelstahl	1,1 kg		89,00
19020315	pro Stirnplatte (Nr. 20-0) ¹⁾	Edelstahl	0,9 kg		61,50
19020316	pro Endplatte mit Ablauf DN 200 (Nr. 20-0) ¹⁾	Edelstahl	1,2 kg		89,00
19015200	pro mini Stirnplatte (H = 100 und H = 120 mm)	verzinkt	0,3 kg		10,20
19015300	pro mini Stirnplatte (H = 100 und H = 120 mm) ¹⁾	Edelstahl	0,3 kg		16,40
19020926	SET Einbaustütze Gr. 2, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,2 kg		25,25
19020927	SET Einbaustütze Gr. 2, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,5 kg		23,95

BG-FILCOTEN® pro mit Zarge, NW 300

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) oder verzinkter Stahlzarge (V) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10630200	pro V NW 300, Nr. 0	0,0 %	78,0 kg	6	206,70
10630280	pro V NW 300, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	37,9 kg	4	165,40
10630261	pro V NW 300, Nr. 5-0 ¹⁾	0,0 %	84,5 kg	6	206,70
10630262	pro V NW 300, Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	88,6 kg	6	206,70
10630264	pro V NW 300, Nr. 20-0 ¹⁾	0,0 %	109,0 kg	6	227,90
10630270	pro V NW 301 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	71,8 kg	6	238,50
10630271	pro V NW 301 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	78,4 kg	6	238,50
10630272	pro V NW 301 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	84,8 kg	6	238,50
10630274	pro V NW 301 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	105,2 kg	6	259,70
10630201-10	pro V NW 300, Nr. 1 bis Nr. 10 ¹⁾	0,5 %	78,5 – 88,0 kg	6	206,70
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10630100	pro G NW 300, Nr. 0	0,0 %	81 kg	6	270,00
10630180	pro G NW 300, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	40,5 kg	4	215,90
10630161	pro G NW 300, Nr. 5-0 ¹⁾	0,0 %	86,5 kg	6	270,00
10630162	pro G NW 300, Nr. 10-0 ¹⁾	0,0 %	92,5 kg	6	270,00
10630164	pro G NW 300, Nr. 20-0 ¹⁾	0,0 %	110,7 kg	6	307,40
10630170	pro G NW 301 Nr. 0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	77,2 kg	6	301,80
10630171	pro G NW 301 Nr. 5-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	82,7 kg	6	301,80
10630172	pro G NW 301 Nr. 10-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	86,5 kg	6	301,80
10630174	pro G NW 301 Nr. 20-0, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	106,9 kg	6	339,20
10630101-10	pro G NW 300, Nr. 1 bis Nr. 10 ¹⁾	0,5 %	81,5 - 91,0 kg	6	270,00

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® pro mini mit Zarge, NW 300

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) oder verzinkter Stahlzarge (V) bis Kl. E – besonders geringe Bauhöhe

Art. Nr.	Rinnenkörper mit verzinkter Stahlzarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10530200	pro V mini NW 300, H = 120 mm ¹⁾	0,0 %	36,2 kg	12	206,70
10530270	pro V mini NW 301, H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	34,2 kg	12	238,50
Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10530100	pro G mini NW 300, H = 120 mm	0,0 %	37,9 kg	12	270,00
10530170	pro G mini NW 301, H = 120 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	35,9 kg	12	301,80

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® pro und pro mini mit Gusszarge (G) oder verzinkter Stahlzarge (V), NW 300

Art. Nr.	Abdeckungen mit fiX-Verschluss – 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17030222	pro Gitterrost 1000/347/25, MW 30/10 ohne fiX-Verschluss	C 250	23,1 kg	24	323,30
17030223	pro Gitterrost 500/347/25, MW 30/10 ohne fiX-Verschluss	C 250	11,6 kg	24	278,90
17030102	pro Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 29/13	D 400	15,2 kg	28	182,40
17030103	pro Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 29/13	E 600	17,9 kg	28	225,60
17030108	pro Guss-Stegrost 500/347/25, SW 16/300	D 400	17,4 kg	28	212,30
17030183	pro Design-Gussrost „KIARO“ 500/347/25, SW 7 ¹⁾ ohne fiX-Verschluss	D 400	19,3 kg	28	239,90
17030184	pro Design-Gussrost „VIA“ 500/347/25, SW 6 ¹⁾ ohne fiX-Verschluss	D 400	17,5 kg	28	217,50
17030180	pro Design-Gussrost „VILLE“ 500/347/25, SW 8 ¹⁾ ohne fiX-Verschluss	E 600	20,0 kg	28	248,60
17030109	pro Guss-Abdeckung, geschlossen, 500/347/25	F 900	25,4 kg	28	295,80
32112	pro Verschraubungsmaterial für Gitterrost Kl. C (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 4 Stk.)				3,30
32110	pro Verschraubungsmaterial für Gussroste Kl. D und Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				4,80
32122	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Gussroste Kl. D & Kl. E (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				8,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10630192	pro Sinkkasten G 560/520/950, 2-teilig, inkl. KG-Muffe DN 200 und Schlammeimer aus verzinktem Stahl	FILCOTEN® HPC	127,0 kg	2	713,70
10630292	pro Sinkkasten V 560/520/950, 2-teilig, inkl. KG-Muffe DN 200 und Schlammeimer aus verzinktem Stahl	FILCOTEN® HPC	126,2 kg	2	534,50
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
19030213	pro Stirnplatte (Nr. 0 – 20-0)	verzinkt	1,7 kg		53,70
19030214	pro Endplatte mit Ablauf DN 200 (Nr. 0 – 20-0)	verzinkt	1,6 kg		79,50
19030210	pro mini Stirnplatte (H = 120 mm)	verzinkt	0,5 kg		42,40
19030926	SET Einbaustütze Gr. 3, Unterteil inkl. Muttern	verzinkt	1,4 kg		27,25
19030927	SET Einbaustütze Gr. 3, Oberteil inkl. Schrauben	verzinkt	0,7 kg		26,10

BG-FILCOTEN® pro mit Gusszarge, NW 400

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10641100	pro G NW 400, Nr. 0, L = 1000 mm ¹⁾	0,0 %	146,0 kg	4	auf Anfrage
10641170	pro G NW 401, Nr. 0, L = 1000 mm, inkl. Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	143,0 kg	4	auf Anfrage

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FILCOTEN® pro mit Gusszarge (G), NW 400

Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17040181	pro Guss-Stegrost 500/474/35, SW 18/215	E 600	34,5 kg	20	auf Anfrage
32110	pro Verschraubungsmaterial für Guss-Stegroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				4,80
32122	pro Verschraubungsmaterial Edelstahl für Guss-Stegroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				8,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10640192	pro Sinkkasten G 560/520/1130, 2-teilig, inkl. KG-Muffe DN 200 und Schlammeimer aus verzinktem Stahl	FILCOTEN® HPC	178,8 kg	2	auf Anfrage
10640193	pro Sinkkasten G 560/540/1230, 2-teilig, inkl. KG-Muffe DN 300 und Schlammeimer aus verzinktem Stahl	FILCOTEN® HPC	226,6 kg	2	auf Anfrage
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
19040213	pro Stirnplatte	verzinkt	4,5 kg		auf Anfrage
19040214	pro Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	4,7 kg		auf Anfrage
19040215	pro Endplatte mit Ablauf DN 300	verzinkt	4,4 kg		auf Anfrage

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® connect mit Gusszarge, NW 100

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10610162	connect, NW 100, Nr. 10-0	ohne Gefälle	26,1 kg	20	131,40
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17010113	Guss-Abdeckung, 500/122/20, geschlossen ¹⁾	E 600	5,3 kg	168	59,75
32103	Verschraubungsmaterial für Gussroste, verzinkt (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				3,70
32109	Verschraubungsmaterial für Gussroste, Edelstahl (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				7,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
19010410	connect Kabelauflage NW 100, 1000/64/15, MW 31/31	Kunststoff	0,5 kg		auf Anfrage
19010230	connect Stirnplatte	verzinkt	0,3 kg		17,30
19010401	pro Stirnplatte ohne Stützen, geschlossen	Kunststoff	0,1 kg		3,30

BG-FILCOTEN® connect mit Gusszarge, NW 150

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10615162	connect, NW 150, Nr. 10-0	ohne Gefälle	40,0 kg	12	151,30
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17015113	Guss-Abdeckung, 500/172/20, geschlossen ¹⁾	E 600	7,9 kg	96	95,60
32103	Verschraubungsmaterial für Gussroste, verzinkt (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				3,70
32109	Verschraubungsmaterial für Gussroste, Edelstahl (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				7,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
19015410	connect Kabelauflage, 1000/108/25, MW 31/31	Kunststoff	1,2 kg		auf Anfrage
19015230	connect Stirnplatte	verzinkt	0,5 kg		17,90

BG-FILCOTEN® connect mit Gusszarge, NW 200

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10620162	connect, NW 200, Nr. 10-0	ohne Gefälle	55,3 kg	6	190,80
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17020113	Guss-Abdeckung, 500/222/20, geschlossen ¹⁾	E 600	11,2 kg	70	129,60
32103	Verschraubungsmaterial für Gussroste, verzinkt (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				3,70
32109	Verschraubungsmaterial für Gussroste, Edelstahl (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				7,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
19020410	connect Kabelauflage 1000/142/25, MW 31/31	Kunststoff	1,7 kg		auf Anfrage
19020230	connect Stirnplatte	verzinkt	0,8 kg		40,30

BG-FILCOTEN® connect mit Gusszarge, NW 300

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10630162	connect, NW 300, Nr. 10-0	ohne Gefälle	92,5 kg	6	270,00
Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17030109	Guss-Abdeckung, 500/347/25, geschlossen ¹⁾	F 900	25,4 kg	30	295,80
32110	Verschraubungsmaterial für Gussroste, verzinkt (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				4,80
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
19030410	connect Kabelauflage, 1000/201/25, MW 31/31	Kunststoff	2,3 kg		auf Anfrage
19030213	connect Stirnplatte	verzinkt	1,7 kg		53,70

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® green mit Gusszarge, NW 400

Kastenrinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) mit integrierter Gusszarge (G) bis Kl. E

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Gusszarge und Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
10640166	green G NW 400, Nr. 30-0, BH 640, L = 2000 mm	0,0 %	356,0 kg	1	
10641166	green G NW 400, Nr. 30-0, BH 640, L = 1000 mm	0,0 %	179,0 kg	1	
10640176	green G NW 401, Nr. 30-0, BH 640, Inkl. Ablaufbohrung DN 200, L = 2000 mm	0,0 %	353,0 kg	1	auf Anfrage
10641176	green G NW 401, Nr. 30-0, BH 640, Inkl. Ablaufbohrung DN 200, L = 1000 mm	0,0 %	176,0 kg	1	

Abdeckungen

für BG-FILCOTEN® green mit Gusszarge (G), NW 400

Art. Nr.	Abdeckungen 4-fach verschraubbar	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
17040181	green Guss-Stegrost 500/474/35, SW 18/215	E 600	34,5 kg	20	auf Anfrage
32110	green Verschraubungsmaterial für Guss-Stegrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				4,80
32122	green Verschraubungsmaterial Edelstahl für Guss-Stegrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter – Bedarf je m 8 Stk.)				8,40

Zubehör

Einbauteile für die Substrattechnologie / Stirn- und Endplatten

Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Euro/Stk.
19540910	green Vorfiltervlies, L = 5000 mm, B = 500 mm		0,9 kg	
19500919	Mall-ViaClean plus Filtermaterial , geprüft nach ÖNORM B 2506-3 Herkunftsklasse A, Flächenverhältnis 1:50 Austrian Standards Zertifikat Nr.: N 001816		740 kg	
19500920			629 kg	
19500921			370 kg	
19500922			185 kg	
19040360	green Trapez-Lochblech, L = 2000 mm	Edelstahl	5,0 kg	
19040361	green Trapez-Lochblech, L = 1000 mm	Edelstahl	2,5 kg	
19540956	Set – Wasserentnahmeschacht bestehend aus: Trapez-Lochblech mit Öffnung DN 150, L = 2000 mm, Rohrstopfen, Verschraubung	Edelstahl/PVC	6,6 kg	auf Anfrage
19540954	Set – Überlaufrohr bestehend aus: Trapez-Lochblech mit Öffnung DN 150, L = 2000 mm, Überlaufdeckel, Verschraubung	Edelstahl/PVC	7,4 kg	
19040353	green Schottblech	Edelstahl	1,9 kg	
19040350	green Stirnplatte	Edelstahl	4,7 kg	
19040351	green Endplatte mit Ablauf DN 150	Edelstahl	5,6 kg	
19040500	green Werkzeug zum Substrat glätten	Holz	1,2 kg	
Art. Nr.	BG-Dichtsystem		Verpackung	Euro/Stk.
31300	Dichtmasse 1K – Standard, betongrau – Fabrikat: Sikaflex Pro 3		600 ml/Beutel	49,10
31302	Voranstrich / Primer – Fabrikat: Sikaflex Primer 3N		250 ml/Dose	75,30
31206	Trennband 9 x 2 mm		25 m/Rolle	23,20
31203	Kartuschenpistole 450 ml – 600 ml			223,20

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FILCOTEN® one, NW 150

Monolithische Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. F

Art.-Nr.	monolithische Rinnenkörper bis Kl. F – ohne Gefälle	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
15016100	one NW 150 Nr. 0, L = 1000 mm, SW 23/52 mm	D 400	76,6 kg	9	235,20
15016168	one NW 150 Nr. 40-0, L = 1000 mm, SW 23/52 mm	D 400	107,5 kg	6	282,90
15015100	one NW 150 Nr. 0, L = 1000 mm, SW 23/52 mm	F 900	76,6 kg	9	292,70
15015168	one NW 150 Nr. 40-0, L = 1000 mm, SW 23/52 mm	F 900	107,5 kg	6	356,50

Zubehör

für BG-FILCOTEN® one, NW 150

Art.-Nr.	Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Euro/Stk.
15015000	Eckelement variabel, Nr. 0, SW 23/52 mm	F 900	86,0 kg	505,60
15015008	Eckelement variabel, Nr. 40-0, SW 23/52 mm	F 900	118,7 kg	545,20
15016180	Revisionsselement Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	83,0 kg	441,60
15016188	Revisionsselement Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	111,0 kg	489,30
15015180	Revisionsselement Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	83,0 kg	532,40
15015188	Revisionsselement Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	111,0 kg	596,30
15016190	Ablaufelement Nr. 0, L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 150	D 400	82,0 kg	439,60
15016198	Ablaufelement Nr. 40-0, L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 150	D 400	110,0 kg	459,50
15015190	Ablaufelement Nr. 0, L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 150	F 900	82,0 kg	562,80
15015198	Ablaufelement Nr. 40-0, L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 150	F 900	110,0 kg	626,50
15016170	Sinkkasten Oberteil Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	79,0 kg	436,40
15016178	Sinkkasten Oberteil Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	108,0 kg	484,10
15015170	Sinkkasten Oberteil Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	79,0 kg	525,80
15015178	Sinkkasten Oberteil Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	108,0 kg	589,40
19115094	Sinkkasten Zwischenteil, NW 150		28,0 kg	144,30
19115095	Sinkkasten Unterteil, NW 151, KG-Muffe DN 150		33,8 kg	239,80
19115096	Sinkkasten Unterteil, NW 151, KG-Muffe DN 200		33,3 kg	239,80
22510	Schlammmeimer zu Sinkkasten, Kunststoff		0,4 kg	30,00
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87° aus Kunststoff		3,9 kg	77,10
19115100	Stirnplatte, Nr. 0, ohne Ablauf		7,3 kg	86,20
19115108	Stirnplatte, Nr. 40-0, ohne Ablauf		12,3 kg	96,90
19115110	Endplatte, Nr. 0, mit Ablauf DN 150		5,0 kg	124,80
19115118	Endplatte, Nr. 40-0, mit Ablauf DN 150		10,0 kg	135,50
19115157	Verbindungsplatte, Nr. 0 auf 40-0		9,1 kg	90,00
19115900	Verhebehaken (Set bestehend aus 2 Stk.), grün lackiert		1,9 kg	228,70
19000701	Dichtungsprofil zur Rinnenstoßabdichtung, Nr. 0, L = 650 mm		0,04 kg	6,40
19000702	Dichtungsprofil zur Rinnenstoßabdichtung, Nr. 40-0, L = 1050 mm		0,07 kg	9,30

