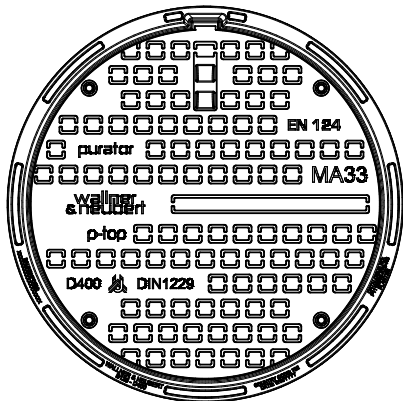
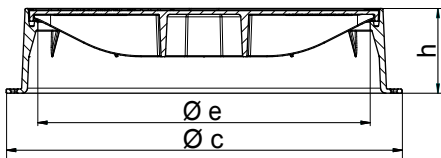




P-TOP® Sonderabdeckung

für Kunststoff-Kabelziehschächte mit Schachthalsweite DN 625



Beispiel: Kombination mit Romold Kabelschacht KS 63/80

Produkteigenschaften:

- hergestellt und geprüft nach ON/EN 124 und DIN 1229, ÜA-zertifiziert
- Deckel und Rahmen aus Sphäroguss
- passend für Kunststoffkabelziehschächte mit Schachthälsen von 625 mm lichter Weite
- Rahmen am Schachthals verschiebesicher aufsteckbar
- wasserdicht und rückstausicher bis 1,5 bar durch 4-fach Verschraubung und geeigneter Dichtung
- klapperfrei
- Deckel leicht zu tauschen
- für Wien freigegeben durch Magistratsabteilung 33

Anwendungsgebiet:

für innerstädtische Verkehrsflächen Klasse B 125 und D 400

Produktdetails:

Artikel Nr.	Abmessungen mm			Klasse	Gewicht ca. kg
	e x f	c x d	h		
P11125RS-KZS	628	748	160	B125	62,0
P11400RS-KZS	628	748	160	D400	66,0

Ausschreibungstext:

Schachtabdeckung für Kabelziehschächte aus Kunststoff DN 625, hergestellt und geprüft nach ON/EN 124 und DIN 1229, ÜA-zertifiziert, Klasse B 125 bzw. D 400. Deckel und Rahmen aus Sphäroguss mit 4-facher Verschraubung und Dichtung, wasserdicht und rückstausicher bis 1,5 bar; Rahmen verschiebesicher aufsteckbar auf Kunststoffschächte mit Schachthals mit lichter Weite von 625 mm; auswechselbarer Deckel. Abmessungen, Gewichte s. Tabelle