

Gebäudedrängung

opti-control® Spül-, Kontroll- und Sammelschacht

Spül-, Kontroll- und Sammelschacht aus PVC-U für fachgerechte Dränanlagen nach DIN 4095, wahlweise mit oder ohne Sandfang, Farbe Orange, mit 3 Stück Anschlussstutzen DN 200 und 3 Blindstopfen, mit arretierbarer und trittfester Schachtabdeckung aus PP, mit füllbarem Doppelboden zur Verbesserung der Stand- und Auftriebssicherheit



Technische Daten

Anwendung:	Spül- Kontroll- und Sammelschacht für die Gebäudedrängung gemäß DIN 4095	
Material/Rohstoff:	PVC-U (Polyvinylchlorid)	
Spezifikation:	DIN 4095: Drängung zum Schutz baulicher Anlagen	
Nenn Durchmesser (DN):	315	
Außendurchmesser: D _A [mm]	315	
Innendurchmesser: D _I [mm]	285	
Schachthöhe: [m]	mit Sandfang 0,80	ohne Sandfang 0,80
Nutzhöhe: [m]	mit Sandfang 0,35	ohne Sandfang 0,65
Sonstiges:	Verlängerung des Schachtes mit Schachtaufsetzrohr (Nutzlänge 80 cm); Abdeckungen aus PP, Aluminium, Guss oder Beton verfügbar; umfangreiches Zubehörprogramm Sonderausführung opti-control mit 4 Anschlüssen DN 200 siehe Preiskatalog	