BG-FILCOTEN® one, NW 200

Monolithische Rinne aus FILCOTEN® HPC (High Performance Concrete) bis Kl. F

Art.-Nr.	monolithische Rinnenkörper bis Kl. F – ohne Gefälle	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
15021100	one NW 200 Nr. 0, L = 1000 mm, SW 23/70 mm	D 400	106,0 kg	9	273,10
15021168	one NW 200 Nr. 40-0, L = 1000 mm, SW 23/70 mm	D 400	136,5 kg	6	321,20
15020100	one NW 200 Nr. 0, L = 1000 mm, SW 23/70 mm	F 900	106,0 kg	9	343,30
15020168	one NW 200 Nr. 40-0, L = 1000 mm, SW 23/70 mm	F 900	136,5 kg	6	407,60

Zubehör

für BG-FILCOTEN® one, NW 200

Art.-Nr.	Zubehör	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Euro/Stk.
15020000	Eckelement variabel, Nr. 0, SW 23/70 mm	F 900	114,0 kg	659,90
15020008	Eckelement variabel, Nr. 40-0, SW 23/70 mm	F 900	142,0 kg	693,10
15021180	Revisionsselement Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	101,0 kg	504,10
15021188	Revisionsselement Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	133,0 kg	552,20
15020180	Revisionsselement Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	101,0 kg	609,00
15020188	Revisionsselement Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	133,0 kg	673,20
15021190	Ablaufelement Nr. 0 L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 200	D 400	99,0 kg	490,80
15021198	Ablaufelement Nr. 40-0 L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 200	D 400	131,0 kg	539,85
15020190	Ablaufelement Nr. 0 L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 200	F 900	99,0 kg	658,20
15020198	Ablaufelement Nr. 40-0 L = 1000 inkl. Gussrost, Inkl. Ablaufbohrung DN 200	F 900	131,0 kg	716,70
15021170	Sinkkasten Oberteil Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	96,0 kg	495,80
15021178	Sinkkasten Oberteil Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	D 400	128,0 kg	519,80
15020170	Sinkkasten Oberteil Nr. 0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	96,0 kg	597,90
15020178	Sinkkasten Oberteil Nr. 40-0, L = 1000 mm inkl. Gussrost	F 900	128,0 kg	630,20
19120094	Sinkkasten Zwischenteil, NW 200		29,0 kg	145,60
19120095	Sinkkasten Unterteil, NW 201, KG-Muffe DN 200		35,5 kg	271,60
19120096	Sinkkasten Unterteil, NW 201, KG-Muffe DN 300		39,0 kg	417,40
22511	Schlammmeimer zu Sinkkasten, Kunststoff		0,7 kg	48,50
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87° aus Kunststoff		7,4 kg	149,90
19120100	Stirnplatte, Nr. 0, ohne Ablauf		13,0 kg	121,60
19120108	Stirnplatte, Nr. 40-0, ohne Ablauf		21,0 kg	139,50
19120110	Endplatte, Nr. 0, mit Ablauf DN 200		8,5 kg	184,90
19120118	Endplatte, Nr. 40-0, mit Ablauf DN 200		16,5 kg	212,20
19120157	Verbindungsplatte, Nr. 0 auf 40-0		12,5 kg	118,40
19120900	Verhebehaken (Set bestehend aus 2 Stk.), schwarz lackiert		2,1 kg	240,50
19000703	Dichtungsprofil zur Rinnenstoßabdichtung, Nr. 0, L = 760 mm		0,05 kg	7,20
19000704	Dichtungsprofil zur Rinnenstoßabdichtung, Nr. 40-0, L = 1160 mm		0,08 kg	10,10

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware



BG-CLASSIC BGU-Z SV G, NW 100

Rinne mit einbetonierten Gusszargen bis Kl. E, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14500	BGU-Z SV G NW 100, Nr. 0	0,0 %	37,0 kg	28	122,50
14530	BGU-Z SV G NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	18,5 kg	28	66,40
14501	BGU-Z SV G NW 100, Nr. 5-0	0,0 %	41,0 kg	21	122,50
14502	BGU-Z SV G NW 100, Nr. 10-0	0,0 %	45,0 kg	21	122,50
14510-19	BGU-Z SV G NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5%	37,4 – 44,1 kg	21	122,50
14505	BGU-Z SV G NW 101, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	35,0 kg	28	136,10
14506	BGU-Z SV G NW 101, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	39,0 kg	21	136,10
14507	BGU-Z SV G NW 101, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	42,5 kg	21	136,10
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23250	BGU-Z Gitterrost 1000/147/25, MW 30/10	C 250 kN	4,1 kg	120	136,30
23251	BGU-Z Gitterrost 500/147/25, MW 30/10	C 250 kN	2,2 kg	48	102,20
22050	BGU-Z Gussrost 500/147/25, SW 16/120	C 250 kN	3,9 kg	120	50,50
23102	BGU-Z Gussrost 500/147/25, SW 18/120	D 400 kN	4,0 kg	120	51,40
22756	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/147/25, MW 27/13	E 600 kN	4,3 kg	120	54,40
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22757	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/147/25, MW 27/13	E 600 kN	4,6 kg	120	48,90
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22206	Sinkkasten SV G 500/201/510 inkl. Rohrdurchführung DN 150	Beton	49 kg	12	217,50
22510	Schlammeimer zu Sinkkasten	Kunststoff	0,4 kg		30,00
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
30019	Geruchsverschluss für Bodenablauf DN 100	Kunststoff	0,2 kg		15,40
22220	Stirnplatte	verzinkt	0,4 kg		15,60
22221	Endplatte mit Ablauf DN 100	verzinkt	0,5 kg		33,70
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGU-Z SV G, NW 150

Rinne mit einbetonierten Gusszargen bis Kl. E, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14601	BGU-Z SV G NW 150, Nr. 0	0,0 %	55,0 kg	20	129,30
14617	BGU-Z SV G NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	27,5 kg	20	72,70
14602	BGU-Z SV G NW 150, Nr. 5-0		58,5 kg	15	129,30
14603	BGU-Z SV G NW 150, Nr. 10-0	0,0 %	62,0 kg	15	129,30
14607-16	BGU-Z SV G NW 150, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5%	55,4 – 61,7 kg	15	129,30
14604	BGU-Z SV G NW 151, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	52,0 kg	20	138,50
14605	BGU-Z SV G NW 151, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	55,5 kg	15	138,50
14606	BGU-Z SV G NW 151, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	59,0 kg	15	138,50
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23260	BGU-Z Gitterrost 1000/197/25, MW 30/10	D 400 kN	10,2 kg	100	198,20
23261	BGU-Z Gitterrost 500/197/25, MW 30/10	D 400 kN	5,3 kg	48	152,50
22060	BGU-Z Gussrost 500/197/25, SW 12/50, enge Schlitzweite ¹⁾	C 250 kN	7,2 kg	100	82,80
22067	BGU-Z Gussrost 500/197/25, SW 18/170	C 250 kN	5,5 kg	100	66,00
22066	BGU-Z Gussrost 500/197/25, SW 18/170	D 400 kN	6,5 kg	100	75,90
22764	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/197/25, MW 27/13	E 600 kN	7,3 kg	100	83,70
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22765	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/197/25, MW 27/13	E 600 kN	7,6 kg	100	77,60
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22207	Sinkkasten SV G 500/261/690 inkl. Rohrdurchführung DN 150	Beton	82 kg	8	248,40
22511	Schlammeimer zu Sinkkasten	Kunststoff	0,7 kg		48,50
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
22230	Stirnplatte	verzinkt	0,6 kg		21,60
22231	Endplatte mit Ablauf DN 150	verzinkt	0,7 kg		44,30
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BGU-Z SV G, NW 200

Rinne mit einbetonierten Gusszargen bis Kl. E, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14700	BGU-Z SV G NW 200, Nr. 0	0,0 %	84 kg	12	148,70
14716	BGU-Z SV G NW 200, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	42 kg	12	85,50
14701	BGU-Z SV G NW 200, Nr. 5-0	0,0 %	88 kg	12	148,70
14702	BGU-Z SV G NW 200, Nr. 10-0	0,0 %	92 kg	12	148,70
14706-15	BGU-Z SV G NW 200, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	84,4 – 91,6 kg	12	148,70
14703	BGU-Z SV G NW 201, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	78 kg	12	174,50
14704	BGU-Z SV G NW 201, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	82 kg	12	174,50
14705	BGU-Z SV G NW 201, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	86 kg	12	174,50
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23270	BGU-Z Gitterrost 1000/247/25, MW 30/10	D 400 kN	16,0 kg	60	297,00
23271	BGU-Z Gitterrost 500/247/25, MW 30/10	D 400 kN	8,2 kg	30	217,80
22079	BGU-Z Gussrost 500/247/25, SW 18/220	D 400 kN	8,2 kg	60	92,50
22774	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/247/25, MW 27/13	E 600 kN	9,1 kg	60	101,30
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22775	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/247/25, MW 27/13	E 600 kN	9,1 kg	60	95,20
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22208	Sinkkasten SV G 500/326/740 inkl. Rohrdurchführung DN 200	Beton	97 kg	6	305,10
22512	Schlammeimer zu Sinkkasten	Kunststoff	0,7 kg		38,30
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
22240	Stirnplatte	verzinkt	0,7 kg		30,70
22241	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	0,9 kg		51,70
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGU-Z SV G, NW 300

Rinne mit einbetonierten Gusszargen bis Kl. E, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14800	BGU-Z SV G NW 300, Nr. 0	0,0 %	123,0 kg	9	159,50
14803	BGU-Z SV G NW 301 Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	116,0 kg	9	198,20
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22184	BGU-Z Gitterrost 1000/347/25, MW 30/10	C 250 kN	23,6 kg	30	581,30
22185	BGU-Z Gitterrost 500/347/25, MW 30/10	C 250 kN	12,2 kg	24	436,00
23180	BGU-Z Gussrost 500/347/25, SW 18/150	D 400 kN	15,2 kg	30	164,80
22784	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 25/14 ¹⁾	E 600 kN	16,5 kg	30	174,30
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22785	BGU-Z Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 25/14	E 600 kN	16,5 kg	30	170,00
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23410	Sinkkasten SV G 550/565/990, 2-teilig inkl. Rohrdurchführung DN 200 ¹⁾	Beton	213,0 kg	2	477,70
22213	Schlammeimer zu Sinkkasten	verzinkt	3,2 kg		172,90
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
22250	Stirnplatte	verzinkt	1,3 kg		48,00
22251	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	1,2 kg		64,20
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50



Verschraubungsmaterial:
Bei Abdeckungen bis Kl. D – Bedarf je m: 4 Stk.
Bei Gussrosten Kl. E – Bedarf je m: 8 Stk.

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BGU-Z SV V, NW 100

Rinne mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge bis Kl. D, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14570	BGU-Z SV V NW 100, Nr. 0	0,0%	35,7 kg	28	98,10
14586	BGU-Z SV V NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0%	17,8 kg	28	64,80
14571	BGU-Z SV V NW 100, Nr. 5-0	0,0%	39,4 kg	21	98,10
14572	BGU-Z SV V NW 100, Nr. 10-0	0,0%	43,2 kg	21	98,10
14576-85	BGU-Z SV V NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5%	36,1 – 42,8 kg	28	98,10
14573	BGU-Z SV V NW 101, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 100	0,0%	33,7 kg	21	108,20
14574	BGU-Z SV V NW 101, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0%	37,4 kg	21	108,20
14575	BGU-Z SV V NW 101, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0%	41,2 kg	21	108,20
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22152	BGU-Z Gitterrost NW 100, 1000/147/25, MW 30/10	C 250	4,1 kg	120	126,90
22153	BGU-Z Gitterrost NW 100, 500/147/25, MW 30/10	C 250	2,2 kg	48	95,20
22050	BGU-Z Guss-Stegrost NW 100, 500/147/25, SW 16/120	C 250	3,9 kg	120	50,50
23102	BGU-Z Guss-Stegrost NW 100, 500/147/25, SW 18/120	D 400	4,0 kg	120	51,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22195	Sinkkasten SV V, 500/201/510 inkl. Rohrdurchführung DN 150 ²⁾	Beton	47,7 kg	12	194,20
22510	Schlammeimer zu Sinkkasten	Kunststoff	0,4 kg		30,00
30019	Geruchsverschluss für Bodenablauf DN 100	Kunststoff	0,2 kg		15,40
22220	Stirnplatte	verzinkt	0,4 kg		15,60
22221	Endplatte mit Ablauf DN 100	verzinkt	0,5 kg		33,70
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGU-Z SV V, NW 150

Rinne mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge bis Kl. D, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14670	BGU-Z SV V NW 150, Nr. 0	0,0%	53,7 kg	20	106,00
14686	BGU-Z SV V NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0%	26,9 kg	20	61,10
14671	BGU-Z SV V NW 150, Nr. 5-0	0,0%	57,2 kg	15	108,30
14672	BGU-Z SV V NW 150, Nr. 10-0	0,0%	60,7 kg	15	108,30
14676-85	BGU-Z SV V NW 150, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5%	54,0 – 60,4 kg	15	106,00
14673	BGU-Z SV V NW 151, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 150	0,0%	50,7 kg	20	102,00
14674	BGU-Z SV V NW 151, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0%	54,2 kg	15	102,00
14675	BGU-Z SV V NW 151, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0%	57,7 kg	15	102,00
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22162	BGU-Z Gitterrost NW 150, 1000/197/25, MW 30/10	C 250	7,9 kg	100	178,50
22163	BGU-Z Gitterrost NW 150, 500/197/25, MW 30/10	C 250	4,0 kg	48	133,90
22060	BGU-Z Guss-Stegrost NW 150, 500/197/25, SW 12/50	C 250	7,2 kg	100	82,80
22067	BGU-Z Guss-Stegrost NW 150, 500/197/25, SW 18/170	C 250	5,5 kg	100	66,00
22066	BGU-Z Guss-Stegrost NW 150, 500/197/25, SW 18/170	D 400	6,5 kg	100	75,90
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22196	BGU-Z Sinkkasten SV V, 500/261/690 inkl. Rohrdurchführung DN 150 ²⁾	Beton	80,7 kg	8	232,20
22511	Schlammeimer zu Sinkkasten	Kunststoff	0,4 kg		48,50
22230	Stirnplatte	verzinkt	0,6 kg		21,60
22231	Endplatte mit Ablauf DN 150	verzinkt	0,7 kg		44,30
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BGU-Z SV V, NW 200

Rinne mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge bis Kl. D, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14770	BGU-Z SV V NW 200, Nr. 0	0,0%	82,7 kg	12	121,90
14786	BGU-Z SV V NW 200, Nr. 0, L = 500 mm	0,0%	41,4 kg	12	73,90
14771	BGU-Z SV V NW 200, Nr. 5-0	0,0%	86,7 kg	12	125,40
14772	BGU-Z SV V NW 200, Nr. 10-0	0,0%	90,7 kg	12	125,40
14776-85	BGU-Z SV V NW 200, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5%	83,1 – 90,3 kg	12	121,90
14773	BGU-Z SV V NW 201, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0%	76,7 kg	12	123,60
14774	BGU-Z SV V NW 201, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0%	80,7 kg	12	123,60
14775	BGU-Z SV V NW 201, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0%	84,7 kg	12	123,60
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22174	BGU-Z Gitterrost NW 200, 1000/247/25, MW 30/10	C 250	10,1 kg	60	172,70
22175	BGU-Z Gitterrost NW 200, 500/247/25, MW 30/10	C 250	5,1 kg	30	129,50
22079	BGU-Z Guss-Stegrost NW 200, 500/247/25, SW 18/220	D 400	8,2 kg	60	92,50
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22197	Sinkkasten SV V, 500/326/740 inkl. Rohrdurchführung DN 200 ²⁾	Beton	95,7 kg	6	288,00
22512	Schlammeimer zu Sinkkasten NW 100	Kunststoff	0,4 kg		38,30
22240	Stirnplatte	verzinkt	0,7 kg		30,70
22241	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	0,9 kg		51,70
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGU-Z SV V, NW 300

Rinne mit einbetonierter verzinkter Stahlzarge bis Kl. D, mit Schnellverschluss-System (SV)

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
14870	BGU-Z SV V NW 300, Nr. 0	0,0%	122,0 kg	9	136,20
14872	BGU-Z SV V NW 300, Nr. 10-0	0,0%	128,0 kg	6	136,20
14873	BGU-Z SV V NW 301, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0%	115,0 kg	9	147,20
14875	BGU-Z SV V NW 301, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0%	121,0 kg	6	147,20
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22184	BGU-Z Gitterrost NW 300, 1000/347/25, MW 30/10	C 250	23,6 kg	30	581,30
22185	BGU-Z Gitterrost NW 300, 500/347/25, MW 30/10	C 250	12,2 kg	24	436,00
23180	BGU-Z Guss-Stegrost NW 300, 500/347/25, SW 18/150	D 400	15,2 kg	30	164,80
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23412	BGU-Z Sinkkasten SV V, 550/565/990, 2-teilig inkl. Rohrdurchführung DN 200 ²⁾	Beton	212,0 kg	2	456,00
22213	Schlammeimer zu Sinkkasten	verzinkt	3,2 kg		172,90
30040	Geruchsverschluss für Bodenablauf DN 100	Kunststoff	7,4 kg		149,90
22250	Stirnplatte	verzinkt	1,3 kg		48,00
22251	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	1,2 kg		64,20
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussrost (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50



Verschraubungsmaterial:
Bei Abdeckungen bis Kl. D – Bedarf je m: 4 Stk.



