

LÖSCHWASSERBEHÄLTER

Roterra

SICHER, NACHHALTIG, WIRTSCHAFTLICH

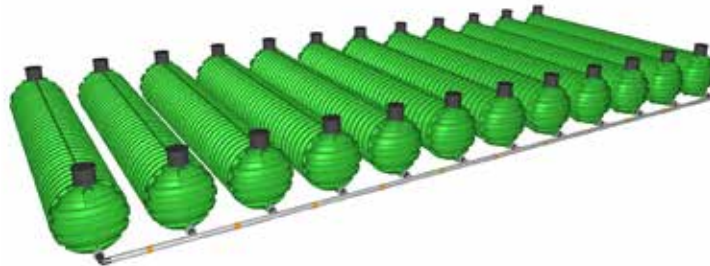




Roterra Löschwasserbehälter



Volumen [L]	Šifra	Abmessungen A x B x C [mm]	Dom [mm]	Gewicht [kg]
22.000	7100062570	6280 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	820
25.000	7100862570	7370 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	1040
30.000	7100062350	8450 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	1080
35.000	7100862370	9890 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	1340
40.000	7100062370	10970 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	1380
45.000	7100862420	12410 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	1640
50.000	7100062420	13490 x 2300 x 2350-2850	2x Ø600	1680



