

DATENBLATT

Sickertank 8400 Liter mit Teleskopdomschacht

PRODUKTINFORMATIONEN



| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 1-210..460 |
| Bezeichnung | WS-RS8400/2 |
| Tankvolumen | 8400 Liter |
| Anwendung | Unterirdischer Einbau |
| Anschlussdimensionen | DN/OD110 |
| Grundwasserstabil | Bis Mitte Behälterkorpus |
| Befahrbarkeit | 600kg Radlast bis LKW12 |
| Hebeösen | Ja |
| Max. Überschüttungshöhe | 1400 mm |
| Domschachteinstieg | DN600 |
| Domschachtverlängerung | bis zu 2 Stück |
| Material | 100% PE-Neumaterial |
| Farbe Behälterkorpus | Blau |
| Transportmaße (LxBxH) | 4200x4000x2100 mm |
| Gewicht | ca. 320 kg |

VORTEILE IM ÜBERBLICK



Material

- 100% PE-Neumaterial ohne Recyclinganteile
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Befahrbar bis LKW12 (12 Tonnen)
- Grundwasserstabil bis Mitte Behälterkorpus
- Inkl. Bohrungen bis Mitte Behälterkorpus
- DN/OD110 Anschluss für Tanküberlauf
- Max. Überschüttungshöhe ermöglicht einen großen Abstand zur Falleitung
- Inkl. EPDM-Zulaufdichtung (lt. DIN 681-1; 2006-11) für Tanküberlauf
- Inkl. zwei mitgeformten Hebeösen
- Nahtlos in einem Stück gefertigt

Domschacht

- Um 360° drehbar für optimale Rohranbindung vor Ort
- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- DN/OD110 Anschlüsse für Zulauf
- Inkl. montierter EPDM-Zulaufdichtung (lt. DIN 681-1; 2006-11) für Anschlüsse
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus
- Montage von zwei Domschachtverlängerungen (jeweils 20cm) möglich

Lieferumfang

- 2 Stück Behälterkorpus
- 2 Stück Domschacht
- Zulaufdichtungen
- 2 Stück Dichtung Domschachtanbindung
- Verbindungsset (bestehend aus Tankverschraubungen und DN32 PE-Schlauch)
- Hebegurte
- Einbauanleitung

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr. Bei den Abbildungen handelt es sich um Symbolbilder.

