

[01]

GeoCollect Erdwärme-Absorber

[01.01]

Komplette Absorberanlagen

[01.01.0001]

Anschluss-Set HTR 12 bis 16 Stränge - E-Schweißmuffen

Anschlussset HTR für 12 bis 16 Kollektorstränge,
Verbindung mit E-Schweißmuffen,
bestehend aus:

- 2x PE100-RC Rohr, schwarz, Trinkwasserqualität,
SDR11, d=50x4,6 mm, L=6m
(Standardlänge, für größere Abstände zwischen Verteiler
und Kollektorfeld sind die Leitungslängen individuell
anzupassen)

- 4x E-Reduktion 50/40, PE 100 schwarz, MOP Wasser 16
bar/Gas 10 bar, SDR 17/11/7,4;
formgespritzt, Heizwendelschweißung

- 2x E-T-Stück d=50 mm, formgespritzt,
Heizwendelschweißung

- 2x PE-Stutzen lang SET für KH Typ 21, d=50mm

- 2x PVC-Kugelhahn Typ 21, DN 40 / d=50mm

- 4x E-Muffe d=50 mm

- 4x E-Winkel 90°, d=50 mm

- 2x PE 100 schwarz Übergangsstück mit
Messing-Aussengewinde d 50 x 1½", MOP Wasser 16bar /
Gas 10bar; SDR 11 formgespritzt, ohne Muffe

- 2 x Ringraumdichtung 50 mm; Außendurchmesser 99 mm

Liefernachweis:

GeoCollect GmbH

Milchstraße 8 · 20148 Hamburg

Menge: Einheit: St

EP: GP: