

Fragebogen zur Auslegung von Soleverteilerschächten

Projekt:

Ihre Kontaktdaten:

Firma

Ansprechpartner:

Telefon:

Fax:

Email:

Allgemeine Angaben:

Anzahl Sonden: Stk Sondenart: Einzelsonde
 Duplexsonde

Sondenlänge: m Dimension: DA 25
 DA 32
 DA 40

Dimension Anbindeleitung: DA mm
 (VT - Wärmepumpe)

Gesamtvolumenstrom: m³/h Anschlußart: Einzelkreisanbindung
 Rohrzusammenführung

Angaben zur statischen Auslegung:

Schacht begehbar ja nein

Schachtabdeckung:
 Klasse A 15 Klasse D 400
 Klasse B 125 Klasse E 600
 Klasse C 250 Klasse F 900

Grundwasser:
 nicht vorhanden
 Höhe Grundwasser
 über dem Schachtboden mm

Verkehrslast auf dem Schacht
 keine Verkehrslast
 SLW 30
 SLW 60
 freie Angabe kN

Verkehrslast neben dem Schacht
 (in unmittelbarer Nähe des Schachtes))
 keine Verkehrslast
 SLW 30
 SLW 60
 freie Angabe kN

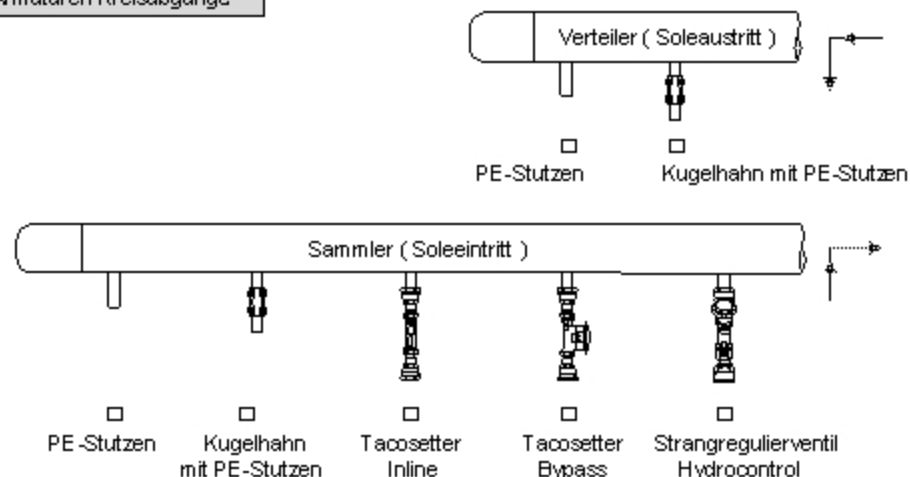
Bodenkennwerte

Einbettung anstehender Boden
 Boden: Gruppe: G1 G2 Boden: Gruppe: G1 G2 G3 G4
 Proctordichte: % Proctordichte: %
 bekannter E-Modul: N/mm² bekannter E-Modul: N/mm²

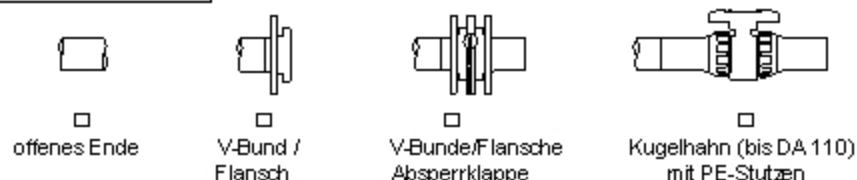
Bodenplatte

Dicke der Beton-Bodenplatte mm
 Höhe der Beton-aufkantung mm
 Betongüte Bodenplatte

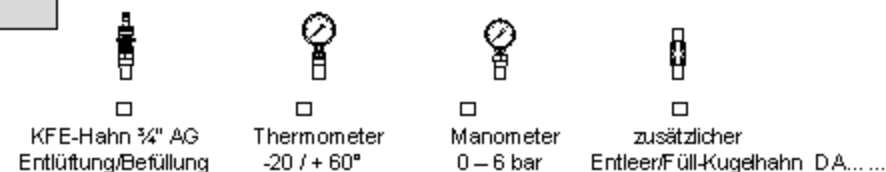
Armaturen Kreisabgänge



Übergang Wärmepumpe



Zubehör:



Für Rückfragen zuständig / Rücksendung Fragebogen an:

Sieklar Grabliger Tel.: 06 105 / 4085 - 136
 e-mail: s.grabliger@frank-gmbh.de
 Silvio Walek Tel.: 06 105 / 4085 - 135
 e-mail: s.walek@frank-gmbh.de
 Gerd Lugert Tel.: 06 105 / 4085 - 141
 e-mail: g.lugert@frank-gmbh.de
 Fax: 06 105 / 4085 - 140

Frank GmbH
 Starkebergstr. 1
 64546 Mörfelden
 www.frank-gmbh.de

