

Uponor Ecoflex Thermo zestaw przyłączeniowy do rur Twin HP 40x3,7/175

1118631

- zawartość zestawu przyłączeniowego:
- zaślepki gumowe Quattro, 2 szt.
- złączki, 4 szt.
- folia znacznikowa do wykopów, 30 m
- wielkość pudełka według tabeli = szer. × gł. × wys.



O produkcie Uponor Ecoflex Thermo zestaw przyłączeniowy do rur Twin HP

Specyfikacja

- System elastycznych preizolowanych rur z tworzywa sztucznego o właściwościach samokompensujących, zgodny z normą EN 15632
- Rura środkowa: rura z polietylenu sieciowanego (PE-Xa) zgodna z normą EN ISO 15875, kolor naturalny, PN 6 (SDR 11) lub PN 10 (SDR 7,4), szczelność tlenowa zgodna z normą EN 15632
- Materiał izolacyjny: pianka PE-X o zamkniętych komórkach, trwale elastyczna i odporna na starzenie
- Rura ochronna: karbowany polietylen (HDPE)

Podanie

- Transport wody grzewczej i chłodzącej w instalacjach podziemnych
- Temperatura robocza ogrzewania 80°C według normy EN 15632
- Temperatura w przypadku nieprawidłowego działania: 95°C
- Weryfikacja statyczna pod kątem odporności na obciążanie przez pojazdy o masie do 60 ton

Uponor Ecoflex Thermo zestaw przyłączeniowy do rur Twin HP 40x3,7/175

1118631



Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl