Technisches Datenblatt

GWE Kompaktschacht 612



Produktbeschreibung

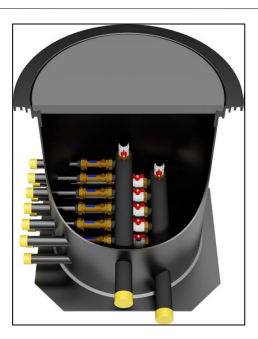
Kompakter Rundschacht für die Unterbringung von bis zu 8 Sondenkreise. Einsetzbar überall dort wo keine Befahrbarkeit notwendig und wenig Platz für die Unterbringung der Armaturen ist.

Produkteigenschaften

- Standardausführung 2 bis 8 Sondenkreise
- 2 6 Sondenkreise einseitig, 7 + 8 beidseitig
- Zusätzlich ist eine Hauptabsperrung als Kugelhahn 1 - 1/2" möglich
- Es stehen 2 Lösungen für die Verkehrslasten zur Verfü-

Vorteile

- 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	612 x 800
Bodenplatte (L x B) in mm	750 x 750
Anschluss EWS	DA 40
Armatur Vorlauf	Kugelhahn DN 25
Armatur Rücklauf	Inline-Setter 8 – 38 I/min
Zusatzarmaturen	Je ein Kugelhahn DN 25 (1" IG) zum Befüllen, Entlüften, Entleeren
Verkehrslast/Abdeckung	Stabiflex 200 – begehbar bis 200 kg Stabiflex 600 – begehbar/Radlast max. 600 kg

Zubehör (optional):

- Diverse Armaturen, z. B.: Taco Bypass Setter, Watt-Flow, Hydrocontrol, Thermometer etc.
- Sonderlösungen nach Absprache

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