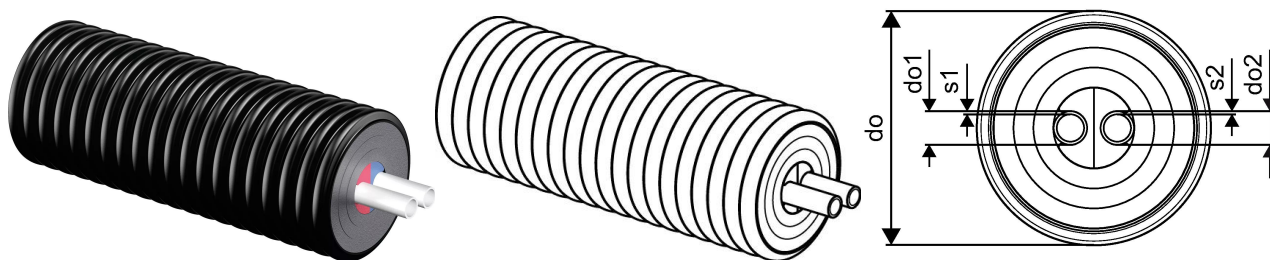


Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x50x4,6/200

1018137

- Grejanje i hlađenje
- Dve srednje cevi PE-Xa sa kiseoničkom barijerom
- Maks. opterećenje 6 bara / 95 °C
- Centralni profil u boji kako bi se izbegle nedoumice o vodovima za protok i odvod
- PEX pena, zaštitna HDPE zaštitna cev



Generalne informacije Uponor Ecoflex Thermo Twin

Specification

- Fleksibilni, predizolovani, samokompenzujući sistem plastičnih cevi proizveden na osnovu EN 15632
- Cev za medijum: cev od umreženog polietilena (PE-Xa) zasnovana na EN ISO 15875, prirodne boje, PN 6 (SDR 11) ili PN 10 (SDR 7,4), otpornost na difuziju kiseonika na osnovu EN 15632
- Izolacioni materijal: PE-X pena zatvorenih ćelija, trajno elastična, otporna na starenje
- Zaštitna cev: korugovani polietilen (HDPE)

Application

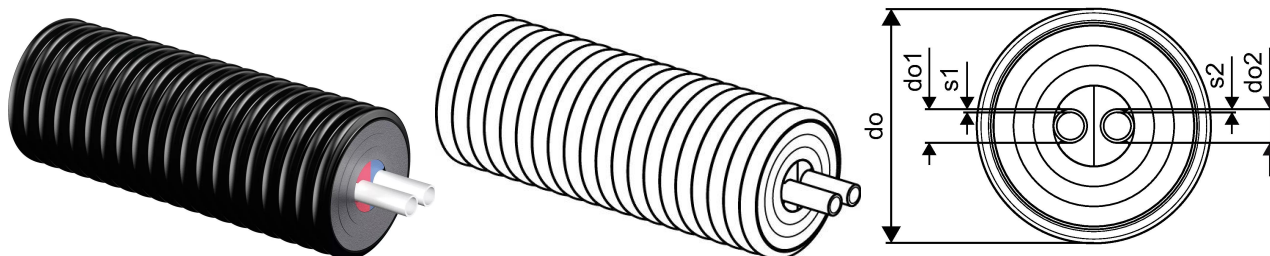
- Prenos vode za grejanje i hlađenje za ukopane instalacije.
- Radna temperatura grejanja 80°C na osnovu EN 15632
- Temperatura pri kvaru 95°C
- Statička verifikacija za veliko saobraćajno opterećenje od 60 tona

Certification

- Odobrenja treba da proveri lokalno odgovorno lice

Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x50x4,6/200

1018137



Technical Data

Item no EAN	6414905210510
Item no GTIN	06414905210510
Item no VVS	087809050
RSK no.	2190413
Item no NRF	8360505
Item no LVI	3010225
Artikal (merna jedinica)	m
Radius savijanja 2	1 m
Količina pakovanja 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905437399
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3,59
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