Die SV-Gussroste können zusätzlich 2-fach verschraubt werden.

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BGZ-S SV G, NW 100

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge (G) bis Kl. F, mit Schnellverschluss-System (SV) oder verschraubbar

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
16500	BGZ-S SV G NW 100, Nr. 0	0,0 %	63,0 kg	15	156,20
16530	BGZ-S SV G NW 100, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	31,5 kg	20	83,40
16501-02	BGZ-S SV G NW 100, Nr. 5-0, Nr. 10-0	0,0 %	68,0 – 73,0 kg	15	156,20
16504	BGZ-S SV G NW 100, Nr. 20-0	0,0 %	83,0 kg	10	173,40
16510-19	BGZ-S SV G NW 100, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	64,0 – 73,0 kg	15	156,20
16505	BGZ-S SV G NW 101, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	60,0 kg	15	174,20
16506	BGZ-S SV G NW 101, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	65,0 kg	15	180,00
16507	BGZ-S SV G NW 101, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	70,0 kg	15	174,20
16509	BGZ-S SV G NW 101, Nr. 20-0, Ablaufbohrung DN 100	0,0 %	80,0 kg	10	191,20
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23250	Gitterrost 1000/147/25, MW 30/10	D 400	6,4 kg	120	136,30
23251	Gitterrost 500/147/25, MW 30/10	D 400	3,3 kg	48	102,20
23102	Guss-Stegrost 500/147/25, SW 18/120	D 400	4,0 kg	120	51,40
22756	Guss-Längsstabrost 500/147/25, MW 27/13	E 600	4,3 kg	120	54,40
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22757	Guss-Längsstabrost 500/147/25, MW 27/13	E 600	4,6 kg	120	48,90
22053	Guss-Stegrost 500/147/25, SW 16/120	F 900	5,7 kg	120	61,60
22059	Gussrost 500/147/25, geschlossene Abdeckung ¹⁾	F 900	8,0 kg	120	84,10
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22200	Sinkkasten SV G 500/211/510 inkl. Rohrdurchführung DN 150	Beton	67,0 kg	10	239,10
22510	Schlammemeier zu Sinkkasten	Kunststoff	0,4 kg		30,00
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
30019	Geruchsverschluss für Ablaufbohrung DN 100	Kunststoff	0,2 kg		15,40
31310	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung DN 100	Elastomer	0,4 kg		79,40
22220	Stirnplatte	verzinkt	0,4 kg		15,60
22221	Endplatte mit Ablauf DN 100	verzinkt	0,5 kg		33,70
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGZ-S SV G, NW 150

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge (G) bis Kl. F, mit Schnellverschluss-System (SV) oder verschraubbar

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
16600	BGZ-S SV G NW 150, Nr. 0	0,0 %	86,0 kg	12	157,90
16630	BGZ-S SV G NW 150, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	43,0 kg	16	87,00
16601-02	BGZ-S SV G NW 150, Nr. 5-0, Nr. 10-0	0,0 %	91,0 – 96,0 kg	12	157,90
16604	BGZ-S SV G NW 150, Nr. 20-0	0,0 %	105,0 kg	8	178,80
16610-19	BGZ-S SV G NW 150, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	87,0 – 95,0 kg	12	157,90
16605	BGZ-S SV G NW 151, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	82,0 kg	12	183,70
16606	BGZ-S SV G NW 151, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	86,8 kg	12	204,60
16607	BGZ-S SV G NW 151, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	91,5 kg	12	204,60
16609	BGZ-S SV G NW 151, Nr. 20-0, Ablaufbohrung DN 150	0,0 %	101,0 kg	8	214,30
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23260	Gitterrost 1000/197/25, MW 30/10	D 400	10,2 kg	100	198,20
23261	Gitterrost 500/197/25, MW 30/10	D 400	5,3 kg	48	152,50
22066	Guss-Stegrost 500/197/25, SW 18/170	D 400	6,5 kg	100	75,90
22764	Guss-Längsstabrost 500/197/25, MW 27/13	E 600	7,3 kg	100	83,70
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22765	Guss-Längsstabrost 500/197/25, MW 27/13	E 600	7,6 kg	100	77,60
22063	Guss-Stegrost 500/197/25, SW 15/75	F 900	11,7 kg	100	120,30
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22201	Sinkkasten SV G 500/261/690 inkl. Rohrdurchführung DN 150	Beton	95,0 kg	8	285,90
22511	Schlammemeier zu Sinkkasten	Kunststoff	0,7 kg		48,50
30030	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 150/87°	Kunststoff	3,9 kg		77,10
31311	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung DN 150	Elastomer	0,5 kg		93,60
22230	Stirnplatte	verzinkt	0,6 kg		21,60
22231	Endplatte mit Ablauf DN 150	verzinkt	0,7 kg		44,30
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50



Verschraubungsmaterial: Abdeckungen bis Kl. D – Bedarf je m: 4 Stk. / Gussrosten Kl. E und F – Bedarf je m: 8 Stk.

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BGZ-S SV G, NW 200

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge (G) bis Kl. F, mit Schnellverschluss-System (SV) oder verschraubbar

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
16700	BGZ-S SV G NW 200, Nr. 0	0,0 %	114,0 kg	8	186,70
16716	BGZ-S SV G NW 200, Nr. 0, L = 500 mm	0,0 %	57,0 kg	8	106,30
16701-02	BGZ-S SV G NW 200, Nr. 5-0, Nr. 10-0	0,0 %	119,0 – 124,0 kg	8	186,70
16727	BGZ-S SV G NW 200, Nr. 20-0	0,0 %	134,0 kg	8	193,50
16706-15	BGZ-S SV G NW 200, Nr. 1 bis Nr. 10	0,5 %	115,0 – 124,0 kg	8	186,70
16703	BGZ-S SV G NW 201, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	107,0 kg	8	222,80
16704	BGZ-S SV G NW 201, Nr. 5-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	112,0 kg	8	222,80
16705	BGZ-S SV G NW 201, Nr. 10-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	117,0 kg	8	222,80
16729	BGZ-S SV G NW 201, Nr. 20-0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	127,0 kg	8	229,60
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
23270	Gitterrost 1000/247/25, MW 30/10	D 400	16,0 kg	60	297,00
23271	Gitterrost 500/247/25, MW 30/10	D 400	8,2 kg	30	217,80
22079	Guss-Stegrost 500/247/25, SW 18/220	D 400	8,2 kg	60	92,50
22774	Guss-Längsstabrost 500/247/25, MW 27/13	E 600	9,1 kg	60	101,30
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22775	Guss-Längsstabrost 500/247/25, MW 27/13	E 600	9,4 kg	60	95,20
22073	Guss-Stegrost 500/247/25, SW 16/220	F 900	13,8 kg	60	140,90
22078	Gussrost 500/247/25, geschlossene Abdeckung ¹⁾	F 900	17,1 kg	60	172,60
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22204	Sinkkasten SV G 500/326/740 inkl. Rohrdurchführung DN 200	Beton	105 kg	6	315,90
22512	Schlammeimer zu Sinkkasten	Kunststoff	0,7 kg		38,30
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
31312	Forsheada-Dichtung für Ablaufbohrung DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22240	Stirnplatte	verzinkt	0,7 kg		30,70
22241	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	0,9 kg		51,70
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGZ-S SV G, NW 300

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge (G) bis Kl. F, mit Schnellverschluss-System (SV) oder verschraubbar

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
16800	BGZ-S SV G NW 300, Nr. 0	0,0 %	160,0 kg	6	207,90
16840	BGZ-S SV G NW 300, BH 700 mm, L = 2500	0,0 %	671,0 kg	2	auf Anfrage
16842	BGZ-S SV G NW 300, BH 700 mm, L = 1000	0,0 %	269,0 kg	2	auf Anfrage
16801	BGZ-S SV G NW 301, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	162,0 kg	6	258,40
16841	BGZ-S SV G NW 301, BH 700, Ablaufb. DN 200, L = 2500	0,0 %	662,0 kg	2	auf Anfrage
16843	BGZ-S SV G NW 301, BH 700, Ablaufb. DN 200, L = 1000	0,0 %	258,0 kg	2	auf Anfrage
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Schnellverschluss-System	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22184	Gitterrost 1000/347/25, MW 30/10	C 250	23,6 kg	30	581,30
22185	Gitterrost 500/347/25, MW 30/10	C 250	12,2 kg	24	436,00
23180	Guss-Stegrost 500/347/25, SW 18/150	D 400	15,2 kg	30	164,80
22784	Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 25/14 ¹⁾	E 600	16,5 kg	30	174,30
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22785	Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 25/14	E 600	16,9 kg	30	170,00
22083	Guss-Stegrost 500/347/25, SW 16/148 ¹⁾	F 900	26,1 kg	40	261,70
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22198	Sinkkasten SV G 550/565/990, 2-teilig inkl. Rohrdurchführung DN 200	Beton	214,0 kg	2	482,50
22213	Schlammeimer zu Sinkkasten	verzinkt	3,2 kg		172,90
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
31312	Forsheada-Dichtung für Ablaufbohrung DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22250	Stirnplatte	verzinkt	1,3 kg		48,00
22251	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	1,2 kg		64,20
22253	Stirnplatte, BH 700	verzinkt	3,1 kg		auf Anfrage
22254	Endplatte, BH 700, Ablauf DN 200	verzinkt	3,1 kg		auf Anfrage
22255	Endplatte, BH 700, Ablauf DN 300	verzinkt	2,9 kg		auf Anfrage
22280	Verschraubungsmaterial für Gitterroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				3,70
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50



Verschraubungsmaterial: Abdeckungen bis Kl. D – Bedarf je m: 4 Stk. / Gussrosten Kl. E und F – Bedarf je m: 8 Stk.

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BGZ-S G, NW 400

Kastenrinne mit einbetonierte Gusszarge (G) bis Kl. F, mit verschraubbaren Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
16850	BGZ-S G NW 400, Nr. 0	0,0 %	225,0 kg	4	235,00
16851	BGZ-S G NW 401, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200	0,0 %	218,0 kg	4	299,40
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22088	Guss-Stegrost 500/447/25, SW 18/200	D 400	20,6 kg	20	208,10
22090	Guss-Längsstabrost 500/447/25, MW 25/14 ¹⁾	E 600	27,1 kg	20	271,80
22087	Guss-Stegrost 500/447/25, SW 15/125 ¹⁾	F 900	41,4 kg	20	411,90
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22194	Sinkkasten G 550/565/990, 2-teilig inkl. Rohrdurchführung DN 200	Beton	200,0 kg	2	482,10
22214	Schlammeimer zu Sinkkasten	verzinkt	3,8 kg		232,60
30040	Geruchsverschluss aus PVC-Kanalbögen DN 200/87°	Kunststoff	7,4 kg		149,90
31312	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22260	Stirnplatte	verzinkt	2,1 kg		67,40
22261	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	2,4 kg		72,80
22281	Verschraubungsmaterial für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50

BG-CLASSIC BGZ-S G, NW 500

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge (G) bis Kl. F, mit verschraubbaren Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
16903	BGZ-S G NW 500, Nr. 0, L = 2500 ¹⁾	0,0 %	880,0 kg	1	
16901	BGZ-S G NW 500, Nr. 0, L = 1000 ¹⁾	0,0 %	360,0 kg	1	auf Anfrage
16902	BGZ-S G NW 501, Nr. 0, Ablaufbohrung DN 200, L = 1000	0,0 %	353,0 kg	1	
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach – M 10	Kl. It. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22094	Guss-Stegrost 500/547/25, SW 18/248 ¹⁾	D 400	29,8 kg	20	298,20
22091	Guss-Stegrost 500/547/25, SW 18/248 ¹⁾	E 600	31,3 kg	20	312,20
22092	Guss-Stegrost 500/547/25, SW 20/170 ¹⁾	F 900	48,8 kg	20	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22270	Stirnplatte	verzinkt	3,1 kg		100,50
22271	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	3,1 kg		89,40
31312	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22281	Verschraubungsmaterial M 10 für Gussroste (1 Stk. Schraube, 1 Stk. Mutter)				1,50



Verschraubungsmaterial: Bedarf je m: 8 Stk.

BG-CLASSIC BG-SI, NW 200

Kastenrinne mit Spezialzarge bis Kl. F, mit verschraubbaren Gussrost

Art. Nr.	Rinnenkörper mit Sicherheitsfalz	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
20350	BG-SI, verzinkte Winkelzarge, NW 200, Nr. 0, L = 2500 mm	0,0 %	560,0 kg/m		
20352	BG-SI, verzinkte Winkelzarge, NW 200, Nr. 0, L = 1000 mm	0,0 %	560,0 kg/m		
20390	Aufpreis für Ablauföffnung 500/300 nach unten				auf Anfrage
20392	Aufpreis für Ablaufbohrung mit eingebauter Rohrdurchführung DN 200				
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial – M 12	Kl. It. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22191	Guss-Stegrost 500/256/25, SW 16/225	F 900	11,9 kg	72	169,60
Art. Nr.	Zubehör	L / B / H	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
20726	Sinkkasten für BG-SI Sicherheitsrinne NW 200	1000/600/1000	1.300,0 kg		
20704	Stirn- bzw. Endplatte für BG-SI Sicherheitsrinne NW 200		2,1 kg		
20020	Aufpreis für Eckausbildung, für zwei Rinnen mit einer Gehrungsausbildung (Rinnen inkl. Roste)				auf Anfrage

BG-CLASSIC BG-SL, Profil U, NW 100

Entwässerungsrinne ohne Abdeckung

Art. Nr.	Rinnenkörper	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
19000	BG-SL Profil U, NW 100, L = 2500 mm	0,0 %	425,0 kg/m		407,80
19001	Aufpreis für Ablauf nach unten, Ablauföffnung 600 x 80 mm				auf Anfrage
19003	Stirnplatte für BG-SL Schlitzrinne Profil U, NW 100, verzinkt		1,0 kg		auf Anfrage



Bitte beachten Sie bei BG-SL Rinnen eine eventuell längere Lieferzeit!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BIG I, NW 200

