

Regenwasseranlage mit Filtersäule

Für Niederschlagswasser von Dachflächen von 3500 m² bis 6900 m² und einer Durchflussmenge von 94,5 bis 187,0 l/sek.

Abhängig von den angeschlossenen Flächen und der Durchflussmenge kommen unterschiedliche Spaltsiebfilter aus Edelstahl zum Einsatz.



Regenwasseranlage mit Filtersäule

nach EN 1917, DIN 4034-1 / Typ 2

bestehend aus:

- monolithisch gefertigtem Betonbehälter mit 150 mm Wandstärke, schalungserhärtet
- Kombi-Gleitringdichtung SDVseal
- Abdeckplatte KL. D mit mittigem Einstieg DN 625
- fertig montierte Zu- und Ablaufgarnitur
- fertig montierter Filterturm aus PE mit Spaltsiebfilter in Edelstahl, Filter 0,6 mm MW
- Auflagering (AR-V) DN 625 x 60 mm
- Abdeckung Kl. D 400 kN

Einstufung nach DIN 1989-2 Typ A

Art. Nr.	Dachfläche m ²	Durchflussmenge Liter/sec.	lichte Weite mm	Zu- Ablauf DN	Schlamm- volumen m ³	Einlauf- tiefe mm	Ablauf- tiefe mm	schwerstes Einzelteil kg	Gesamt- gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
42030*	3500	94,5	2000	300	2,34	1060	1160	8640	11300	auf Anfrage	
42040*	4200	114	2000	300	2,34	1060	1160	8640	11300	auf Anfrage	
42575*	5800	156	2500	400	3,75	1190	1290	11180	15980	auf Anfrage	
42510*	6900	187	2500	400	3,75	1190	1290	11180	15980	auf Anfrage	



Regenwasseranlage mit Filtersäule

nach DIN 4034-2

bestehend aus:

- monolithisch gefertigtem Betonbehälter mit 100 mm Wandstärke, schalungserhärtet
- Abdeckplatte KL. D mit mittigem Einstieg DN 625
- fertig montierte Zu- und Ablaufgarnitur
- fertig montierter Filterturm aus PE mit Spaltsiebfilter in Edelstahl, Filter 0,6 mm MW
- Auflagering (AR) DN 625 x 60 mm
- Abdeckung Kl. D 400 kN

Einstufung nach DIN 1989-2 Typ A

Art. Nr.	Dachfläche m ²	Durchflussmenge Liter/sec.	lichte Weite mm	Zu- Ablauf DN	Schlamm- volumen m ³	Einlauf- tiefe mm	Ablauf- tiefe mm	schwerstes Einzelteil kg	Gesamt- gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
40210*	3500	94,5	2000	300	2,34	1020	1120	4770	6690	auf Anfrage	
40240*	4200	114	2000	300	2,34	1020	1120	4770	6690	auf Anfrage	
40252*	4600	125	2500	400	3,75	1130	1230	6700	10440	auf Anfrage	
40265*	5800	156	2500	400	3,75	1130	1230	6700	10440	auf Anfrage	
40277*	6900	187	2500	400	3,75	1130	1230	6700	10440	auf Anfrage	

* nur auf Bestellung

Technische Änderungen vorbehalten