

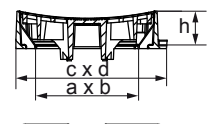
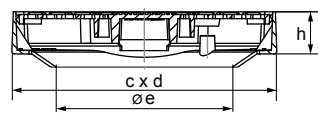
Einlaufgitter für Straßenabläufe DN450 aus SPHÄROGUSS



Preisgruppe 133

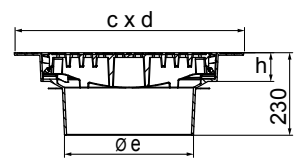
Type DRAINEX® gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert;
sowie DIN 1229:2013-05 (ENTWURF)
Gitter: GGG; Rahmen: GGG, mit Dämpfungseinlage, aufklappbar, Selbstverriegelung,
Verschraubung nachrüstbar, radfahr- und rollstuhlsicher **Klasse C 250 bis E 600**

Artikel Nr.	Form	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
		ø e / e x f	c x d	h			
300 x 500 mit Eimerauflage							
P43400P35	Pult	282 x 480	340 x 560	80	D 400	30	272,70
P43400R35	Rinne	282 x 480	340 x 560	80	D 400	30	272,70
500 x 500 mit Eimerauflage							
P43250P55	Pult	355	505 x 505	80	C 250	40	259,60
P43400P55	Pult	355	505 x 505	80	D 400	42	296,40
P43600P55	Pult	355	505 x 505	80	E 600	53	397,00
P43250R55	Rinne	355	505 x 505	80	C 250	40	259,60
P43400R55	Rinne	355	505 x 505	80	D 400	42	296,40
500 x 500 ohne Eimerauflage, mit Flansch							
P43250P55-O-F	Pult	395 x 395	540 x 560	80	C 250	42,7	287,10
P43400P55-O-F	Pult	395 x 395	540 x 560	80	D 400	43,5	336,00
P43250R55-O-F	Rinne	395 x 395	540 x 560	80	C 250	42,8	287,10
P43400R55-O-F	Rinne	395 x 395	540 x 560	80	D 400	44,5	336,00
Verschraubung mit Flansch zum Nachrüsten							
P43400-SCHR	(Preis per Garnitur = 2 Stück)						8,93



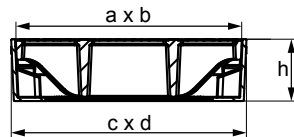
Type DRAINEX® Niveau 500x500 gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert;
sowie DIN 1229:2013-05 (ENTWURF)
Gitter: GGG; Rahmen: GGG, mit Dämpfungseinlage, aufklappbar, mit Verschraubung,
radfahr- und rollstuhlsicher **Klasse D 400**

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	ø e	c x d	h			
Pultform, inkl. Spaltabschlussring						
P45400P55-DN23	360	640 x 600	80	D400	42	566,00
erforderliches Zubehör: Betonaufagerung mit gerader Seite, Preisgruppe 111						
5010A	650	450	60	-	25	20,60
Ersatzteil: Spaltabschlussring Stahl verzinkt						
P45-RING55	375	450	1,5	-	0,6	28,90



Type DRAINEX® Highway gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert;
sowie DIN 1229:2013-05 (ENTWURF)
Aufsatz für Straßenabläufe speziell für **Autobahnen, Schnellstraßen und Tunnel**.
Gitter und Rahmen aus Sphäroguss, klapperfrei durch im Gitter integrierte
EPDM-Einlage, Gitter pultform, 2-fach verschraubt, Schrauben gesichert mit **P-LOCK**
P12 Keilsicherungsscheiben; leichtes Öffnen durch Scharniersystem mit Edelstahlbolzen,
Eimerauflage im Rahmen

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Einlauf- querschnitt dm ²	Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	a x b	c x d	h				
P1005HI-SCH-600	475 x 505	495 x 530	130	8,9	E 600	77	650,00
P1005HI-SCH-900	475 x 505	495 x 530	130	8,9	F 900	82	816,00
P1005HI-066-600	575 x 575	600 x 600	130	12,1	E 600	105	pb.
P1005HI-076-600	675 x 575	700 x 600	130	17,8	E 600	123	pb.
mit Flanschrahmen							
P1005HI-066-600-F	575 x 575	719 x 719	130	12,1	E 600	115	pb.



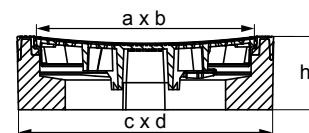
Katalog 2020 - Alle Preise exkl. USt., technische Änderungen, Satz- oder Druckfehler und alle Rechte vorbehalten

Type DRAINEX® gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert;
sowie DIN 1229:2013-05 (ENTWURF)

Gitter: GGG; Rahmen: BE/GGG, mit Dämpfungseinlage, aufklappbar, Selbstverriegelung,
Eimerauflage, Verschraubung nachrüstbar, radfahr- und rollstuhlsicher

Klasse C 250 bis E 600

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h			
500 x 500 Pultform mit Eimerauflage						
P44250P55	476 x 480	560 x 560	160	C 250	90,4	272,70
P44400P55	476 x 480	560 x 560	160	D 400	95,4	313,00
P44600P55	476 x 480	560 x 560	160	E 600	110,2	408,00
500 x 500 Rinnenform mit Eimerauflage						
P44250R55	476 x 480	560 x 560	160	C 250	88,3	272,70
P44400R55	476 x 480	560 x 560	160	D 400	90	313,00



Type Viatop-Aufsatz gemäß ÖN/EN124 sowie ÖN B5110-2, ÜA-zertifiziert
Gitter: GGG; Rahmen: GGG, mit Federstarbretterung, radfahr- und rollstuhlsicher,
mit Eimerauflage

Artikel Nr.	Form	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
		e x f	c x d	h			
PM-43250P35	Pult	365 x 270	527 x 311	102	C 250	33	411,00
PM-43400P35	Pult	365 x 270	527 x 311	102	D 400	36	473,00
PM-43250R35	Rinne	365 x 270	527 x 311	127	C 250	37	411,00
PM-43250P55	Pult	Ø 350	500 x 500	102	C 250	44	433,00
PM-43400P55	Pult	Ø 350	500 x 500	102	D 400	52	446,00
PM-43250R55	Rinne	Ø 350	500 x 500	127	C 250	48	433,00
PM-43400R55	Rinne	Ø 350	500 x 500	127	D 400	52	446,00

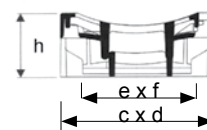
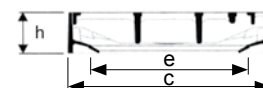


Abb. zeigt Klasse C 250



Type TOTAL gemäß ÖN/EN124 sowie ÖN B5110-2, ÜA-zertifiziert
Gitter: GGG; Rahmen: GGG, Einlaufgitter für Bergstraßen, mit besonders hohem
Schluckvermögen (für z.B. abschüssige Straßen)

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	e x f	c x d	h			
1005TO250	430 x 430	530 x 480	70	C 250	50	435,00
1005TO400N*	430 x 430	530 x 480	100	D 400	59	476,00

* nicht für dynamische Belastungen geeignet
● Anströmrichtung beachten