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge bis Kl. F 900 Typ I, mit verschraubbaren Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper, Belastungsklassen D 400 – F 900	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
41520100	BIG I, H = 315, L = 1000	D 400	196,0 kg	6	auf Anfrage
41520101	BIG I, H = 420, L = 1000	D 400	237,0 kg	6	
41520110	BIG I, H = 315, L = 1000	E 600	198,8 kg	6	auf Anfrage
41520112	BIG I, H = 315, L = 3000	E 600	596,4 kg		
41520111	BIG I, H = 420, L = 1000	E 600	240,3 kg	6	
41520113	BIG I, H = 420, L = 3000	E 600	720,9 kg		auf Anfrage
41520120	BIG I, H = 315, L = 1000	F 900	202,0 kg	6	
41520122	BIG I, H = 315, L = 3000	F 900	606,0 kg		
41520121	BIG I, H = 420, L = 1000	F 900	244,5 kg	6	
41520123	BIG I, H = 420, L = 3000	F 900	733,5 kg		
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	
22775	Guss-Längsstabrost 500/247/25, MW 27/13	E 600	9,4 kg	60	95,20
22073	Guss-Stegrost 500/247/25, SW 16/220	F 900	13,8 kg	60	140,90
22078	Guss-Stegrost 500/247/25, geschlossene Abdeckung ¹⁾	F 900	17,1 kg	60	172,60
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
30080	Aufpreis für Ablaufbohrung DN 200				40,00
31312	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22240	Stirnplatte	verzinkt	0,7 kg		30,70
22241	Endplatte mit Ablauf DN 200	verzinkt	0,9 kg		51,70

BG-CLASSIC BIG I, NW 300

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge bis Kl. F 900 Typ I, mit verschraubbaren Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper, Belastungsklassen D 400 – F 900	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
41530100	BIG I, H = 415, L = 1000	D 400	278,0 kg	4	auf Anfrage
41530101	BIG I, H = 520, L = 1000	D 400	321,0 kg	4	
41530110	BIG I, H = 415, L = 1000	E 600	281,5 kg	4	auf Anfrage
41530112	BIG I, H = 415, L = 3000	E 600	844,5 kg		
41530111	BIG I, H = 520, L = 1000	E 600	325,2 kg	4	
41530113	BIG I, H = 520, L = 3000	E 600	975,6 kg		auf Anfrage
41530120	BIG I, H = 415, L = 1000	F 900	286,6 kg	4	
41530122	BIG I, H = 415, L = 3000	F 900	859,8 kg		
41530121	BIG I, H = 520, L = 1000	F 900	330,5 kg	4	
41530123	BIG I, H = 520, L = 3000	F 900	991,5 kg		
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	
22785	Guss-Längsstabrost 500/347/25, MW 25/14	E 600	16,9 kg	30	170,00
22083	Guss-Stegrost 500/347/25, SW 16/148 ¹⁾	F 900	26,1 kg	40	261,70
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
30080	Aufpreis für Ablaufbohrung DN 200				40,00
31312	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22250	Stirnplatte, BH = 415	verzinkt	1,3 kg		48,00
22251	Endplatte mit Ablauf DN 200, BH = 415	verzinkt	1,2 kg		64,20
49030202	Stirnplatte, BH = 520	verzinkt	1,7 kg		auf Anfrage
49030203	Endplatte mit Ablauf DN 200, BH = 520	verzinkt	1,6 kg		auf Anfrage

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-CLASSIC BIG I, NW 400

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge bis Kl. F 900 Typ I, mit verschraubbaren Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper, Belastungsklassen D 400 – F 900	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
41540100	BIG I, H = 525, L = 1000	D 400	390,0 kg	2	
41540101	BIG I, H = 630, L = 1000	D 400	432,0 kg	2	auf Anfrage
41540110	BIG I, H = 525, L = 1000	E 600	394,7 kg	2	
41540112	BIG I, H = 525, L = 3000	E 600	1184,0 kg		
41540111	BIG I, H = 630, L = 1000	E 600	437,0 kg	2	auf Anfrage
41540113	BIG I, H = 630, L = 3000	E 600	1311,0 kg		
41540120	BIG I, H = 525, L = 1000	F 900	400,6 kg	2	
41540122	BIG I, H = 525, L = 3000	F 900	1201,8 kg		
41540121	BIG I, H = 630, L = 1000	F 900	443,5 kg	2	auf Anfrage
41540123	BIG I, H = 630, L = 3000	F 900	1330,5 kg		
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22088	Guss-Stegrost 500/447/25, SW 18/200	D 400	20,6 kg	20	208,10
22090	Guss-Längsstabrost 500/447/25, MW 25/14 ¹⁾	E 600	27,1 kg	20	271,80
22087	Guss-Stegrost 500/447/25, SW 15/125 ¹⁾	F 900	41,4 kg	20	411,90
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
30080	Aufpreis für Ablaufbohrung, DN 200				40,00
31312	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung, DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22260	Stirnplatte, BH = 525	verzinkt	2,1 kg		67,40
22261	Endplatte mit Ablauf DN 200, BH = 525	verzinkt	2,4 kg		72,80
49040202	Stirnplatte, BH = 630	verzinkt	2,7 kg		auf Anfrage
49040203	Endplatte mit Ablauf DN 200, BH = 630	verzinkt	3,0 kg		auf Anfrage

BG-CLASSIC BIG I, NW 500

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge bis Kl. F 900 Typ I, mit verschraubbaren Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper, Belastungsklassen D 400 – F 900	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
41550100	BIG I, H = 645, L = 1000	D 400	537,0 kg	2	
41550101	BIG I, H = 750, L = 1000	D 400	580,0 kg	2	auf Anfrage
41550110	BIG I, H = 645, L = 1000	E 600	542,4 kg	2	
41550112	BIG I, H = 645, L = 3000	E 600	1627,2 kg		
41550111	BIG I, H = 750, L = 1000	E 600	586,2 kg	2	auf Anfrage
41550113	BIG I, H = 750, L = 3000	E 600	1758,6 kg		
41550120	BIG I, H = 645, L = 1000	F 900	549,7 kg	2	
41550122	BIG I, H = 645, L = 3000	F 900	1649,1 kg		
41550121	BIG I, H = 750, L = 1000	F 900	593,6 kg	2	auf Anfrage
41550123	BIG I, H = 750, L = 3000	F 900	1780,8 kg		
Art. Nr.	Abdeckungen inkl. Verschraubungsmaterial 4-fach	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
22094	Guss-Stegrost 500/547/25, SW 18/248 ¹⁾	D 400	29,8 kg	20	298,20
22091	Guss-Stegrost 500/547/25, SW 18/248 ¹⁾	E 600	31,3 kg	20	312,20
22092	Guss-Stegrost 500/547/25, SW 20/170 ¹⁾	F 900	48,8 kg	20	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
30080	Aufpreis für Ablaufbohrung, DN 200				40,00
31312	Forsheda-Dichtung für Ablaufbohrung, DN 200	Elastomer	0,6 kg		99,10
22270	Stirnplatte, BH = 645	verzinkt	3,1 kg		100,50
22271	Endplatte mit Ablauf DN 200, BH = 645	verzinkt	3,1 kg		89,40
49050202	Stirnplatte, BH = 750	verzinkt	3,6 kg		auf Anfrage
49050203	Endplatte mit Ablauf DN 200, BH = 750	verzinkt	3,6 kg		auf Anfrage

BG-CLASSIC BIG TANK, NW 500

Kastenrinne mit einbetonierter Gusszarge bis Kl. F 900 Typ I, inkl. verschraubten Gussrosten

Art. Nr.	Rinnenkörper inkl. verschraubten Gussrosten	Kl. lt. EN 1433	Gewicht	Euro/Stk.
41751130	SET, BIG TANK, NW 500, H = 1150, L = 4000, inkl. Roste verschraubt	D 400	3584,4 kg	
41751140	SET, BIG TANK, NW 500, H = 1150, L = 4000, inkl. Roste verschraubt	E 600	3674,0 kg	auf Anfrage
41751150	SET, BIG TANK, NW 500, H = 1150, L = 4000, inkl. Roste verschraubt	F 900	3802,0 kg	
Art. Nr.	Zubehör	Material	Gewicht	Euro/Stk.
30081	Aufpreis für das Schneiden von Rinnen NW 500			auf Anfrage

BG-CLASSIC Grabenrinne NW 300, 400

Kastenrinne ohne Zarge

Art. Nr.	Rinne	Gefälle	Gewicht	Stk./Palette	Euro/Stk.
34014	Grabenrinne NW 300, H = 395 mm, L = 1000 mm ¹⁾	0,0 %	162,0 kg	6	
34015	Grabenrinne NW 400, H = 495 mm, L = 1000 mm ¹⁾	0,0 %	218,0 kg	4	auf Anfrage



Gitteroste für Grabenrinnen auf Anfrage.

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 100 – VERZINKT

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, verzinkt (V)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23010201	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	30	1,3 kg	49,70
23010202	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	30	2,6 kg	81,80
23010203	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	40	1,5 kg	53,30
23010204	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	40	2,9 kg	89,00
23010205	FA Fassadenrinne V, RB 100	L 1000	50	1,6 kg	56,90
23010206	FA Fassadenrinne V, RB 100	L 2000	50	3,2 kg	96,40
23010207	FA Fassadenrinne V, RB 100	L 1000	75	2,1 kg	79,70
23010208	FA Fassadenrinne V, RB 100	L 2000	75	4,1 kg	141,90
23010209	FA Fassadenrinne V, RB 100	L 1000	100	2,5 kg	88,80
23010210	FA Fassadenrinne V, RB 100	L 2000	100	4,9 kg	160,20
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23010221	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	30	1,4 kg	49,70
23010222	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	30	2,8 kg	81,80
23010223	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	40	1,6 kg	53,30
23010224	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	40	3,1 kg	89,00
23010225	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	50	1,7 kg	56,90
23010226	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	50	3,4 kg	96,40
23010227	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	75	2,2 kg	79,70
23010228	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	75	4,3 kg	141,90
23010229	FA Fassadenrinne V, RB 100	1000	100	2,6 kg	88,80
23010230	FA Fassadenrinne V, RB 100	2000	100	5,1 kg	160,20
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 50	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23010251	FA Ablaufteil V, RB 100, L = 1000	verzinkt	30	1,4 kg	74,00
23010252	FA Ablaufteil V, RB 100, L = 1000	verzinkt	40	1,5 kg	77,60
23010253	FA Ablaufteil V, RB 100, L = 1000	verzinkt	50	1,7 kg	81,20
23010254	FA Ablaufteil V, RB 100, L = 1000	verzinkt	75	2,1 kg	104,00
23010255	FA Ablaufteil V, RB 100, L = 1000	verzinkt	100	2,5 kg	113,10
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 100 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23510201	FA Gitterrost, 1000/100/20/2, MW 30/10	L verzinkt	238	2,1 kg	54,50
23510202	FA Gitterrost, 500/100/20/2, MW 30/10	L verzinkt	56	1,1 kg	31,30
23510203	FA Längsstabrost, 1000/100/20/2, Stababstand 10	verzinkt	238	3,3 kg	66,30
23510204	FA Längsstabrost, 500/100/20/2, Stababstand 10	verzinkt	56	1,7 kg	40,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23910221	FA Stirnplatte V, RB 100	verzinkt	30, 40	0,1 kg	3,30
23910222	FA Stirnplatte V, RB 100	L verzinkt	50, 75, 100	0,1 kg	3,30
23910231	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 100	L verzinkt	28	0,1 kg	13,90
24909012	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	0,90
24900022	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	5,30



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit!
Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware.
Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehrbar und rollstuhlbefahrbar!  

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 100 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, Edelstahl (E)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23010301	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	30	1,4 kg	86,20
23010302	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	30	2,7 kg	154,90
23010303	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	40	1,6 kg	94,20
23010304	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	40	3,0 kg	171,00
23010305	FA Fassadenrinne E, RB 100	L 1000	50	1,7 kg	102,30
23010306	FA Fassadenrinne E, RB 100	L 2000	50	3,3 kg	187,20
23010307	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	75	2,2 kg	144,70
23010308	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	75	4,2 kg	271,90
23010309	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	100	2,6 kg	164,90
23010310	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	100	5,0 kg	312,30
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23010321	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	30	1,5 kg	86,20
23010322	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	30	2,9 kg	154,90
23010323	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	40	1,7 kg	94,20
23010324	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	40	3,2 kg	171,00
23010325	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	50	1,8 kg	102,30
23010326	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	50	3,5 kg	187,20
23010327	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	75	2,3 kg	144,70
23010328	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	75	4,4 kg	271,90
23010329	FA Fassadenrinne E, RB 100	1000	100	2,7 kg	164,90
23010330	FA Fassadenrinne E, RB 100	2000	100	5,2 kg	312,30
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 50	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23010351	FA Ablaufteil E, RB 100, L = 1000	Edelstahl	30	1,4 kg	110,50
23010352	FA Ablaufteil E, RB 100, L = 1000	Edelstahl	40	1,5 kg	118,50
23010353	FA Ablaufteil E, RB 100, L = 1000	Edelstahl	50	1,7 kg	126,70
23010354	FA Ablaufteil E, RB 100, L = 1000	Edelstahl	75	2,1 kg	169,00
23010355	FA Ablaufteil E, RB 100, L = 1000	Edelstahl	100	2,5 kg	189,20
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 100 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23510301	FA Gitterrost 1000/100/20/2, MW 30/10	L Edelstahl	238	2,1 kg	203,10
23510302	FA Gitterrost 500/100/20/2, MW 30/10	L Edelstahl	56	1,1 kg	127,70
23510303	FA Längsstabrost, 1000/100/20/2, Stababstand 10	Edelstahl	238	3,3 kg	295,80
23510304	FA Längsstabrost, 500/100/20/2, Stababstand 10	Edelstahl	56	1,7 kg	172,70
23510305	FA Design-Längsstabrost 1000/100/20/2, Stababstand 6	Edelstahl	224	2,6 kg	262,40
23510306	FA Design-Längsstabrost 500/100/20/2, Stababstand 6	Edelstahl	48	1,3 kg	145,80
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23910321	FA Stirnplatte E, RB 100	Edelstahl	30, 40	0,1 kg	9,50
23910322	FA Stirnplatte E, RB 100	L Edelstahl	50, 75, 100	0,1 kg	9,50
23910331	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 100	L Edelstahl	28	0,1 kg	5,70
24909013	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	2,50
24900023	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	10,90



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit!
Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware.
Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehrbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 130 – VERZINKT

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, verzinkt (V)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23013201	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 1000	30	1,7 kg	55,10
23013202	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 2000	30	3,3 kg	92,80
23013203	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 1000	40	1,8 kg	58,70
23013204	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 2000	40	3,6 kg	100,00
23013205	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 1000	50	2,0 kg	62,40
23013206	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 2000	50	4,0 kg	107,30
23013207	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 1000	80	2,4 kg	84,90
23013208	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 2000	80	4,8 kg	152,30
23013211	FA Fassadenrinne V, RB 130	1000	180	3,5 kg	121,30
23013212	FA Fassadenrinne V, RB 130	2000	180	7,0 kg	225,00
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23013221	FA Fassadenrinne V, RB 130	1000	30	1,7 kg	55,10
23013222	FA Fassadenrinne V, RB 130	2000	30	3,3 kg	92,80
23013223	FA Fassadenrinne V, RB 130	1000	40	1,8 kg	58,70
23013224	FA Fassadenrinne V, RB 130	2000	40	3,6 kg	100,00
23013225	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 1000	50	2,0 kg	62,40
23013226	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 2000	50	4,0 kg	107,30
23013227	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 1000	80	2,4 kg	100,30
23013228	FA Fassadenrinne V, RB 130	L 2000	80	4,8 kg	183,00
23013231	FA Fassadenrinne V, RB 130	1000	180	3,5 kg	136,60
23013232	FA Fassadenrinne V, RB 130	2000	180	7,0 kg	255,70
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 75	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23013251	FA Ablaufteil V, RB 130, L = 1000	verzinkt	30	1,5 kg	79,40
23013252	FA Ablaufteil V, RB 130, L = 1000	verzinkt	40	1,7 kg	83,00
23013253	FA Ablaufteil V, RB 130, L = 1000	verzinkt	50	1,9 kg	86,70
23013254	FA Ablaufteil V, RB 130, L = 1000	verzinkt	80	2,4 kg	124,60
23013255	FA Ablaufteil V, RB 130, L = 1000	verzinkt	180	4,0 kg	160,90
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 122 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23513203	FA Maschenrost, 1000/122/20, MW 30/10, T-Einfassung	verzinkt	120	3,4 kg	68,60
24513201	FA Gitterrost, 1000/122/20, MW 30/10	L verzinkt	120	2,5 kg	54,50
24513202	FA Gitterrost, 500/122/20, MW 30/10	L verzinkt	48	1,3 kg	31,30
24513203	FA Stegrost, 1000/122/20, SVV 9/80	L verzinkt	120	2,0 kg	20,80
24513204	FA Stegrost, 500/122/20, SVV 9/80	L verzinkt	48	1,0 kg	8,50
24513205	FA Lochrost, 1000/122/20, Ø 6	L verzinkt	120	1,6 kg	86,90
24513206	FA Lochrost, 500/122/20, Ø 6	L verzinkt	48	0,8 kg	41,60
24513207	FA Längsstabrost, 1000/122/20, Stababstand 10	L verzinkt	120	3,9 kg	66,30
24513208	FA Längsstabrost, 500/122/20, Stababstand 10	L verzinkt	48	2,0 kg	40,40
23513205	FA Längsstabrost, 500/122/20, grau	L Kunststoff	120	0,2 kg	11,70
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23913221	FA Stirnplatte V, RB 130	L verzinkt	30, 40	0,1 kg	3,30
23913222	FA Stirnplatte V, RB 130	L verzinkt	50	0,1 kg	3,30
23913223	FA Stirnplatte V, RB 130	L verzinkt	80	0,1 kg	3,30
23913224	FA Stirnplatte V, RB 130	L verzinkt	180	0,1 kg	3,70
23913231	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 80, 180	L verzinkt	28	0,1 kg	5,30
24909012	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	0,90
24900018	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	5,50



