

Absetzschächte nach Münchner Stadtentwässerung

gemäß Regelplan MSE 5-12469-RZ-F, analog

Absetzschacht für Straßenentwässerung aus Betonfertigteilen nach EN 1917, DIN V 4034-1 / Typ 2, Klasse D 400

bestehend aus:

- Schachtunterteil (SU-M) monolitisch gefertigt, schalungserhärtet
- Schachtrohre (SRO-M) monolitisch gefertigt, schalungserhärtet
- Übergangsplatte (UEP-M) mit Übergang DN 1000
- Schachthals (SH-M) DN 1000 x 625 / 350 mm mit optimierten Einstieg
- Auflagering (AR-V) DN 625 x 100 mm
- Kombi-Gleitringdichtungen SDVseal



Art. Nr.	lichte Weite mm	lichte Tiefe mm	Gesamt-tiefe mm	schwerstes Teil kg	Gesamt-gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
45135*	2000	3570	3770	9260	11970	auf Anfrage	
45138*	2000	3840	4040	5620	12578	auf Anfrage	
45150*	2500	3620	3820	11930	16980	auf Anfrage	
45160*	2500	3890	4090	6700	17700	auf Anfrage	

Anschluss

Art. Nr.			Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
40110	PVC/PE-HD-Rohre	DN 110	78,40	93,30
40160	PVC/PE-HD-Rohre	DN 160	87,00	103,53

* nur auf Bestellung

Technische Änderungen vorbehalten



Absetzschacht

Sickerschacht