

DATENBLATT

POSEIDON S 8000 RS

PRODUKTINFORMATIONEN



| | |
|-------------------------|---|
| Artikelnummer | 1-210.45.108 |
| Bezeichnung | POSEIDON S 8000 RS |
| Tankvolumen | 8000 Liter |
| Anwendung | unterirdischer Einbau |
| Anschluss Tankstutzen | DN/OD160 |
| Grundwasserstabil | bis Mitte Behälterkorpus |
| Befahrbarkeit | LKW-befahrbar bis SLW40 (40t) ohne Lastverteilerplatte o.ä. |
| max. Überschüttungshöhe | 2000 mm |
| Domschachteinstieg | DN600 |
| Garantie | 50 Jahre |
| Material | 100% Polyethylen |
| Farbe Behälterkorpus | schwarz |
| Abmessungen (DxHxL) | Ø1400x1935-2435x7480 mm |

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen schwarz
- lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff

Behälterkorpus

- LKW-befahrbar bis SLW40 (40t) ohne Lastverteilerplatte
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- Grundwasserstabil bis Mitte Behälterkorpus
- DN/OD160 bzw. DN/OD110 Anschluss für Tanküberlauf
- Überschüttungshöhe bis 2000mm ermöglicht großen Abstand zur Fallleitung
- glatte Tankinnenflächen verhindern Schmutzablagerungen
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß nach ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- für flexible Rohranbindung vor Ort 360° drehbar
- zur Anpassung an die Geländekante kürzbar
- DN/OD110 & DN/OD160Anschlüsse für Zulauf, Filterüberlauf und Entnahme
- inkl. EPDM-Zulaufdichtungen für Anschlüsse
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- kompatibel mit GEOplast Filter- und Entnahmepaketen
- Abdeckungen erhältlich von begehbar bis LKW-befahrbar Klasse D

Lieferumfang

- Behälterkorpus mit Domschacht und Dichtungen
- bei Bedarf die Abdeckung lt. Belastungsanforderungen
- Einbauanleitung

DATENBLATT

POSEIDON S 8000 RS

MASSZEICHNUNG