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 130 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, Edelstahl (E)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23013301	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	30	1,6 kg	98,30
23013302	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	30	3,3 kg	179,00
23013303	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	40	1,8 kg	106,40
23013304	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	40	3,6 kg	195,30
23013305	FA Fassadenrinne E, RB 130	L 1000	50	2,0 kg	114,50
23013306	FA Fassadenrinne E, RB 130	L 2000	50	4,0 kg	211,40
23013307	FA Fassadenrinne E, RB 130	L 1000	80	2,4 kg	162,90
23013308	FA Fassadenrinne E, RB 130	L 2000	80	4,8 kg	308,20
23013311	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	180	3,5 kg	243,70
23013312	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	180	7,0 kg	469,80
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23013321	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	30	1,6 kg	98,30
23013322	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	30	3,3 kg	179,00
23013323	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	40	1,8 kg	106,40
23013324	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	40	3,6 kg	195,30
23013325	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	50	2,0 kg	114,50
23013326	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	50	4,0 kg	211,40
23013327	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	80	2,4 kg	162,90
23013328	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	80	4,8 kg	308,20
23013331	FA Fassadenrinne E, RB 130	1000	180	3,5 kg	243,70
23013332	FA Fassadenrinne E, RB 130	2000	180	7,0 kg	469,80
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 75	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23013351	FA Ablaufteil E, RB 130, L = 1000	Edelstahl	30	1,5 kg	122,60
23013352	FA Ablaufteil E, RB 130, L = 1000	Edelstahl	40	1,7 kg	130,70
23013353	FA Ablaufteil E, RB 130, L = 1000	Edelstahl	50	1,9 kg	138,80
23013354	FA Ablaufteil E, RB 130, L = 1000	Edelstahl	80	2,4 kg	187,20
23013355	FA Ablaufteil E, RB 130, L = 1000	Edelstahl	180	4,0 kg	268,00
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 122 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
24513301	FA Gitterrost, 1000/122/20, MW 30/10	L Edelstahl	120	3,1 kg	203,10
24513302	FA Gitterrost, 500/122/20, MW 30/10	L Edelstahl	48	1,5 kg	127,70
24513303	FA Stegrost, 1000/122/20, SW 9/80	Edelstahl	120	2,0 kg	46,90
24513304	FA Stegrost, 500/122/20, SW 9/80	Edelstahl	48	1,0 kg	29,50
24513305	FA Lochrost, 1000/122/20, Ø 6	L Edelstahl	120	1,6 kg	93,20
24513306	FA Lochrost, 500/122/20, Ø 6	L Edelstahl	48	0,8 kg	56,70
24513307	FA Längsstabrost, 1000/122/20, Stababstand 10	L Edelstahl	120	4,2 kg	295,80
24513308	FA Längsstabrost, 500/122/20, Stababstand 10	L Edelstahl	48	2,1 kg	172,70
24513313	FA Design-Längsstabrost 1000/122/20/2, Stababstand 6	L Edelstahl	120	3,2 kg	332,30
24513314	FA Design-Längsstabrost 500/122/20/2, Stababstand 6	L Edelstahl	40	1,6 kg	215,70
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23913321	FA Stirnplatte E, RB 130	L Edelstahl	30, 40	0,1 kg	9,50
23913322	FA Stirnplatte E, RB 130	L Edelstahl	50, 80	0,1 kg	9,50
23913323	FA Stirnplatte E, RB 130	L Edelstahl	180	0,1 kg	10,40
23913331	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 80, 180	L Edelstahl	28	0,1 kg	55,90
24909013	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	1,90
24900019	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	10,80



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehrbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 150 – VERZINKT

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörteile) oder geschlossen, verzinkt (V)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23015201	FA Fassadenrinne V, RB 150	1000	30	1,7 kg	58,70
23015202	FA Fassadenrinne V, RB 150	2000	30	3,4 kg	100,00
23015203	FA Fassadenrinne V, RB 150	1000	40	1,9 kg	62,40
23015204	FA Fassadenrinne V, RB 150	2000	40	3,7 kg	107,30
23015205	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 1000	50	2,0 kg	66,00
23015206	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 2000	50	4,0 kg	114,50
23015207	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 1000	75	2,5 kg	88,80
23015208	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 2000	75	5,0 kg	160,20
23015209	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 1000	100	2,9 kg	97,90
23015210	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 2000	100	5,8 kg	178,30
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23015221	FA Fassadenrinne V, RB 150	1000	30	1,8 kg	58,70
23015222	FA Fassadenrinne V, RB 150	2000	30	3,6 kg	100,00
23015223	FA Fassadenrinne V, RB 150	1000	40	2,0 kg	62,40
23015224	FA Fassadenrinne V, RB 150	2000	40	3,9 kg	107,30
23015225	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 1000	50	2,1 kg	66,00
23015226	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 2000	50	4,2 kg	114,50
23015227	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 1000	75	2,6 kg	108,40
23015228	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 2000	75	5,2 kg	199,40
23015229	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 1000	100	3,0 kg	117,60
23015230	FA Fassadenrinne V, RB 150	L 2000	100	5,9 kg	217,60
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 100	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23015251	FA Ablaufteil V, RB 150, L = 1000	verzinkt	30	1,8 kg	83,00
23015252	FA Ablaufteil V, RB 150, L = 1000	verzinkt	40	1,9 kg	86,70
23015253	FA Ablaufteil V, RB 150, L = 1000	verzinkt	50	2,0 kg	90,30
23015254	FA Ablaufteil V, RB 150, L = 1000	verzinkt	75	2,5 kg	132,80
23015255	FA Ablaufteil V, RB 150, L = 1000	verzinkt	100	2,9 kg	141,80
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 150 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23515201	FA Gitterrost, 1000/150/20/2, MW 30/10	L verzinkt	170	3,0 kg	78,80
23515202	FA Gitterrost, 500/150/20/2, MW 30/10	L verzinkt	54	1,5 kg	52,50
23515203	FA Längsstabrost, 1000/150/20/2, Stababstand 10	verzinkt	170	4,6 kg	87,50
23515204	FA Längsstabrost, 500/150/20/2, Stababstand 10	verzinkt	54	2,3 kg	58,30
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23915221	FA Stirnplatte V, RB 150	L verzinkt	30, 40	0,1 kg	3,30
23915222	FA Stirnplatte V, RB 150	L verzinkt	50, 75, 100	0,1 kg	3,30
23915231	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 100	L verzinkt	28	0,1 kg	14,90
24909012	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	0,60
24900024	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	5,90



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar! 

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 150 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, Edelstahl (E)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23015301	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	30	1,8 kg	106,40
23015302	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	30	3,5 kg	195,30
23015303	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	40	1,9 kg	114,50
23015304	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	40	3,8 kg	211,40
23015305	FA Fassadenrinne E, RB 150	L 1000	50	2,1 kg	122,50
23015306	FA Fassadenrinne E, RB 150	L 2000	50	4,1 kg	227,50
23015307	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	75	2,6 kg	169,00
23015308	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	75	5,1 kg	320,40
23015309	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	100	3,0 kg	189,20
23015310	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	100	5,9 kg	360,80
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23015321	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	30	1,8 kg	106,40
23015322	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	30	3,6 kg	195,30
23015323	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	40	2,0 kg	114,50
23015324	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	40	3,9 kg	211,40
23015325	FA Fassadenrinne E, RB 150	L 1000	50	2,2 kg	122,50
23015326	FA Fassadenrinne E, RB 150	L 2000	50	4,3 kg	227,50
23015327	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	75	2,7 kg	169,00
23015328	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	75	5,3 kg	320,40
23015329	FA Fassadenrinne E, RB 150	1000	100	3,1 kg	189,20
23015330	FA Fassadenrinne E, RB 150	2000	100	6,1 kg	360,80
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 100	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23015351	FA Ablaufteil E, RB 150, L = 1000	Edelstahl	30	1,8 kg	130,70
23015352	FA Ablaufteil E, RB 150, L = 1000	Edelstahl	40	2,0 kg	138,80
23015353	FA Ablaufteil E, RB 150, L = 1000	Edelstahl	50	2,1 kg	146,80
23015354	FA Ablaufteil E, RB 150, L = 1000	Edelstahl	75	2,6 kg	193,30
23015355	FA Ablaufteil E, RB 150, L = 1000	Edelstahl	100	3,0 kg	213,50
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 150 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23515301	FA Gitterrost, 1000/150/20/2, MW 30/10	L Edelstahl	170	2,9 kg	233,20
23515302	FA Gitterrost, 500/150/20/2, MW 30/10	L Edelstahl	54	1,5 kg	147,40
23515303	FA Längsstabrost, 1000/150/20/2, Stababstand 10	Edelstahl	170	4,6 kg	295,80
23515304	FA Längsstabrost, 500/150/20/2, Stababstand 10	Edelstahl	54	2,3 kg	172,70
23515305	FA Design-Längsstabrost, 1000/150/20/2, Stababstand 6	Edelstahl	80	3,6 kg	381,90
23515306	FA Design-Längsstabrost 500/150/20/2, Stababstand 6	Edelstahl	54	1,7 kg	213,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23915321	FA Stirnplatte E, RB 150	L Edelstahl	30, 40	0,1 kg	9,50
23915322	FA Stirnplatte E, RB 150	L Edelstahl	50, 75, 100	0,1 kg	9,50
23915331	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 100	L Edelstahl	28	0,1 kg	55,90
24909013	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	2,10
24900025	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	10,80



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 200 – VERZINKT

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, verzinkt (V)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23020201	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	30	2,3 kg	67,80
23020202	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	30	4,5 kg	118,20
23020203	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	40	2,4 kg	71,40
23020204	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	40	4,8 kg	125,40
23020205	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	50	2,6 kg	75,20
23020206	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	50	5,2 kg	132,70
23020207	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	75	3,0 kg	96,40
23020208	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	75	6,0 kg	175,10
23020209	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	90	3,3 kg	101,80
23020210	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	90	6,5 kg	185,90
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23020221	FA Fassadenrinne V, RB 200	1000	30	2,3 kg	67,80
23020222	FA Fassadenrinne V, RB 200	2000	30	4,5 kg	118,20
23020223	FA Fassadenrinne V, RB 200	1000	40	2,4 kg	71,40
23020224	FA Fassadenrinne V, RB 200	2000	40	4,8 kg	125,40
23020225	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	50	2,6 kg	75,20
23020226	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	50	5,2 kg	132,70
23020227	FA Fassadenrinne V, RB 200	1000	75	3,0 kg	113,60
23020228	FA Fassadenrinne V, RB 200	2000	75	6,0 kg	209,90
23020229	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 1000	90	3,3 kg	119,10
23020230	FA Fassadenrinne V, RB 200	L 2000	90	6,5 kg	220,70
Art. Nr.	Rinnenkörper barrierefrei – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
21020251	FA Fassadenrinne V, RB 200, untersch. Schenkelhöhe	1000	50 / 60	2,7 kg	70,90
21020252	FA Fassadenrinne V, RB 200, untersch. Schenkelhöhe	2000	50 / 60	5,3 kg	98,10
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 100	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23020251	FA Ablaufteil V, RB 200, L = 1000	verzinkt	30	2,1 kg	92,10
23020252	FA Ablaufteil V, RB 200, L = 1000	verzinkt	40	2,3 kg	95,70
23020253	FA Ablaufteil V, RB 200, L = 1000	verzinkt	50	2,5 kg	99,40
23020254	FA Ablaufteil V, RB 200, L = 1000	verzinkt	75	3,0 kg	138,00
23020255	FA Ablaufteil V, RB 200, L = 1000	verzinkt	90	3,2 kg	143,40
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 200 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
24520201	FA Gitterrost 1000/200/20, MW 30/10	L verzinkt	60	3,8 kg	75,90
24520202	FA Gitterrost 500/200/20, MW 30/10	L verzinkt	30	2,0 kg	59,60
23520203	FA Maschenrost, 1000/200/20, MW 30/10 T-Einfassung	L verzinkt	60	5,3 kg	85,60
24520203	FA Längsstabrost 1000/200/20, Stababstand 10	L verzinkt	60	6,4 kg	108,10
24520204	FA Längsstabrost 500/200/20, Stababstand 10	L verzinkt	30	3,2 kg	70,90
23520201	FA Stegrost, 1000/200/20	L verzinkt	60	2,3 kg	87,20
24520207	FA Lochrost 1000/200/20, Ø 6	L verzinkt	60	3,5 kg	73,70
24520208	FA Lochrost 500/200/20, Ø 6	L verzinkt	30	1,7 kg	57,60
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23920221	FA Stirnplatte V, RB 200	L verzinkt	30, 40	0,1 kg	3,30
23920222	FA Stirnplatte V, RB 200	L verzinkt	50	0,1 kg	3,30
23920223	FA Stirnplatte V, RB 200	L verzinkt	75	0,1 kg	3,70
23920224	FA Stirnplatte V, RB 200	L verzinkt	90	0,1 kg	4,10
23920231	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 90	L verzinkt	28	0,1 kg	6,90
24909012	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	0,60
24900012	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	10,80



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehrbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 200 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, Edelstahl (E)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23020301	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	30	2,2 kg	126,60
23020302	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	30	4,5 kg	235,60
23020303	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	40	2,4 kg	134,60
23020304	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	40	4,8 kg	251,80
23020305	FA Fassadenrinne E, RB 200	L 1000	50	2,6 kg	142,70
23020306	FA Fassadenrinne E, RB 200	L 2000	50	5,2 kg	267,90
23020307	FA Fassadenrinne E, RB 200	L 1000	75	3,0 kg	192,20
23020308	FA Fassadenrinne E, RB 200	L 2000	75	6,0 kg	366,80
23020309	FA Fassadenrinne E, RB 200	L 1000	90	3,3 kg	204,30
23020310	FA Fassadenrinne E, RB 200	L 2000	90	6,5 kg	391,00
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23020321	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	30	2,2 kg	126,60
23020322	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	30	4,5 kg	235,60
23020323	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	40	2,4 kg	134,60
23020324	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	40	4,8 kg	251,80
23020325	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	50	2,6 kg	142,70
23020326	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	50	5,2 kg	267,90
23020327	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	75	3,0 kg	192,20
23020328	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	75	6,0 kg	366,80
23020329	FA Fassadenrinne E, RB 200	1000	90	3,3 kg	204,30
23020330	FA Fassadenrinne E, RB 200	2000	90	6,5 kg	391,00
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 100	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23020351	FA Ablaufteil E, RB 200, L = 1000	Edelstahl	30	2,1 kg	150,80
23020352	FA Ablaufteil E, RB 200, L = 1000	Edelstahl	40	2,3 kg	158,90
23020353	FA Ablaufteil E, RB 200, L = 1000	Edelstahl	50	2,5 kg	167,10
23020354	FA Ablaufteil E, RB 200, L = 1000	Edelstahl	75	3,0 kg	216,50
23020355	FA Ablaufteil E, RB 200, L = 1000	Edelstahl	90	3,2 kg	228,50
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 200 mm / Höhe 20 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
24520301	FA Gitterrost 1000/200/20, MW 30/10	L Edelstahl	60	3,8 kg	283,00
24520302	FA Gitterrost, 500/200/20, MW 30/10	L Edelstahl	30	2,4 kg	147,40
24520303	FA Längsstabrost, 1000/200/20, Stababstand 10	L Edelstahl	60	6,5 kg	404,30
24520304	FA Längsstabrost, 500/200/20, Stababstand 10	L Edelstahl	30	3,3 kg	192,70
23520301	FA Stegrost, 1000/200/20	L Edelstahl	60	2,2 kg	136,40
24520307	FA Lochrost, 1000/200/20, Ø 6	L Edelstahl	60	3,5 kg	126,70
24520308	FA Lochrost, 500/200/20, Ø 6	L Edelstahl	30	1,7 kg	86,90
23520305	FA Design-Längsstabrost, 1000/200/20/2, Stababstand 6	L Edelstahl	78	5,0 kg	390,60
23520306	FA Design-Längsstabrost, 500/200/20/2, Stababstand 6	L Edelstahl	42	2,1 kg	221,50
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23920321	FA Stirnplatte E, RB 200	L Edelstahl	30, 40	0,1 kg	9,50
23920322	FA Stirnplatte E, RB 200	L Edelstahl	50	0,1 kg	10,40
23920323	FA Stirnplatte E, RB 200	L Edelstahl	75, 90	0,1 kg	11,20
23920331	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 90	L Edelstahl	28	0,1 kg	58,40
24909013	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	2,10
24900013	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	10,80



