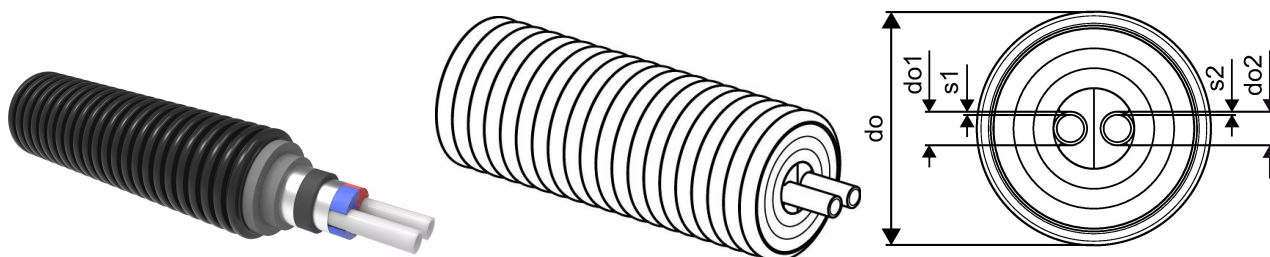


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x32x2,9/140

### 1118581

- 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

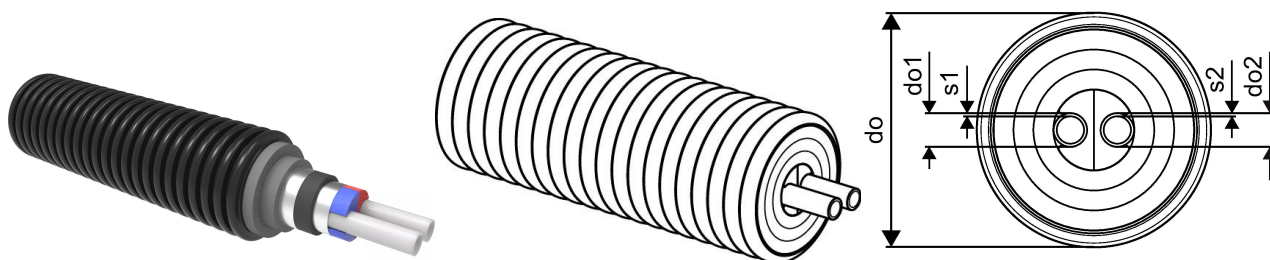
- Prenos vode za grejanje i hlađenje za ukopane instalacije.
- Radna temperatura grejanja 80°C na osnovu EN 15632
- Temperatura pri kvaru 95°C
- Statička verifikacija za veliko saobraćajno opterećenje od 60 tona

### Certification

- Odobrenja treba da proveri lokalno odgovorno lice

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x32x2,9/140

1118581



## Technical Data

Item no EAN	6414905519101
Item no GTIN	06414905519101
Item no VVS	087808432
RSK no.	2266368
Item no NRF	8360958
Item no LVI	3010243
Artikal (merna jedinica)	m
Radius savijanja 2	0,5 m
Količina pakovanja 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905542550
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	140
Item Unit Weight	1,91
Item Unit Width	140

## Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

## Uponor Srbija

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

www.uponor.com/rs-rs