

[01]

GeoCollect Erdwärme-Absorber

[01.01]

Komplette Absorberanlagen

[01.01.0001]

Anschluss-Set HTR 17 bis 24 Stränge - Muffenschweißung

Anschlussset HTR für 17 bis 24 Kollektorstränge,
Verbindung durch Muffenschweißung,
bestehend aus:

- 2x PE100-RC Rohr, schwarz, Trinkwasserqualität,
SDR 11, d=50x4,6 mm, L=6m
(Standardlänge, für größere Abstände zwischen Verteiler
und Kollektorfeld sind die Leitungslängen individuell
anzupassen)

- 4x PE 100 Reduziermuffe schwarz, d= 63/40mm,
formgespritzt, Muffenschweißung

- 2x PE 100 T-Stück schwarz, d 63 - 10 bar
Muffenschweißung

- 2x PE-Stutzen lang SET für KH Typ 21, d=63mm

- 2x PVC-Kugelhahn Typ 21, DN 50 / d=63mm

- 4x PE 100 schwarz, Muffe d 63 - 10 bar
Muffenschweißung

- 4x PE 100 schwarz Winkel 90° d 63 - 10 bar
Muffenschweißung

- 2x PE 100 schwarz Übergangsstück mit
Messing-Aussengewinde 63 x 2", MOP Wasser 16bar / Gas
10bar; SDR 11 formgespritzt, ohne Muffe

- 2 x Ringraumdichtung 63 mm; Außendurchmesser 99 mm

Liefernachweis:

GeoCollect GmbH

Milchstraße 8 · 20148 Hamburg

Menge: Einheit: St

EP: GP: