

■ Soleverteiler aus PE 100

GEO THERMIE



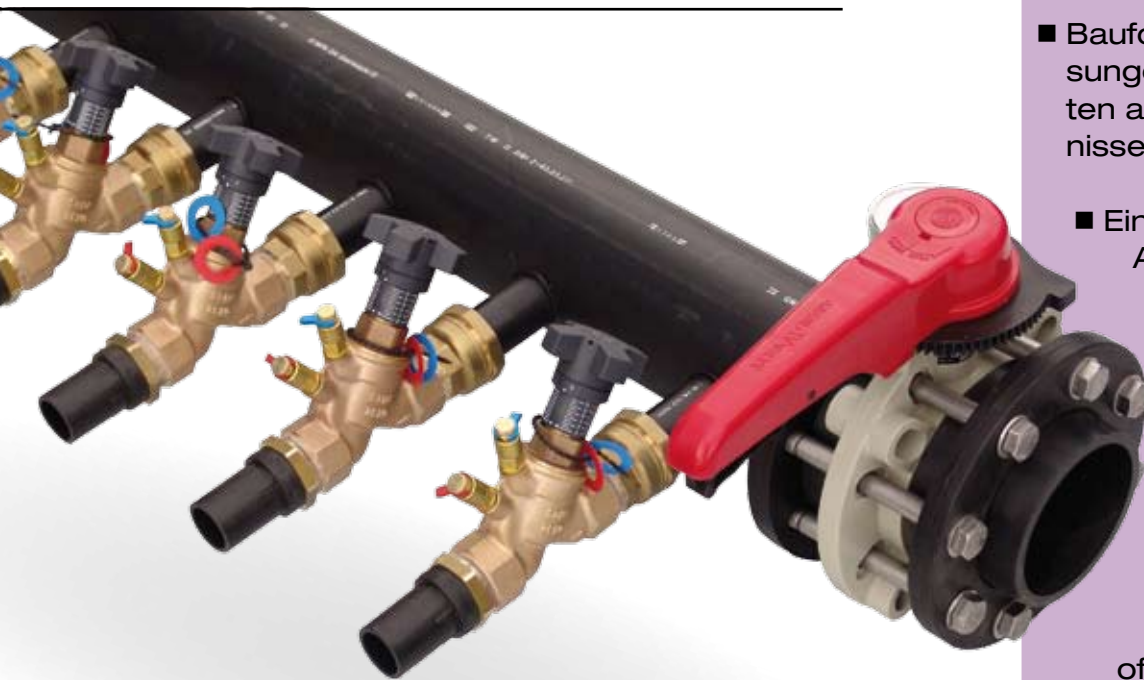
Systemlösungen für Ihr Projekt

Anschlussfertige Soleverteiler
aus Kunststoff, abgestimmt auf
Ihre Anforderungen.



Soleverteiler aus PE 100

Werksgeschweißte und komplett vorgefertigte Verteiler aus PE 100 als Systemlösung zum Einbau in bauseitige Schächte oder Technikräume.



| | |
|----------------------|---|
| Verteilerstamm: | da 90 mm bis da 350 mm |
| Bauformen: | I- , L- und U-Bauform, Sonderformen |
| Anzahl Sondenkreise: | nach Bemessung |
| Anschlüsse: | Sondenkreise: da 32 mm, da 40 mm, da 50 mm Wärmepumpe: da 63 bis da 350 mm |
| Absperrarmaturen: | wahlweise Kunststoffkugelhähne, Kunststoffabsperrklappen, Strangreguliertventile, Durchflussmengenmesser Tacosetter |

Neben übergeordneten Sammelverteilern zur Zusammenfassung mehrerer Unterverteiler liefern wir auch komplett vormontierte PE-100-Verteilerschächte für den direkten Einbau im Erdreich. Zur Dimensionierung beachten Sie bitte unseren Fragebogen für PE-100-Soleverteiler.

- Anschlussfertige Soleverteiler mit allen erforderlichen Absperr- und Regelarmaturen
- Bauform und Abmessungen sind zugeschnitten auf die Platzverhältnisse in Ihrem Objekt.
- Einfacher hydraulischer Abgleich und exakte Einmessung der Volumenströme durch hochwertige Strangreguliertventile
- Wärmepumpenanschlüsse mit Kugelhahn, Absperrklappe oder offenem Ende
- Sondenvorlauf mit Kunststoffkugelhahn in Industriequalität
- Alle Armaturen sind radial ausbaubar.
- Ausrüstung mit Manometer und Thermometer oder zusätzlichen Messstutzen