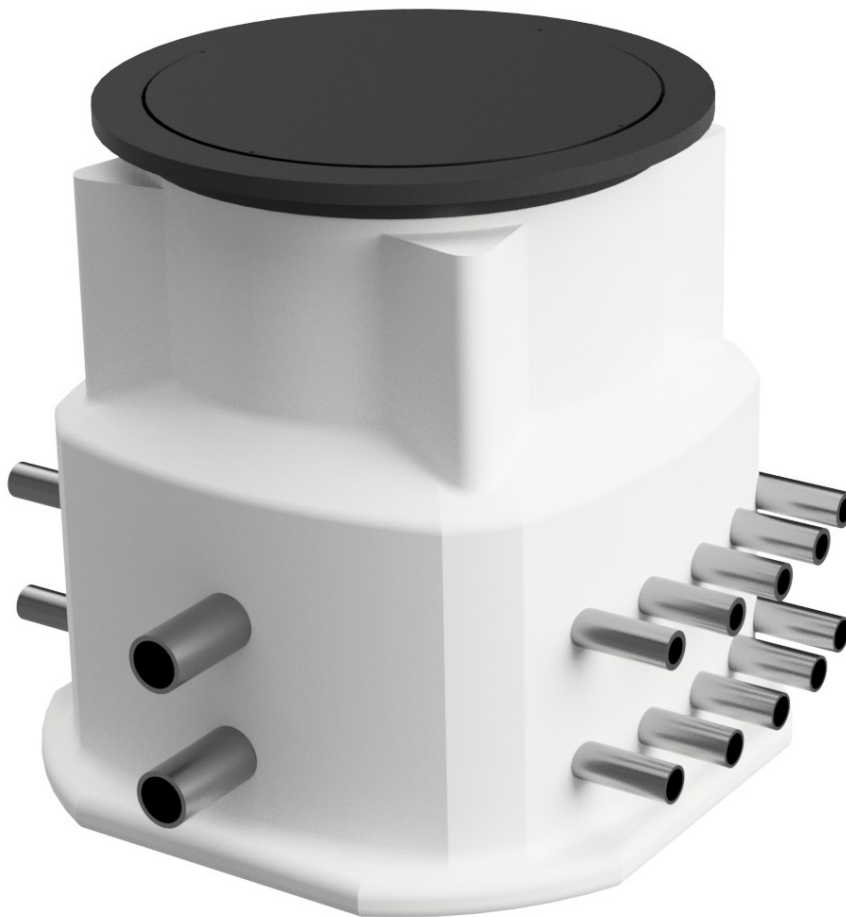


Einbauhinweise für Verteilerschächte

für die Typen Geser ECO 600 | 650 | 850 | 1000 | 1400 | U-Boot

Vers 11/2023



Beschädigungen und Fehlfunktionen

Kommt es durch Transport, Montage, Inbetriebnahme oder durch den Betrieb zu Beschädigungen, Undichtigkeiten oder dergleichen, bitte umgehend mit dem Hersteller/Lieferant Kontakt aufnehmen.

ACHTUNG: Sollte der Schachtkörper Beschädigungen aufweisen oder der Verdacht bestehen, dass Beschädigungen aufgetreten sind, darf der Schacht nicht betreten werden!

WICHTIG: Bei Kontaktaufnahme mit unserem technischen Innendienst sind folgenden Informationen zwingend:

- Schachttyp und Kommission
- Daten zu den Unternehmen/Akteuren (Bohrfirma, Installateur, Tiefbauer und Planer) und Ansprechpartner
- Schilderung des Herganges und der Situation
- Fotos/Videos der Situation und sämtlicher Aufkleber
- Baustellendokumentationen (wie z.B. Einbau- oder Druckprüfprotokolle, usw.)

Folgende Regelwerke und Normen sind unter anderem als einschlägig zu beachten:

SN EN 1610 bzw. ATV-DWA-A 139 (Einbau und Hinterfüllung) und SIA 384/6 (Erdwärmesonden und Druckprüfung)

ATV-DVWK-A 127 (Statik / Bodengruppen)

DIN 18196 (Bodengruppen)

EN 1852 (Einbau und Statik PP-Leitungen) & SIA 190 (Einbau und Statik Abwasserleitungen)

DIN 4124 (Böschungen)

ZTVE-StB 94 (Richtlinien für Erdarbeiten im Strassenbau)

DVS 2207 (Schweissen)

VDI 4640, SIA 384/6 (Erdwärmesysteme)

VKR RL 02 und RL 03 unter Planung (vkr.ch)

Kontaktdaten

Vertrieb und technische Auskunft unter:

Lieferant:

Geser Erdwärme GmbH & Co.KG

Mywiler 160 1/4 ° D 88145 Opfenbach

Fon +49 8385 922 883 ° Fax 922 884

eMail mail@geser.eu ° www.geser.eu