Regenwassernutzung



Film: Einbau und Montage des Mall-Gartensets Fontana

Mall-Garten-Paket Fontana Family



- Begehbare Schachtabdeckung Klasse A 15
- Tauchmotorpumpe mit integriertem Schaltautomat
- Anschlussset: Druckschlauch (4m Länge), Frostsicherung, Verbindungsteile und Revisionsset
- Fracht mit dem hydraulischen LKW-Kran in die vorbereitete Baugrube
- Max. anschließbare Dachfläche = 100 m²
- Filterfeinheit 1,0 mm
- Optional: Entnahmestelle Fontana S, M, L, P
- Optional: Schlauch für Druckleitung

Bestell- Nummer	Innen-Ø ID mm	Nennvolumen (DIN 1989-3) m³	Gesamttiefe GT mm	Schwerstes Einzelgewicht kg	Gesamt- gewicht kg
F Fontana 32001	2000	3,2	1750	3.920	4.020
F Fontana 39001	2000	3,9	2000	4.320	4.420
F Fontana 47001	2000	4,7	2250	4.730	4.830
F Fontana 58001	2000	5,8	2600	5.290	5.390
F Fontana 6500	2000	6,5	2800	4.320	5.720
F Fontana 7000	2000	7,0	3000	4.650	6.040
F Fontana 76001	2500	7,6	2300	6.750	6.830
F Fontana 8000	2000	8,0	3300	5.130	6.530
F Fontana 91001	2500	9,1	2600	7.350	7.430
F Fontana 11000	2500	11,0	3000	6.050	8.230
F Fontana 12500	2500	12,5	3300	6.650	8.830

¹⁾ Mit werkseitig vormontiertem Konus

Bestell-Nummer

ORW001 Schachtabdeckung PKW befahrbar (Klasse B 125)
ORW002 Schachtabdeckung LKW befahrbar (Klasse D 400)



Entnahmestelle (siehe Seite 24)

Bestell-Nummer

702003	Fontana S	mit ebenerdiger Entna	ahme, PE grün inklusive Anschlüs	sse
--------	-----------	-----------------------	----------------------------------	-----

705801 **Fontana M** mit Entnahmestelle in Abdeckung integriert, Rahmen mit Einfassung

702004 **Fontana L** Entnahmestelle Gartensäule, aus Edelstahl mit Hahn

705827 **Fontana P** pulverbeschichtete Alu-Säule mit 2 verchromten Wasserhähnen

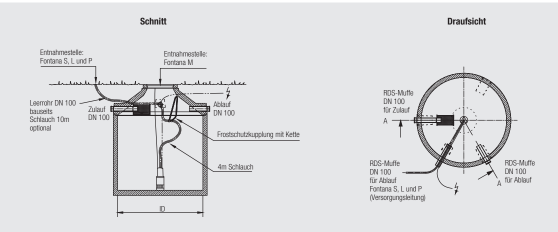
Schlauch für Druckleitung

■ Zur Herstellung der Druckleitung zwischen Regenspeicher und Entnahmestelle. Leerrohrverlegung bauseits (entfällt bei Fontana M)

Bestell-Nummer

418697 10 m PVC Schlauch, weiß, 25 x 4 mm

Webcode **M3089 Q**





²⁾ Preis inkl. Abladen / Versetzen mit dem Kranfahrzeug in die vorbereitete Baugrube für Behälter mit bis zu 7,5 Tonnen als schwerstes Einzelgewicht.