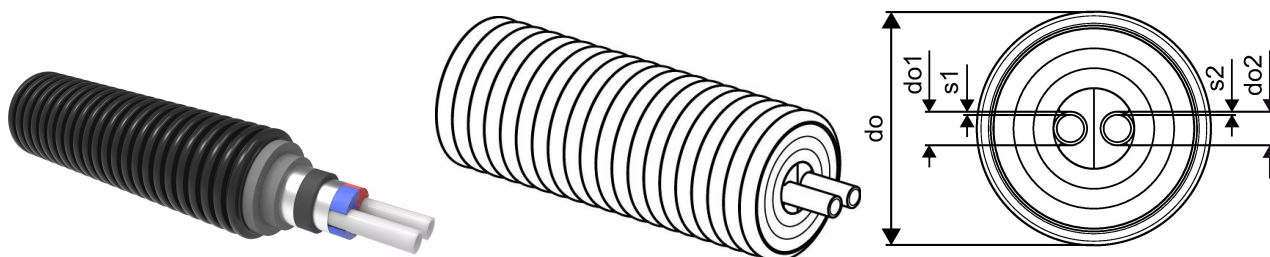


Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x40x3,7 /175

1118582

- Grejanje i hlađenje
- Dve cevi za radni medij PE-Xa sa slojem barijere za kiseonik, SDR11
- Maks. opterećenje 6 bar / 95°C
- Središnji profil u boji kako bi se izbegle nedoumice o polaznom i povratnom toku
- VIP + PEX pena, HDPE zaštitna korugovana cev



Generalne informacije Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin

Specification

- Fleksibilni, predizolovani, samokompenzujući sistem plastičnih cevi proizveden na osnovu EN 15632
- Cev za medijum: cev od umreženog polietilena (PE-Xa) na osnovu EN ISO 15875, prirodne boje, PN 6 (SDR 11), otpornost na difuziju kiseonika na osnovu EN 15632
- Izolacioni materijal: Revolucioni izolacioni materijal sa izuzetno niskom lambda vrednošću u kombinaciji sa trajno elastičnom PE-X penom sa zatvorenim ćelijama
- Zaštitna cev: korugovani polietilen (HDPE)

Application

- Prenos vode za grejanje i hlađenje za ukopane instalacije.
- Radna temperatura grejanja 80°C na osnovu EN 15632
- Temperatura pri kvaru 95°C
- Statička verifikacija za veliko saobraćajno opterećenje od 60 tona

Certification

- Odobrenja treba da proveri lokalno odgovorno lice

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x40x3,7 /175

1118582



Technical Data

Item no EAN	6414905519125
Item no GTIN	06414905519125
Item no VVS	087808440
RSK no.	2266369
Item no NRF	8360959
Item no LVI	3010244
Artikal (merna jedinica)	m
Radius savijanja 2	0,8 m
Količina pakovanja 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905542536
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	2,9
Item Unit Width	175

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
SrbijaT +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs