

Uponor Ecoflex Thermo pipe connection set Twin HP 50x4,6/200

1161414

- Kit de raccordement avec :
- 2 embouts en caoutchouc Quattro
- 4 raccords
- 30 m de ruban avertisseur de tranchée
- dimensions du boîtier dans le tableau = l,b,h



A propos Uponor Ecoflex Thermo kit de raccordement de tubes Twin HP

Spécification

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoffrohrleitungssystem produziert gemäß DIN EN 15632
- Mediumrohr: vernetztes Polyethylen (PE-Xa) gemäß DIN EN ISO 15875, naturfarben, SDR 11 (PN 6), sauerstoffdiffusionsdicht gemäß DIN EN 15632
- Dämmmaterial: geschlossenzelliger PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

Application

- Für die Erdverlegung, zum Transport von Heiz- oder Kühlwasser
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 6 bar
- Betriebstemperatur 80 °C gemäß DIN EN 15632
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

Certification

- KOMO Systemzertifizierung auf Basis der Kiwa Richtlinie BRL 5609
- CSTB Systemzertifizierung
- Deklaration nach DIN EN 15632 durch Zertifizierungsstelle Kiwa N.V.
- DIN CERTCO Wärmeverlustzertifizierung - Überwacht nach VDI 2055

Uponor Ecoflex Thermo pipe connection set Twin HP 50x4,6/200

1161414

**Status**

Item Available From date

2026-01-01

Product code

Item no EAN 6414900330831

Item no GTIN 06414900330831

Dimensions

Article Unité Hauteur 200

Article Unité Longueur 295

Article Poids unitaire 4,74

Article Unité Largeur 198

Item_UOM Set

Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900331029

Hauteur d'emballage PL1 200

Longueur de l'emballage PL1 295

Quantité d'emballage PL1 1

Type d'emballage PL1 Base_Box

Volume d'emballage PL1 0,011682

Poids de l'emballage PL1 4,886

Largeur d'emballage PL1 198

Technical documents

Télécharger les documents ici



Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com