

Produktbeschreibung

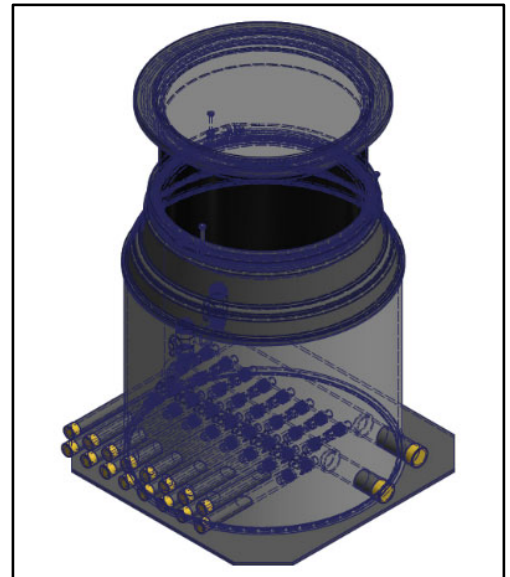
Der Vermittler zwischen Kompakt- und Geo-Schacht. Der Geo 800 bildet auf Grund seiner Größe eine Lösung zu den Kompaktschächten 612 und 695 mit den Möglichkeiten eines Geo-Schachtes. Durch den Domaufsatz sind Deckelasten bis KLD400 möglich. Durch die kompakte Größe vereinfacht sich der Einbau auf der Baustelle.

Produkteigenschaften

- Standardausführung bis 8 Sondenkreise
- Zusätzlich ist eine Hauptabspernung als Kugelhahn oder mit Absperrklappe möglich
- Es stehen diverse Lösungen für alle Verkehrslasten zur Verfügung

Vorteile

- Höhenverstellbarer Domaufsatz zur Angleichung an das Bodenniveau.
- Komplett geprüfte Baugruppe mit Regelventilen und Absperrarmaturen.
- Anschlüsse normgerecht und spannungsfrei verschweißt.
- Auftriebsschutz durch speziell geformte Bodenplatte.
- Einbaufertige Lieferung auf die Baustelle.
- Problemlose Installation von 1 - 2 Personen.



Technische Daten

Werkstoff	PEHD
Dimension (Schachtkörper Ø x H) in mm	810 x 1060 bis 810 x 1360
Bodenplatte (L x B) in mm	930 x 930
Anschluss EWS	DA 40
Armatur Vorlauf	Kunststoff Kugelhahn DN 25
Armatur Rücklauf	Kunststoff Inline-Setter 5 – 42 ltr./Min.
Zusatzarmaturen	je ein Kugelhahn DN 25 zum Befüllen, Entlüften etc.
Verkehrslast/Abdeckung (Standard)	Flex 200 – begehbar bis 200 kg - höhenverstellbar von 130 mm bis 430 mm

Zubehör (optional)

- Schachtabdeckungen: Flex600 (600 kg Radlast); KLB125 (PKW befahrbar); KLD400 (LKW befahrbar).
- Diverse Armaturen: Taco-, Bypass Setter, Hydrocontrol, Thermometer, Manometer etc.

Technische Änderungen vorbehalten.
Alle Angaben ohne Gewähr.

Kontakt

GWE pumpenboese GmbH
Moorbeerenweg 1
31228 Peine
Tel.: +49 (0)5171 294-0
Mail: info@gwe-gruppe.de
Web: www.gwe-gruppe.de