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 250 – VERZINKT

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörteile) oder geschlossen, verzinkt (V)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23025201	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	30	2,7 kg	81,10
23025202	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	30	5,3 kg	142,90
23025203	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	40	2,8 kg	81,10
23025204	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	40	5,6 kg	142,90
23025205	FA Fassadenrinne V, RB 250	L 1000	50	3,0 kg	90,40
23025206	FA Fassadenrinne V, RB 250	L 2000	50	6,0 kg	151,00
23025207	FA Fassadenrinne V, RB 250	L 1000	75	3,4 kg	104,70
23025208	FA Fassadenrinne V, RB 250	L 2000	75	6,8 kg	171,10
23025209	FA Fassadenrinne V, RB 250	L 1000	90	3,7 kg	108,60
23025210	FA Fassadenrinne V, RB 250	L 2000	90	7,3 kg	193,30
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23025221	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	30	2,7 kg	138,40
23025222	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	30	5,3 kg	81,40
23025223	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	40	2,8 kg	138,40
23025224	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	40	5,6 kg	90,40
23025225	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	50	3,0 kg	151,00
23025226	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	50	6,0 kg	89,40
23025227	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	75	3,4 kg	156,40
23025228	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	75	6,8 kg	114,40
23025229	FA Fassadenrinne V, RB 250	1000	90	3,7 kg	193,30
23025230	FA Fassadenrinne V, RB 250	2000	90	7,3 kg	217,10
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 100	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23025251	FA Ablaufteil V, RB 250, L = 1000	verzinkt	30	2,5 kg	221,00
23025252	FA Ablaufteil V, RB 250, L = 1000	verzinkt	40	2,7 kg	228,30
23025253	FA Ablaufteil V, RB 250, L = 1000	verzinkt	50	2,8 kg	236,20
23025254	FA Ablaufteil V, RB 250, L = 1000	verzinkt	75	3,4 kg	238,30
23025255	FA Ablaufteil V, RB 250, L = 1000	verzinkt	90	3,6 kg	246,20
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 250 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
24525201	FA Gitterrost, 1000/250/20, MW 30/10	L verzinkt	60	4,8 kg	86,80
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23925221	FA Stirnplatte V, RB 250	L verzinkt	30, 40	0,1 kg	19,30
23925222	FA Stirnplatte V, RB 250	L verzinkt	50, 75, 90	0,1 kg	20,70
23925231	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 90	L verzinkt	28	0,1 kg	15,25
24909012	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	0,60
24900026	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L verzinkt		0,1 kg	7,80



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar!

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Fassadenrinne, RB 250 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert (ausgenommen Zubehörelemente) oder geschlossen, Edelstahl (E)

Art. Nr.	Rinnenkörper perforiert – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23025301	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	30	2,7 kg	148,40
23025302	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	30	5,3 kg	250,70
23025303	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	40	2,8 kg	148,40
23025304	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	40	5,6 kg	251,70
23025305	FA Fassadenrinne E, RB 250	L 1000	50	3,0 kg	167,80
23025306	FA Fassadenrinne E, RB 250	L 2000	50	6,0 kg	278,50
23025307	FA Fassadenrinne E, RB 250	L 1000	75	3,4 kg	182,10
23025308	FA Fassadenrinne E, RB 250	L 2000	75	6,8 kg	311,30
23025309	FA Fassadenrinne E, RB 250	L 1000	90	3,6 kg	192,00
23025310	FA Fassadenrinne E, RB 250	L 2000	90	7,3 kg	328,60
Art. Nr.	Rinnenkörper geschlossen – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23025321	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	30	2,7 kg	148,40
23025322	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	30	5,3 kg	250,70
23025323	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	40	2,8 kg	148,40
23025324	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	40	5,6 kg	250,70
23025325	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	50	3,0 kg	167,80
23025326	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	50	6,0 kg	278,50
23025327	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	75	3,4 kg	182,10
23025328	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	75	6,8 kg	311,30
23025329	FA Fassadenrinne E, RB 250	1000	90	3,6 kg	192,00
23025330	FA Fassadenrinne E, RB 250	2000	90	7,3 kg	328,60
Art. Nr.	Ablaufteil geschlossen inkl. Ablaufstutzen DN 100	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23025351	FA Ablaufteil E, RB 250, L = 1000	Edelstahl	30	2,5 kg	359,60
23025352	FA Ablaufteil E, RB 250, L = 1000	Edelstahl	40	2,7 kg	359,60
23025353	FA Ablaufteil E, RB 250, L = 1000	Edelstahl	50	2,8 kg	381,00
23025354	FA Ablaufteil E, RB 250, L = 1000	Edelstahl	75	3,4 kg	389,90
23025355	FA Ablaufteil E, RB 250, L = 1000	Edelstahl	90	3,6 kg	405,70
Art. Nr.	Abdeckungen – Breite 250 mm	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23525303	FA Gitterrost, 1000/250/20, MW 30/10	L Edelstahl	60	5,5 kg	412,40
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23925321	FA Stirnplatte E, RB 250	L Edelstahl	30, 40	0,1 kg	24,50
23925322	FA Stirnplatte E, RB 250	L Edelstahl	50, 75, 90	0,1 kg	26,30
23925331	FA Überschubmuffe für Rinnen mit BH 50, 75, 90	L Edelstahl	28	0,1 kg	55,90
24909013	FA Flachkopfschraube zur Verschraubung von Gitter-, Steg- und Längsstabrosten (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	2,30
24900027	FA Verschraubungs-Set für Gitter- und Längsstabroste: Verschraubungsbügel inkl. Pressmutter und Flachkopfschraube für BH 40/50 (Bedarf je m: 2 Stk.)	L Edelstahl		0,1 kg	24,80



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit! Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware. Für Rinnen mit einer Baulänge von 2000 mm werden längere Paletten (2080x780x150 mm) zum sicheren Transport verwendet. Diese Paletten werden mit € 28,00 per Stk. in Rechnung gestellt.



Alle FA Fassadenrinnen inkl. Abdeckungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar! 

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX FA Aufsatzelemente

eignen sich als Punkteinlauf sowie als Kontroll-Revisionschächte, Gitterroste einliegend

Art. Nr.	Aufsatzelemente – Materialstärke 1,00 mm	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23900206	FA Aufsatzelement V 150/150, fixe Bauhöhe	L verzinkt	60	0,5 kg	93,80
23900207	FA Aufsatzelement V 150/150, fixe Bauhöhe	L verzinkt	100	0,7 kg	98,50
23900208	FA Aufsatzelement V 150/150, fixe Bauhöhe	L verzinkt	150	0,8 kg	103,20
23900212	Distanzrahmen für Höhenanpassung 150/150, fixe Bauhöhe	L verzinkt	20	0,2 kg	103,20
23900214	Distanzrahmen für Höhenanpassung 150/150, fixe Bauhöhe	L verzinkt	50	0,3 kg	92,10
23900201	FA Aufsatzelement V 200/200, fixe Bauhöhe	L verzinkt	60	0,6 kg	112,60
23900202	FA Aufsatzelement V 200/200, fixe Bauhöhe	L verzinkt	100	0,9 kg	117,20
23900203	FA Aufsatzelement V 200/200, fixe Bauhöhe	L verzinkt	150	1,2 kg	122,00
23900205	Distanzrahmen für Höhenanpassung 200/200, fixe Bauhöhe	L verzinkt	20	0,3 kg	37,50
23900215	Distanzrahmen für Höhenanpassung 200/200, fixe Bauhöhe	L verzinkt	50	0,5 kg	33,50
24925200	FA Aufsatzelement V 250/250, fixe Bauhöhe	L verzinkt	50	1,9 kg	118,90
24925201	FA Aufsatzelement V 250/250, variable Bauhöhe	L verzinkt	70 – 100	2,6 kg	199,00
24925202	FA Aufsatzelement V 250/250, variable Bauhöhe	L verzinkt	100 – 160	2,9 kg	237,80
24925300	FA Aufsatzelement E 250/250, fixe Bauhöhe	L Edelstahl	50	1,9 kg	153,20
24925301	FA Aufsatzelement E 250/250, variable Bauhöhe	L Edelstahl	70 – 100	2,6 kg	271,60
24925302	FA Aufsatzelement E 250/250, variable Bauhöhe	L Edelstahl	100 – 160	2,9 kg	273,90
24940200	FA Aufsatzelement V 400/400, fixe Bauhöhe	L verzinkt	50	2,4 kg	147,40
24940201	FA Aufsatzelement V 400/400, variable Bauhöhe	L verzinkt	70 – 100	3,3 kg	199,60
24940202	FA Aufsatzelement V 400/400, variable Bauhöhe	L verzinkt	100 – 160	4,1 kg	263,00
24940300	FA Aufsatzelement E 400/400, fixe Bauhöhe	L Edelstahl	50	2,4 kg	176,80
24940301	FA Aufsatzelement E 400/400, variable Bauhöhe	L Edelstahl	70 – 100	3,3 kg	309,50
24940302	FA Aufsatzelement E 400/400, variable Bauhöhe	L Edelstahl	100 – 160	4,1 kg	406,50
24925210	FA Aufstockrahmen V 250/250, fixe Bauhöhe	L verzinkt	80	1,5 kg	167,40
24940210	FA Aufstockrahmen V 400/400, fixe Bauhöhe	L verzinkt	80	3,3 kg	178,60
24925310	FA Aufstockrahmen E 250/250, fixe Bauhöhe	L Edelstahl	80	1,5 kg	171,40
24940310	FA Aufstockrahmen E 400/400, fixe Bauhöhe	L Edelstahl	80	3,3 kg	368,10
Art. Nr.	Abdeckungen für Aufsatzelemente	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
23500203	FA Gitterrost 150/150/20, MWV 30/10	L verzinkt	120	0,7 kg	59,10
23500201	FA Gitterrost 200/200/20, MWV 30/10	L verzinkt	120	1,1 kg	66,60
24525200	FA Gitterrost 240/240/20, MWV 30/10	L verzinkt	120	1,3 kg	50,20
24525300	FA Gitterrost 240/240/20, MWV 30/10	L Edelstahl	120	1,3 kg	110,90
24540200	FA Gitterrost 392/392/20, MWV 30/10	L verzinkt	120	2,6 kg	64,80
24540300	FA Gitterrost 392/392/20, MWV 30/10	L Edelstahl	120	2,6 kg	168,00

BG-FLEX FA Kiesfangleisten

Art. Nr.	Kiesfangleiste – perforiert	Material	Baulänge mm	Gewicht	Euro/Stk.
23900911	FA Kiesfangleiste 60 x 40 mm, 2 mm Stärke	Aluminium	2000	0,9 kg	27,10
24900702	FA Kiesfangleiste 80 x 50 mm, 2 mm Stärke	Aluminium	2000	1,3 kg	26,80
23900922	FA Kiesfangleiste 80 x 80 mm, 2 mm Stärke	Aluminium	2000	1,5 kg	29,70
23900912	FA Kiesfangleiste 100 x 80 mm, 2 mm Stärke	Aluminium	2000	1,7 kg	31,90
23900916	FA Kiesfangleiste 100 x 80 mm, mit Zusatzkantung, 1,5 mm Stärke	Aluminium	2000	1,5 kg	73,10
23900924	FA Kiesfangleiste 150 x 100 mm, 2 mm Stärke	Aluminium	2000	2,3 kg	47,80

BG-FLEX FA Höhenverstellung für Fassadenrinnen

Art. Nr.	Stellfuß	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
24900201	Aufpreis für Einpressmutter zur Höhenverstellung bei 1 m Stück	verzinkt		0,1 kg	4,50
24900202	Aufpreis für Einpressmutter zur Höhenverstellung bei 2 m Stück	verzinkt		0,1 kg	8,80
24900301	Aufpreis für Einpressmutter zur Höhenverstellung bei 1 m Stück	Edelstahl		0,1 kg	7,60
24900302	Aufpreis für Einpressmutter zur Höhenverstellung bei 2 m Stück	Edelstahl		0,1 kg	12,60
24900203	FA Stellfuß M 10 x 30	L verzinkt	30	0,1 kg	1,60
24900204	FA Stellfuß M 10 x 40	L verzinkt	40	0,1 kg	2,50
24900205	FA Stellfuß M 10 x 50	L verzinkt	50	0,1 kg	2,70
24900208	FA Stellfuß M 10 x 80	L verzinkt	80	0,1 kg	3,60
24900303	FA Stellfuß M 10 x 30	L Edelstahl	30	0,1 kg	5,70
24900304	FA Stellfuß M 10 x 40	L Edelstahl	40	0,1 kg	5,90
24900305	FA Stellfuß M 10 x 50	L Edelstahl	50	0,1 kg	5,80
24900308	FA Stellfuß M 10 x 80	L Edelstahl	80	0,1 kg	6,40



Bitte beachten Sie, dass bei höhenverstellbaren Fassadenrinnen für die 1 Meter Rinne jeweils 4 Stellfüße und für die 2 Meter Rinne jeweils 6 Stellfüße in der entsprechenden Höhe benötigt werden.

BG-FLEX FA Stichkanäle

zur Verbindung von Rinnenstrang und Ablauf

Art. Nr.	Stichkanäle	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
37851	FA Stichkanal 1000/90/30, verzinkt	L 1000	30	1,1 kg	33,30
37852	FA Stichkanal 2000/90/30, verzinkt	L 2000	30	2,2 kg	63,20
37861	FA Stichkanal 1000/90/30, Edelstahl	L 1000	30	1,1 kg	112,95
37862	FA Stichkanal 2000/90/30, Edelstahl	L 2000	30	2,2 kg	178,80

BG-FLEX FA Terrassenbausatz

höhenverstellbarer Punkteinlauf auf Dachterrassen und Balkone

Art. Nr.	Terrassenbausätze	Länge/Breite mm	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
23910701	Terrassenbausatz inkl. Abdeckung Stegrost, ALU	200	38 – 128	1,3 kg	179,40
23910702	Terrassenbausatz inkl. Abdeckung mit Loch für Einmündung, DM 70, ALU	200	38 – 128	1,3 kg	179,40
23910703	Terrassenbausatz inkl. Abdeckung mit Loch für Einmündung, DM. 100, ALU	200	38 – 128	1,3 kg	179,40
23910706	Ablaufasse flach, verzinkt und gestrahlt, Ablauf DN 100	200	40	0,5 kg	20,40

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX glass, RB 130 – VERZINKT

beidseitig perforiert, verzinkt (V), inkl Auflagebügel und Stoßverbinder, Materialstärke 1 mm

Art. Nr.	Rinnenkörper	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
21013271	glass V, RB 130 ¹⁾	2000	90	4,9 kg	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
24913225	Stirnplatte glass V, RB 130 ¹⁾		90	0,1 kg	auf Anfrage

BG-FLEX glass, RB 130 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert, Edelstahl (E), inkl Auflagebügel und Stoßverbinder, Materialstärke 1 mm

Art. Nr.	Rinnenkörper	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
21013371	glass E, RB 130 ¹⁾	2000	90	4,9 kg	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
24913325	Stirnplatte glass E, RB 130 ¹⁾		90	0,1 kg	auf Anfrage

BG-FLEX glass, RB 200 – VERZINKT

beidseitig perforiert, verzinkt (V), inkl Auflagebügel und Stoßverbinder, Materialstärke 1 mm

Art. Nr.	Rinnenkörper	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
21020271	glass V, RB 200 ¹⁾	2000	90	6,2 kg	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
24920225	Stirnplatte glass V, RB 200 ¹⁾		90	0,1 kg	auf Anfrage

BG-FLEX glass, RB 200 – EDELSTAHL

beidseitig perforiert, Edelstahl (E), inkl Auflagebügel und Stoßverbinder, Materialstärke 1 mm

Art. Nr.	Rinnenkörper	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
21020371	glass E, RB 200 ¹⁾	2000	90	6,2 kg	auf Anfrage
Art. Nr.	Zubehör	Länge	Höhe	Gewicht	Euro/Stk.
24920325	Stirnplatte glass E, RB 200 ¹⁾		90	0,1 kg	auf Anfrage



Alle FA Abdeckungen sind auch auf glass Fassadenrinnen anwendbar.

