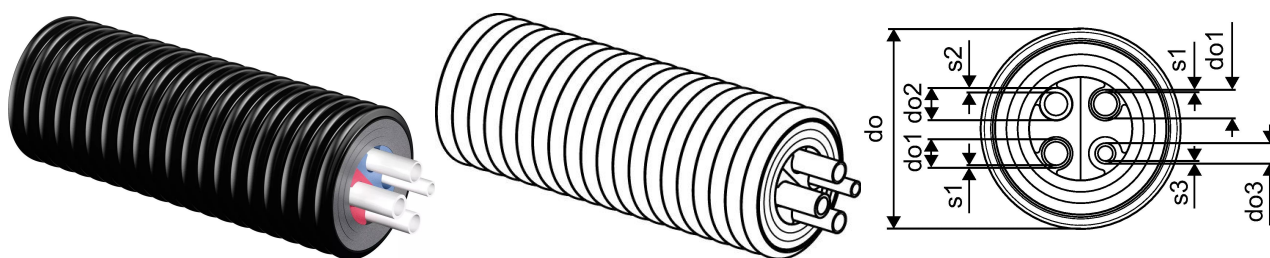


Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-40x5,5-25x3,5/200

1084890

- Topla voda iz slavine i voda za grejanje sa cirkulacijom
- Četiri srednje cevi PE-Xa
- Maks. opterećenje 6 bara za grejanje / 10 bara za vodu iz slavine / 95 °C
- PEX pena, zaštitna HDPE zaštitna cev
- Centralni profil u boji kako bi se izbegle nedoumice između vodova



Generalne informacije Uponor Ecoflex Quattro

Specification

- Fleksibilan, predizolovani, samokompenzujući sistem plastičnih cevi
- Cev za medijum: Cev od umreženog polietilena (PE-Xa) zasnovana na EN ISO 15875, prirodne boje, PN 6 (SDR 11) i PN10 (SDR 7,4), otpornost na difuziju kiseonika prema EN 15632 za cevi za grejanje
- Izolacioni materijal: PE-X pena zatvorenih ćelija, trajno elastična, otporna na starenje
- Zaštitna cev: korugovani polietilen (HDPE)

Application

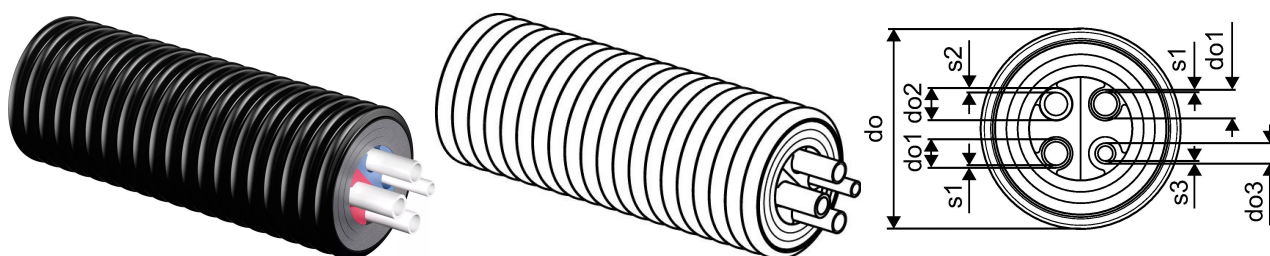
- Prenos vode za grejanje i tople sanitarne vode za ukopane instalacije.
- Radna temperatura grejanja 80°C na osnovu EN 15632
- Radna temperatura sanitarne vode 70°C na osnovu EN ISO 15875
- Temperatura pri kvaru 95°C
- Statička verifikacija za veliko saobraćajno opterećenje od 60 tona

Certification

- Odobrenja treba da proveri lokalno odgovorno lice

Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-40x5,5-25x3,5/200

1084890



Technical Data

Item no EAN	4021598133198
Item no GTIN	04021598133198
Item no VVS	087817740
RSK no.	2266168
Item no NRF	8360881
Item no LVI	3010323
Artikal (merna jedinica)	m
Radius savijanja 2	1 m
Debljina zida s3	3,5 mm
Količina pakovanja 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905283538
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	200
Item Unit Weight	4
Item Unit Width	200

Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

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

www.uponor.com/rs-rs