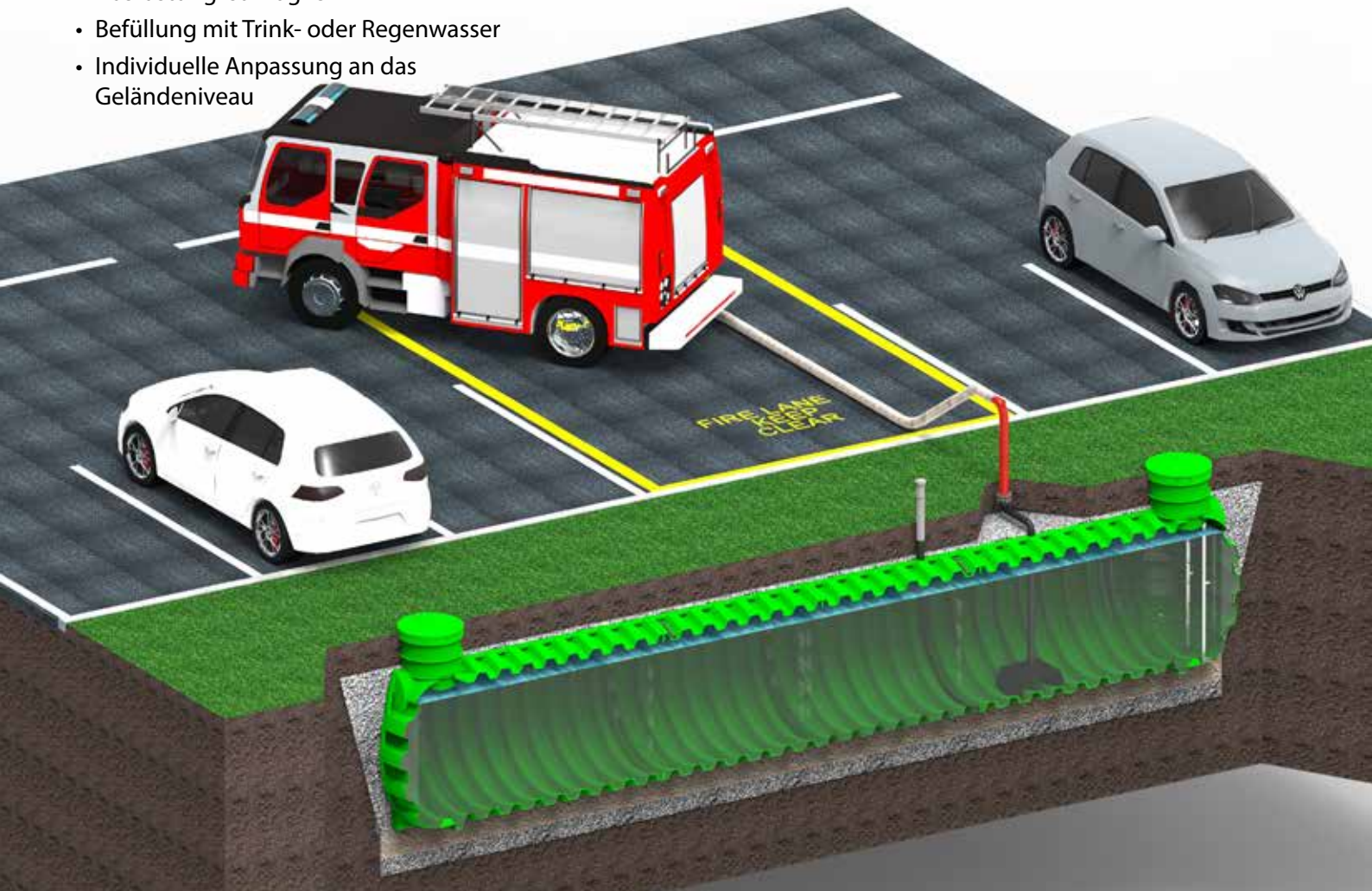


LÖSCHWASSERBEHÄLTER

- nach DIN 14230
- werkseitig montiertes, komplettes System kein Zusammenbau auf Baustelle
- optionale Vor-Ort-Montage
- problemloser Einstieg in den Behälter über die Domschächte
- Erweiterung durch die Verbindung mehrerer Behälter möglich
- Standardkomponenten für eine universelle Lösung
- Projektbezogene, kundenspezifische Ausrüstung ist möglich
- Befüllung mit Trink- oder Regenwasser
- Individuelle Anpassung an das Geländeniveau

SONDERZUBEHÖR:

1. Zugangsöffnung DN1000, DN800
2. Geschweißtes Kunststoff-Saugrohr bis DN 250 (inkl. Wirbelschutzplatte)
3. Löschwassereintrittsstutzen mit A-Kupplung (Kunststoff oder Edelstahl)
4. Belüftung für den Behälter (Kunststoff oder Edelstahl)
5. Einstiegsleiter (inkl. passendem Befestigungssatz) - Edelstahl
6. Verbindungsstutzen zur Verbindung mehrerer Löschwasserbehälter



roto
since 1949



Der Hauptsitz von ROTO befindet sich in Slowenien. Das Unternehmen beschäftigt mehr als 450 Mitarbeiter und hatte 2017 einen Umsatz von 40 Millionen Euro. Die Produktion ist an 6 Standorten in vier Ländern aufgeteilt. ROTO exportiert mehr als 70% seiner Produkte in 52 Märkte auf der ganzen Welt. Das von der Familie Pavlinjek geführte Unternehmen hat sich weltweit einen guten Ruf für die Qualität seiner Produkte erworben.

ROTO produziert mehr als 4.000 verschiedene Produkte. Viele von ihnen werden im Rotationsgussverfahren hergestellt. ROTO ist einer der Marktführer in seiner Branche. ROTO war in den letzten 45 Jahren für viele Innovationen in der Kunststoffspritzgusstechnologie verantwortlich und arbeitet eng mit Universitäten, Instituten und Verbänden der Kunststoffindustrie zusammen.

Unser Unternehmen hat ein Qualitätssicherungssystem nach ISO 9001:2015 und ISO 14001:2015 eingeführt.

Die Hauptproduktionssegmente des Unternehmens sind Produkte für die Landwirtschaft, der Umwelt, dem Gartenbau, der Industrie und dem Sport. Unter Verwendung von Kunststoffverbundstoffen und den neuen Produktionstechnologien stellt ROTO auch Kajaks, Kanus und Hochleistungsboote her.

ROTO arbeitet daran, die Produkte weiter zu verbessern, indem es ihr Design anpasst, innovative Materialien und moderne Produktionstechnologien intelligent einsetzt und eine hochwertige Qualität der Produkte gewährleistet. Dies alles wird durch den firmeneigenen, flexiblen Kundendienst unterstützt.