

DATENBLATT

BRUNNENSCHACHT GEO-BS1800-180.X.U3

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-214.00.205
Bezeichnung	GEO-BS1800-180.X.U3
Anwendung	unterirdischer Einbau
Einstiegsdurchmesser	DN800
Bohrungsmarkierungen	nein
Material	100% Polyethylen
Farbe	schwarz
Hauptmaße (Ø x H)	Ø2070xGesamthöhe (Kundenspezifisch)

VORTEILE IM ÜBERBLICK



Material

- 100% Polyethylen
- lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff

Schachtkorpus

- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- Hebeösen an Tankkorpus vorhanden
- doppelwandiger Schachtboden
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß nach ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwednet werden
- Tankeinstieg DN800
- Innendurchmesser Ø1800mm
- Montagemöglichkeiten an Tankinnenwand durch doppelwandige Ausführung

Anschlüsse

- Anschlussrohrstutzen für Pumpenentnahme DN/OD160 mittig in Schachtboden
- Tankanschlüsse auf Kundenwunsch durch Behälterwand möglich
- Mögliche Anschlussdimensionen:

DN63	DN90	DN110	DN125	DN160	DN200	DN250	DN315
------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Lieferumfang

- Schachtkorpus inkl. Anschlüsse lt. Kundenwunsch
- ALU-Einstiegsleiter bereits im Behälter verbaut
- Einbauanleitung

DATENBLATT

BRUNNENSCHACHT GEO-BS1800-180.X.U3

MASSZEICHNUNG