BG-FLEX TE Terrassen-Schlitzrinne, SW 18 – EDELSTAHL

zur Entwässerung im Terrassenbereich und Gartenanlagen

Art. Nr.	Rinnenkörper asymmetrisch – Materialstärke 1,00 mm	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
38000	TE E SW 18 – geschlossen	L 1000	100	3,0 kg	184,30
38010	TE E SW 18 – geschlossen	L 1000	80 – 130	3,7 kg	245,85
38020	TE E SW 18 – perforiert	L 1000	100	3,0 kg	199,60
38030	TE E SW 18 – perforiert	L 1000	80 – 130	3,7 kg	263,50
Art. Nr.	Abdeckung	Material	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
37955	TE Schlitzeinlage mit Quadratloch 8/8 mm, L = 500 mm	L Edelstahl	200	0,1 kg	26,40
37956	TE Schlitzeinlage mit Quadratloch 8/8 mm, L = 1000 mm	L Edelstahl	100	0,2 kg	38,20
37961	TE Bauzeitabdeckung SW 18 mm, L = 1000 mm	L Holz	200	0,1 kg	4,60
Art. Nr.	Zubehör	Material	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
38040	TE Revisionsschacht 500/100 mit Ablauf unten oder seitlich	L Edelstahl	80 – 130	3,0 kg	336,60
13399	TE Abhebegriffe für Revisionsschacht-Abdeckung – Bedarf 2 Stk.	L Kunst./verzinkt		0,1 kg	17,40
38050	TE Aussenecke 200/200 – geschlossen	L Edelstahl	80 – 130	1,2 kg	242,00
38055	TE Innenecke 200/200 – geschlossen	L Edelstahl	80 – 130	1,4 kg	277,00
38060	TE Stirnplatte links/rechts, Breite 100 mm	L Edelstahl	80 – 130	0,1 kg	25,30



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit!
Bei einem Netto-Auftragswert unter € 1.000,00 kann ein Mindermengenzuschlag (Rüstkosten) von € 100,00 verrechnet werden – ausgenommen Lagerware.

BG-FLEX TM Terrassenrinne, RB 60 – EDELSTAHL

zur Entwässerung von Plattenbelägen auf Terrassen und Balkonen

Art. Nr.	Rinnenkörper	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
21106301	TM Rinnenelement	1000	30	2,1 kg	148,00
Art. Nr.	Ablaufelement	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
21106302	Ablaufteil, Ablauf DN 50	1000	30	2,1 kg	185,60
21106311	SET, Eckelement	1000x1000	30	4,1 kg	432,30

BG-FLEX TM Terrassenrinne, RB 60, LINEAR – EDELSTAHL

zur Entwässerung von Plattenbelägen auf Terrassen und Balkonen

Art. Nr.	Rinnenkörper	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
21106305	TM Rinnenelement LINEAR	1000	30	2,0 kg	154,30
Art. Nr.	Ablaufelement	Baulänge mm	Bauhöhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
21106306	Ablaufteil, Ablauf DN 50	1000	30	2,1 kg	196,60
21106312	SET, Eckelement	1000x1000	30	4,0 kg	397,50

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX stone, RB 150 – EDELSTAHL

geschlossener Rinnenkörper aus Edelstahl 1.4301 mit Auflagebügel und Steinwanne, passende Steinstärke 20 und 30 mm

Art. Nr.	Rinnenkörper	Baulänge	Bauhöhe	Gewicht	Euro/Stk.
21115301	stone E, RB 150 inkl. Querbügel und Steinwanne ¹⁾	1000	80	5,8 kg	auf Anfrage
21115302	stone E, RB 150 inkl. Querbügel und Steinwanne ¹⁾	2000	80	11,6 kg	
Art. Nr.	Zubehör	Baulänge	Bauhöhe	Gewicht	Euro/Stk.
21115303	stone E, RB 150 Ablaufteil inkl. Querbügel, Steinwanne und Ablaufstutzen DN 100 ¹⁾	1000	80	6,2 kg	460,60
24915326	Verbindungsuffe für stone RB 150 ¹⁾	50	46	0,1 kg	18,70
24915327	Stirnplatte für stone RB 150 ¹⁾	15	80	0,1 kg	18,70

BG-FLEX omega SW 16 – EDELSTAHL

Rinnenelemente mit oder ohne Gefälle, mit Dichtflansch zum Verschrauben

omega ohne Gefälle – Materialstärke: 2,0 mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
omega – SW 16, ohne Gefälle, unterschiedliche Bauhöhen – beidseitig Flansch	bis max. 3000	65 – 200	4,4 – 25,5 kg	auf Anfrage
omega mit 0,5 % Gefälle – Materialstärke: 2,0 mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
omega – SW 16, mit 0,5 % Gefälle, unterschiedliche Bauhöhen – beidseitig Flansch	bis max. 3000	65 – 200	4,5 – 24,6 kg	auf Anfrage

BG-FLEX omega Ablaufelement inkl. Geruchsverschluss

für BG-FLEX omega Schlitzrinnen, mit Schlammeimer, in unterschiedlichen Größen und Bauhöhen, jeweils für vertikalen oder horizontalen Anschluss

omega Ablaufelemente inkl. GV und Schlammeimer	Material	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
omega Ablaufelement 247 x 247 mit Schlammeimer, mit Ablauf DN 100, für vertikalen Anschluss	Edelstahl	260	8,3 kg	auf Anfrage
omega Ablaufelement 247 x 247 mit Schlammeimer, mit Ablauf DN 100, für horizontalen Anschluss	Edelstahl	260	8,3 kg	



Weitere Ablaufelemente für höhere hydraulische Leistung auf Anfrage.

Zubehör

für BG-FLEX omega Schlitzrinnen, SW 16

Zubehör	Material	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
omega Ecke 90°, Schenkellänge 500 mm	Edelstahl	65 – 200	4,4 – 9,0 kg	auf Anfrage
omega Eck-Verbinder 90°	Edelstahl	65 – 200	5,7 – 7,3 kg	
omega T-Verbinder	Edelstahl	65 – 200	6,1 – 7,8 kg	
omega Kreuzverbinder	Edelstahl	65 – 200	6,5 – 8,3 kg	
omega Stirn- bzw. Endplatte	Edelstahl	65 – 200	0,3 – 2,7 kg	
omega Endplatte mit Ablauf DN 50 mm	Edelstahl	65 – 200	0,4 – 2,8 kg	

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-FLEX sigma tec, NW 100 – EDELSTAHL

Rinnenelemente ohne Gefälle, mit Dichtflansch. Inkl. Aufständerung, Dichtung und Stoßverschraubung, sichtbare Breite 125 mm, Innenhöhe 50 mm

Art. Nr.	sigma tec ohne Gefälle – Materialstärke: 1,5 mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
20710351	Standardelement L	2000	72	10,2 kg	
20710352	Rinnenelement L	500	72	3,3 kg	auf Anfrage
20710353	Rinnenelement	1000	72	5,6 kg	
20710354	Rinnenelement	1500	72	8,5 kg	
20710355	Passstück	auf Anfrage	72		

BG-FLEX sigma tec Ablaufelemente

Pumpensumpf-Rahmen, beliebig im Rinnenstrang platzierbar, als Verbindungs-, End-, T- oder Kreuzstück

Art. Nr.	sigma tec Ablaufelemente, Materialstärke 1,5 mm	Länge mm	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
20710361	Rinnenelement NW 100, mit Ablauf DN 100 L	500	72	3,8 kg	auf Anfrage
20710362	Passstück NW 100, mit Ablauf nach unten DN 100	auf Anfrage	72		
Art. Nr.	Pumpensumpf aus FILCOTEN® HPC	Material	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
14140000	Pumpensumpf 440/440/500	FILCOTEN® HPC	500	51,5 kg	auf Anfrage
Art. Nr.	Pumpensumpf-Rahmen, Materialstärke 1,5 mm	Material	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
20700301	Gitterrost, Pumpensumpf, 400/400/30, MW 30/10	B 125			
20700302	Gitterrost, Pumpensumpf, 400/400/30, MW 30/10	C 250			
20710371	End-Stück 400/400	Edelstahl	100	4,5 kg	auf Anfrage
20710372	Verbindungs-Stück Gerade	Edelstahl	100	4,0 kg	
20710373	Eckstück 90° 400/400	Edelstahl	100	4,0 kg	
20710374	T-Stück 400/400	Edelstahl	100	4,5 kg	
20710375	Kreuz-Stück 400/400	Edelstahl	100	4,5 kg	
Art. Nr.	Abdeckungen, Materialstärke 1,5 mm	Klasse lt. EN	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
20700301	Gitterrost für Pumpensumpf-Rahmen MW 30/10	Kl. B 125	30	10,0 kg	auf Anfrage
20700302	Gitterrost für Pumpensumpf-Rahmen MW 30/10	Kl. C 250	30	11,8 kg	

Abdeckungen und Zubehör

für BG-FLEX sigma tec Kastenrinnen, NW 100

Art. Nr.	Abdeckungen mit fix-Verschluss	Kl. lt. EN 1433	Höhe mm	Gewicht	Euro/Stk.
17010322	Gitterrost 1000/122/20, MW 30/10, Edelstahl	C 250	20	3,3 kg	286,20
17010401	COMBee Designrost 500/123/20, Ø 7,3 mm, Kunststoff PA6	B 125	20	0,9 kg	23,20
17010402	COMBee Designrost 500/123/20, Ø 7,3 mm, Kunststoff PA6	C 250	20	1,1 kg	31,50
17010403	Kunststoff-Stegrost 500/123/20, SW 8/40, Kunststoff PA6	B 125	20	0,9 kg	23,30
Art. Nr.	Zubehör		Material	Gewicht	Euro/Stk.
20710317	Stirnplatte NW100, inkl. Dichtung & Verschraubung L		Edelstahl	0,6 kg	119,50
	Bodenablauf 150x150 mm Materialstärke: 3 mm, Ablaufstutzen DN 100, inkl. Gitterrost		Edelstahl	0,5 kg	auf Anfrage

¹⁾Lieferzeit auf Anfrage
L = Lagerware

BG-ROAD LEFIX® Bankettplatte BP 500 – grau

Bankettplatte aus Beton C 30/37

Art. Nr.	Typ	L/B in mm	Verlegeradius	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
57004	LEFIX® Bankettplatte BP 500	1000/500	> 12 m	8	149 kg	
57000	LEFIX® Bankettplatte BP 500 mit Aussparung ³⁾	1000/500	> 12 m	8	145 kg	
57006	LEFIX® Bankettplatte BP 500	450/500	> 6 m ²⁾	16	65 kg	
57008	LEFIX® Bankettplatte BP 500	250/500	> 4 m ²⁾	24	36 kg	
57045	LEFIX® Bankettplatte BP 500, hydrophobiert ¹⁾	1000/500	> 12 m	8	149 kg	auf Anfrage
57055	LEFIX® Bankettplatte BP 500 mit Aussparung, hydrophobiert ¹⁾	1000/500	> 12 m	8	145 kg	
57046	LEFIX® Bankettplatte BP 500, hydrophobiert ¹⁾	450/500	> 6 m ²⁾	16	65 kg	
57047	LEFIX® Bankettplatte BP 500, hydrophobiert ¹⁾	250/500	> 4 m ²⁾	24	36 kg	

BG-ROAD LEFIX® Bankettplatte BP 350 – grau

Bankettplatte aus Beton C 30/37

Art. Nr.	Typ	L/B in mm	Verlegeradius	Stk./Palette	Gewicht	Euro/Stk.
57001	LEFIX® Bankettplatte BP 350	1000/350	> 16 m	12	107,0 kg	
57024	LEFIX® Bankettplatte BP 350	450/350	> 16 m	12	48,0 kg	
57051	LEFIX® Bankettplatte BP 350, hydrophobiert ¹⁾	1000/350	> 16 m	12	107,0 kg	auf Anfrage
57052	LEFIX® Bankettplatte BP 350, hydrophobiert ¹⁾	450/350	> 16 m	12	48,0 kg	

Zubehör

für BG-ROAD LEFIX® Bankettplatte

Art. Nr.	Typ	Euro/Stk.
80017	LEFIX® Versetzzange für Bankettplatten max. Traglast 250 kg, Greifbereich: 55 – 535 mm	auf Anfrage



Unsere BG-ROAD LEFIX® Bankettplatte ist ab 500 Laufmetern auf Anfrage auch in Farbe erhältlich.

BG-Dichtsystem

anwendbar bei Rinnen mit Sicherheitsfalz

Exceltable zur Mengenermittlung siehe www.say.bg/dicht.xls

Art. Nr.	Herkömmliche Einsatzbereiche	Verpackung	Euro/Stk.
31300	Dichtmasse 1K – Standard, betongrau – Fabrikat: Sikaflex Pro 3	600 ml/Beutel	49,10
31302	Voranstrich / Primer – Fabrikat: Sikaflex Primer 3N	250 ml/Dose	75,30
31206	Trennband 9x2 mm	25 m/Rolle	23,20
31203	Kartuschenpistole 450 ml – 600 ml	Stk.	223,20
Art. Nr.	Speziell für Gefahrgut-Bereiche	Verpackung	Euro/Stk.
31301	Dichtmasse 1K – Spezial, betongrau – Fabrikat: Sikaflex Tank N	600 ml/Beutel	122,70
31302	Voranstrich / Primer – Fabrikat: Sikaflex Primer 3N	250 ml/Dose	75,30
31206	Trennband 9x2 mm	25 m/Rolle	23,20
31203	Kartuschenpistole 450 ml – 600 ml	Stk.	223,20

BG-Versetzwerkzeuge

zum sicheren und einfachen Versetzen

Art. Nr.	Versetzwerkzeuge	Tragfähigkeit	Öffnungsweite	Eigengewicht	Euro/Stk.
80002	Versetzzange für händisches Versetzen	ca. 150 kg	0 – 400 mm	ca. 4,5 kg	auf Anfrage
80018	Versetzzange für Entwässerungsrinnen und Kabeltröge ¹⁾	ca. 250 kg	150 – 600 mm	ca. 18 kg	auf Anfrage
80019	Versetzzange für Entwässerungsrinnen und Kabeltröge ²⁾	ca. 600 kg	50 – 600 mm	ca. 29 kg	auf Anfrage
80022	Versetzzange für BG-FILCOTEN® green, pro 400 BG-CLASSIC BGZ-S 300, 400 und 500 ³⁾	ca. 1.400 kg	50 – 780 mm	ca. 150 kg	auf Anfrage
80023	Versetzzange für BG-FILCOTEN® green, pro 400 BG-CLASSIC BGZ-S 400 und 500 ⁴⁾	ca. 500 kg	390 – 415 mm	ca. 50 kg	auf Anfrage
19115900	Verhebehaken für BG-FILCOTEN® one NW 150, grün, (2 Stk.)	ca. 300 kg		1,9 kg	228,70
19120900	Verhebehaken für BG-FILCOTEN® one NW 200, schwarz, (2 Stk.)	ca. 300 kg		2,1 kg	240,50
80060	Hebeband für BG-CLASSIC Sicherheitsrinnen und BGZ-S (2 Stk.)	ca. 2.000 kg	Gurtlänge 4 m	ca. 3,2 kg	auf Anfrage
82040	Abhebeschlaufen M 12	500 kg		ca. 0,1 kg	auf Anfrage



Bitte beachten Sie bei diesen Produktgruppen eine eventuell längere Lieferzeit!

