Regenwassernutzung / Zubehör



Film: Regenwassernutzung – Vorteile von Zisternen aus

Stahlbeton

Mall-Haus-Paket Tano L Family

- Regenspeicher C35/45 (B45)
- Steckfertiger Zu- und Ablauf DN 100 sowie Öffnung für Versorgungsleitungen DN 100
- Zwei Patronen als Spaltsiebfilter aus Edelstahl, Typ B nach DIN 1989-2
- Aufhängevorrichtung im Konus aus PE-HD und Edelstahl
- Beruhigter Zulauf als Verrieselungswanne nach DIN 1989-1
- Schachtabdeckung begehbar, Klasse A 15
- Regencenter Tano L als Pump- und Steuerungseinheit mit Abdeckhaube vollständig vormontiert
- Anschluss- und Kennzeichnungsset
- Schwimmende Entnahme mit 3 m Saugschlauch
- Fracht mit dem hydraulischen LKW-Kran in die vorbereitete Baugrube
- Max. anschließbare Dachfläche ≤ 200 m²
- Filterfeinheit 0,8 mm

Bestell- Nummer	Innen-Ø ID	Nennvolumen (DIN 1989-3)	Gesamttiefe GT	Schwerstes Einzelgewicht	Gesamtgewicht	
	mm	m³	mm	kg	kg	
F Tano L 3200 1)	2000	3,20	1750	3.920	4.025	
F Tano L 4700 1)	2000	4,70	2220	4.730	4.835	
F Tano L 5800 1)	2000	5,80	2600	5.290	5.400	
F Tano L 6500	2000	6,50	2800	4.370	5.720	
F Tano L 7000	2000	7,00	3000	4.690	6.040	
F Tano L 7600 1)	2500	7,60	2300	6.750	6.830	
F Tano L 8000	2000	8,00	3300	5.180	6.530	
F Tano L 9100 1)	2500	9,10	2600	7.350	7.350	
F Tano L 11000	2500	11,00	3000	6.100	8.250	
F Tano L 12500	2500	12,50	3300	6.700	8.850	

¹⁾ Mit werkseitig vormontiertem Konus

Bestell-Nummer

414407 Optional: 15 m-Saugschlauchset

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





RDS-Muffe DN 100 für Ablauf

Schnitt Regenspeicher

Mall-Regencenter Tano L



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