

## Schachtabdeckungen rund

aus SPHÄROGUSS DN600, DN800

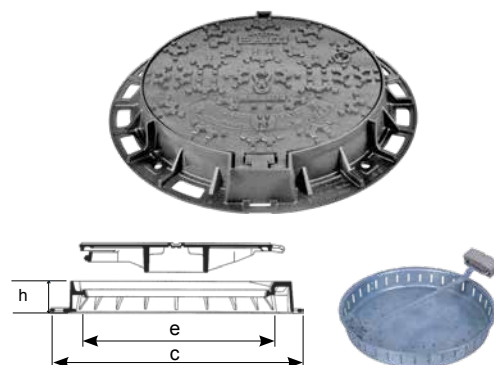


Preisgruppe 130

1.1 Schacht-  
abdeckungen rund

**Type Rexess** gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert  
 Deckel: GGG, klapperfrei; Rahmen: GGG, mit Gelenk und Selbstverriegelung  
 (Art.Nr. mit Ventilation ...-1); für innerstädtischen Verkehr in verkehrsberuhigten Zonen

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	Ø e	Ø c	h			
<b>Rahmen rund</b>						
PM-11400VDX	600	785	100	D 400	54	400,00
<b>Schmutzfänger passend zu Rexess und Rexel, verzinkt mit Querstange und Betonteil</b>						
S8614PWNREXSET	-	-	-	-	6,5	62,50



**Type Viatop-Standard** gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert  
 Deckel: GGG, klapperfrei; Rahmen: GGG, rund, mit Gelenk bei 90° arretierbar  
 (Art.Nr. mit Ventilation ...-1); für Straßen mit hoher Verkehrsfrequenz

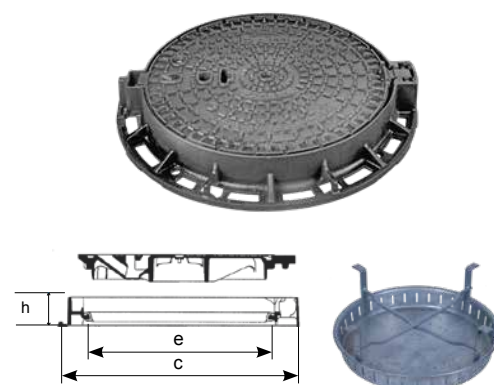
Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	Ø e	Ø c	h			
PM-16400D	610	785	100	D 400	82	497,00



**Type Pamrex** gemäß ÖN/EN124 sowie ÖN B5110-2, ÜA-zertifiziert  
 Deckel: GGG, mit Dämpfungseinlage; Rahmen: GGG, rund, mit Gelenk bei 90° arretierbar  
 (Art.Nr. mit Ventilation ...-1); für Straßen mit hoher Verkehrsfrequenz

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	Ø e	Ø c	h			
<b>Standardausführung</b>						
PM-11400D <sup>1</sup>	610	850	100	D 400	88	497,00
<b>mit Doppelscharnier (ohne Bild)</b>						
PM-11400DS-80	800	1000	125	D 400	121	2.340,00
<b>Schmutzfänger für Pamrex und Viatop, Stahl verzinkt mit Kreuzstange</b>						
PM-SF-N	-	-	-	-	7,5	63,90

<sup>1</sup> Standardausführung mit Schmutzfängerausnehmungen (auch ohne lieferbar ...-B2)  
 • mit quadratischer Aufstandsplatte auf Anfrage



**Type Viatop-Niveau** gemäß ÖN/EN124 und ÖNORM B5110-2, ÜA-zertifiziert  
 Deckel: GGG, absolut klapperfreie Ausführung mit Dämpfungseinlage, selbstnivellierend bis 8 cm;  
 Rahmen: GGG, rund, mit Gelenk bei 90° arretierbar (Art.Nr. mit Ventilation ...-1)

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht kg	€/Stk.
	Ø e	Ø c	h			
<b>Standardausführung</b>						
PM-NIVEAU	610	815	200	D 400	99	762,00
PM-NIVEAU-N *	610	815	140	D 400	90,6	702,00
<b>Adapterring aus Beton, DN 690 für Viatop Niveau</b>						
PM-A-RING-BE60	-	-	60	-	20	37,10
PM-A-RING-BE90	-	-	90	-	30	48,80
PM-A-RING-BE130	-	-	130	-	45	70,60

\* bis 4 cm selbstnivellierend (für Sanierung)  
 • Adapterringe sind nicht durch normale Beton-Ausgleichringe ersetzbar