¹⁾ Lieferzeit und Verfügbarkeit auf Anfrage – Mindestbestellmenge 500 lfm

²⁾ Angaben gelten für Innenradien.

³⁾ Leitpflockaufnahme – 1 Leitpflock pro Platte.

L = Lagerware.

1. Geltung der Geschäftsbedingungen:

Unsere Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen ausschließlich aufgrund der folgenden Geschäftsbedingungen. Diese gelten somit auch für alle künftigen Geschäftsbedingungen, auch wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Spätestens mit der Entgegennahme der Ware oder Leistung gelten diese Bedingungen als angenommen. Gegenbestätigungen unserer Vertragspartner unter Hinweis auf ihre Allgemeinen Geschäftsbedingungen wird hiermit widersprochen. Sie gelten auch dann nicht, wenn bei Bestellungen oder Lieferungen schriftlich auf sie Bezug genommen wird. Abweichungen von diesen Geschäftsbedingungen sind nur wirksam, wenn sie von uns schriftlich bestätigt werden.

2. Angebot und Vertragsabschluss:

- a) Unsere Angebote sind stets freibleibend und unverbindlich. Alle Angaben, wie Maße, Gewichte, Abbildungen, Schreibungen, Skizzen und Zeichnungen in Katalogen, Preislisten und sonstigen Drucksachen sind nur annähernd, jedoch bestmöglich ermittelt, aber für uns insoweit unverbindlich.
- b) Alle Vertragsabschlüsse und Bestellungen bedürfen zur Rechtswirksamkeit der schriftlichen oder fernschriftlichen Bestätigung. Das Gleiche gilt für Ergänzungen, Abänderungen oder Nebenabreden oder mündliche Zusagen unserer Mitarbeiter.
- c) Wir sind berechtigt, die Annahme der Bestellung ohne Begründung abzulehnen.
- d) Unsere Preise gelten grundsätzlich ab Werk zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

3. Preise und Zahlungsbedingungen:

- a) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise „ab Werk“, ausschließlich Verpackung; diese wird gesondert in Rechnung gestellt, frei LKW verladen. Wir behalten uns das Recht vor, unsere Preise angemessen zu erhöhen, wenn nach Abschluss des Vertrages Kostenerhöhungen, insbesondere aufgrund von Tarifabschlüssen oder Materialpreissteigerungen eintreten.
- b) Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen; sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.
- c) Der Abzug von Skonto bedarf besonderer schriftlicher Vereinbarung.
- d) Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis netto (ohne Abzug) innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum zur Zahlung fällig. Kommt der Besteller in Zahlungsverzug, so sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Höhen von 4 % über dem jeweiligen Diskontsatz der Deutschen Bundesbank p.a. zu fordern. Falls wir in der Lage sind, einen höheren Verzugschaden nach zu weisen, sind wir berechtigt, diesen geltend zu machen. Der Besteller ist jedoch berechtigt, uns nachzuweisen, dass uns als Folge des Zahlungsverzuges kein oder ein wesentlich geringerer Schaden entstanden ist.
- e) Der Besteller ist nicht berechtigt, wegen etwaiger Gegenansprüche seine Leistungen zu verweigern oder sie zurückzuhalten sowie mit Gegenansprüchen aufzurechnen, es sei denn, diese Gegenansprüche sind rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt.
- f) Bei Preisstellung frei Empfangsort sind die jeweils gültigen Frachtsätze zugrunde gelegt. Erhöhungen für Fracht und Zoll, Standgelder, Ablade- und Umlade Kosten die wir nicht verschuldet haben, sowie sonstige bei Vertragsabschluss nicht voraussehbare Kosten gehen ebenso wie jede Vermehrung der Frachtkosten durch nachträgliche Verfügung hinsichtlich Verfrachtungsart, Beförderungsweg, Bestimmungsort oder ähnliche auf die Frachtkosten einwirkende Umstände zu Lasten des Besteller.

4. Liefer- und Leistungszeit:

- a) Von uns genannte Termine und Fristen sind unverbindlich, sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas anderes vereinbart wurde.
- b) Im Falle höherer Gewalt und sonstiger unvorhersehbarer Materialbeschaffungsschwierigkeiten, Betriebsstörung, Streik, Aussperrung, Mangel an Transportmitteln, behördlichen Eingriffen, Energieversorgungsschwierigkeiten usw. – auch

wenn sie bei Vorlieferanten eintreten – verlängert sich, wenn wir an der rechtzeitigen unserer Verpflichtung behindert sind, die Lieferfrist in angemessenem Umfang. Wird durch die genannten Umstände die Lieferung oder die Leistung unmöglich oder unzumutbar, werden wir von unseren Lieferverpflichtungen frei. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilen wir dem Besteller baldmöglichst mit.

- Der Besteller kann uns auffordern, innerhalb von zwei Wochen zu erklären, ob wir zurücktreten oder innerhalb einer angemessenen Frist liefern wollen.
- c) Geraten wir aus Gründen, die wir zu vertreten haben, in Lieferverzug, so ist die Schadenshaftung im Fall gewöhnlicher Fahrlässigkeit ausgeschlossen.
- d) Setzt uns der Besteller, nachdem wir bereits in Verzug geraten sind, eine angemessene Nachfrist mit Ablehnungsandrohung, so ist er nach fristlosem Ablauf dieser Nachfrist berechtigt, vom Vertrag zurück zu treten.
- e) Unsere Produkte werden grundsätzlich auf Paletten ausgeliefert. Der Vertragspartner erklärt sich damit einverstanden, dass EURO – Paletten sowie Sondermaßpaletten grundsätzlich verrechnet werden. Eine Rücknahme ist nicht möglich, sollte dies jedoch gewünscht werden, bedarf es einer separaten Vereinbarung.

5. Mängelhaftung:

- a) Der Besteller ist verpflichtet, die gelieferte Ware bei der Übergabe unverzüglich zu untersuchen und äußerlich erkennbare Mängel unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Im Übrigen sind Beanstandungen von Lieferungen unter sofortiger Einstellung etwaiger Bearbeitung, Benutzung oder Weiterveräußerung unverzüglich schriftlich anzuzeigen, verborgene Mängel unverzüglich nach ihrer Entdeckung. Unsere in angemessener Zeit ergehende Weisungen sind abzuwarten, ggf. uns die Gelegenheit zu geben, den Mangel an Ort und Stelle festzustellen.
- b) Aus Sachmängeln, die den Wert oder die Tauglichkeit der Ware zu dem uns erkennbaren Gebrauch nicht oder nur unwesentlich beeinträchtigen, kann der Besteller keine Rechte herleiten.
- c) Bei begründeten Mängelrügen haben wir das Recht zur Wahl, zum Zweck der Nacherfüllung zu unseren Lasten entweder eine Nachbesserung an der als mangelhaft erkannten Ware vorzunehmen, Ersatz in gleichartiger Ware zu leisten oder aber die Ware gegen Erstattung des Kaufpreises zurückzunehmen. Erhöhen sich die Kosten der Nacherfüllung dadurch, dass die Ware an einen anderen Ort als den bestimmungsgemäßen Ort verbracht wurde, so gehen die zusätzlichen entstehenden Kosten insoweit auf den Besteller über. Leistet dieser für die von ihm zu tragenden Kosten keine Sicherheit, so sind wir berechtigt, die Nacherfüllung zu verweigern. Für Kosten einer durch den Besteller selbst durchgeführten Mangelbehebung haben wir nur dann aufzukommen, wenn wir hierzu eine schriftliche Zustimmung gegeben haben oder eine Ersatzvornahme wegen Gefahr im Verzug oder Leistungsverzug unsererseits erforderlich war.
- d) Der Anspruch auf Mängelhaftung erlischt dann, wenn ein Schaden durch unsachgemäße Behandlung, Anwendung von Gewalt und der gleichen verursacht worden ist. Dies gilt insbesondere, wenn von uns erteilte Einbauanleitungen, Verarbeitungshinweise sowie Bedienungsanleitungen oder sonstige Hinweise nicht beachtet werden. Wir übernehmen ebenfalls keine Gewähr in den Fällen, in denen unsere Produkte mit anderen Systemen kombiniert werden. Das Risiko, dass verschiedene Systeme fehlerfrei kombinierbar sind, trägt der Besteller. Ist ein einheitliches System von uns Vertragsgegenstand, so übernehmen wir Gewähr zu den oben genannten Bedingungen.
- e) Weitergehende Ansprüche, insbesondere auf Ersatz von Schäden, die nicht an dem Liefergegenstand selbst entstanden sind, sind ausgeschlossen. Bei Fremderzeugnissen beschränkt sich unsere Haftung soweit es sich nicht um offenkundige Mängel handelt, die wir hätten erkennen müssen.
- f) Der Nacherfüllungsanspruch, das Recht auf Rücktritt, Minderung sowie Schadenersatz verjährt vorbehaltlich der §§202,438 Abs. 3, 479 BGB in zwei Jahren ab Ablieferung. Für Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz und in den Fällen des Vorsatzes bleibt es bei der gesetzlichen Verjährung.
- g) Es wird keine Gewähr in den Fällen übernommen, in denen der Besteller gesetzliche oder technische Vorschriften nicht beachtet.

6. Haftung:

- a) Führt ein Sachmangel oder eine andere Pflichtverletzung zu einem Schaden, so haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern es sich um einen Personenschaden handelt, der Schaden unter das Produkthaftungsgesetz fällt oder auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruht.
- b) Sofern der Schaden auf einer schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht beruht, haften wir im Übrigen nur für den vertragstypischen Schaden.
- c) Weitergehende vertragliche und deliktische Ansprüche des Vertragspartners sind ausgeschlossen. Wir haften insbesondere nicht für Schäden, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, und für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Vertragspartners, es sei denn, wir handeln vorsätzlich oder grob fahrlässig.
- d) Im Falle der Verletzung einer vorvertraglichen Pflicht oder eines schon bei Vertragsschluss bestehenden Leistungshindernisses beschränkt sich unsere Ersatzpflicht auf das negative Interesse.
- e) Für Aus- und Einbaukosten im Rahmen der Mangelbeseitigung haften wir im Vertragsverhältnis mit Unternehmern nur im Falle einer schuldhaften Pflichtverletzung.

7. Eigentumsvorbehalt:

- a) Wir behalten uns das Eigentum an der von gelieferter Ware bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller vor. Soweit wir mit dem Besteller die Zahlung der Schuld aufgrund des Scheck-/Wechselverfahrens vereinbaren, erstreckt sich der Vorbehalt auch auf die Einlösung des von uns akzeptierten Wechsels durch den Besteller und erlischt nicht durch Gutschrift des erhaltenen Schecks bei uns.
- b) Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, die gelieferte Ware zurückzunehmen. In der Zurücknahme der Ware durch uns liegt kein Rücktritt vom Vertrag vor, es sei denn, wir hätten dies ausdrücklich schriftlich erklärt. In der Pfändung der Ware durch uns liegt stets ein Rücktritt vom Vertrag. Wir sind nach Rücknahme der Ware zu deren Verwertung befugt, der Verwertungserlös ist auf die Verbindlichkeit des Bestellers – abzüglich angemessener Verwertungskosten anzurechnen.
- c) Der Besteller ist verpflichtet, die Ware pfleglich zu behandeln; insbesondere ist er verpflichtet, die auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser-, und Diebstahlschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Besteller diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.
- d) Bei Pfändung oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß §771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß §771 ZPO zu erstatten, haftet der Besteller für den entstandenen Ausfall.
- e) Der Besteller ist berechtigt, die gelieferte Ware im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe der Faktura-Endbetrags (einschließlich MwSt.) ab, die ihm aus der Weiteräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Ware ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft worden ist. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Besteller auch nach der Abtretung ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen aus dem vereinbarten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug ist und insbesondere keinen Antrag auf Eröffnung eines Konkurs- oder Vergleichsverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt. Ist dies aber der Fall, können wir verlangen, dass der Besteller uns die abgetretene Forderung und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazu gehörigen Unterlagen

- aushändigt und den Schuldern (Dritten) die Abtretung mitteilt.
- f) Die Verarbeitung oder Umbildung der von uns gelieferten Ware durch den Besteller wird stets für uns vorgenommen. Wird die Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Ware zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehende Sache gilt im Übrigen das gleiche wie für die unter Vorbehalt gelieferte Ware.
 - g) Wird die Ware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Bestellers als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Besteller als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Besteller uns anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Besteller verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.
 - h) Der Besteller tritt uns auch die Forderungen zur Sicherung unserer Forderungen gegen ihn ab, die durch Verbindung der Ware mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen.
 - i) Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Bestellers insoweit freizugeben, als der Wert unserer Sicherheiten die zu sichernde Forderung um mehr als 20 % übersteigt; die Auswahl der freizugebenen Sicherheiten obliegt uns.

8. Sonderanfertigungen:

- a) Handelt es sich bei dem Vertragsgegenstand nicht um eine Ware aus dem jeweils aktuellen Lieferprogramm, kommt der Vertrag ausschließlich auf der Grundlage der von uns erstellten Auftragsbestätigung zustande.
- b) Von uns angefertigte Konzepte, Zeichnungen und Beispielsrechnungen werden dem Besteller zur Prüfung und Bestätigung übergeben. Nach der Bestätigung durch den Besteller sind die Zeichnungen als Grundlage für den zu erstellenden Vertragsgegenstand verbindlich. Danach erfolgende Änderungen auf Wunsch oder Veranlassung des Bestellers gehen zu dessen Lasten.
- c) Konstruktionszeichnungen oder Produktzeichnungen dürfen von dem Besteller nicht an Dritte weitergegeben oder diesen zugänglich gemacht werden. Der Besteller hat die Verpflichtung, dafür Sorge zu tragen, dass dies auch durch seine Erfüllungsgehilfen beachtet wird. Bei Verletzung der Pflicht ist uns der Besteller zum Schadensersatz verpflichtet.

9. Technische Beratungen:

Technische Beratungen erfolgen unverbindlich und ohne Haftung. Der Vertragspartner ist insbesondere verpflichtet, technische Empfehlungen durch Sonderfachleute (bzw. Ingenieure/Architekten) für den konkreten Anwendungsfall selbst prüfen zu lassen, falls nicht ausdrücklich etwas anderes schriftlich und unter Vereinbarung eines gesonderten Honorars vereinbart ist.

10. Erfüllungsort und Gerichtsstand:

Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Köln, auch für Klagen im Wechsel- und Scheckprozess. Wir sind berechtigt den Besteller an seinem allgemeinen Gerichtsstand oder am Ort der Lieferung zu verklagen.

11. Anwendbares Recht:

- a) Für alle Rechtsstreitigkeiten zwischen dem Besteller und uns gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des internationalen Kaufrechtsabkommens.
- b) Sollten einzelne Bestimmungen dieser AGB ganz oder teilweise rechtlich unwirksam sein oder werden, soll die Geltung der übrigen Regelungen dadurch nicht berührt werden.

Unverbindlich empfohlene Richtpreise exkl. 19 % MwSt. in Euro ab Werk/Lager für Deutschland.
Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle früheren Preise ihre Gültigkeit.
Zu beziehen durch den Baustoff-Fachhandel. Technische und preisliche Änderungen vorbehalten.



GRASPOINTNER
Sustainable innovation.

BG-Graspointner GmbH
Reinoldstraße 6b
50676 Köln

Tel.: +49 (0) 221 299 166 - 0

E-Mail: sales.de@bg-graspointner.com

Web: www.bg-graspointner.com

