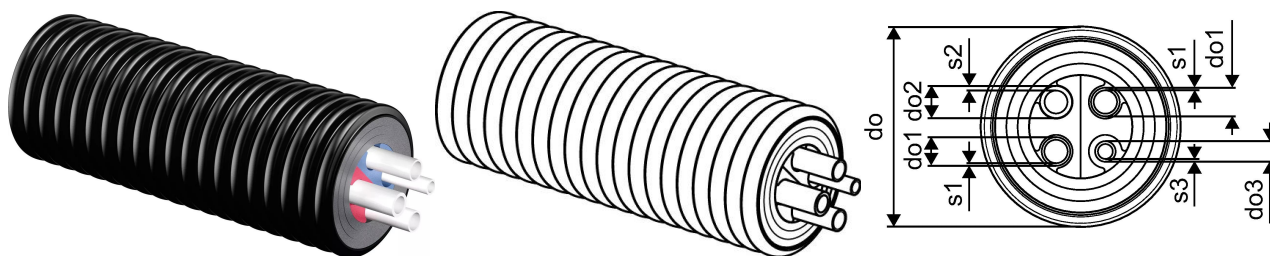


Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x32x4,4/175

1044018

- 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

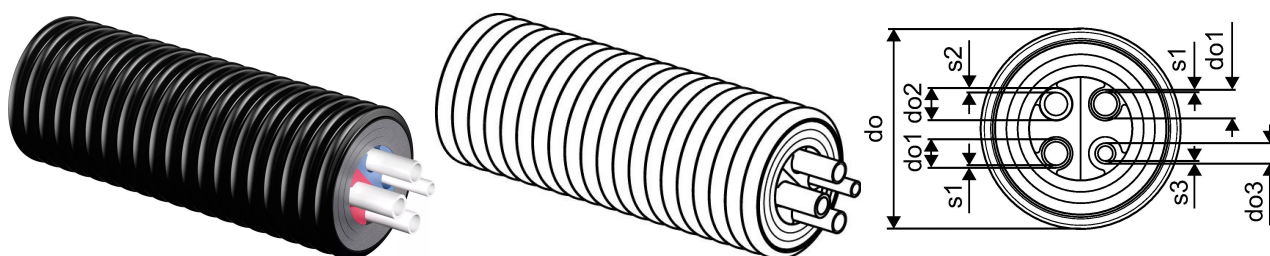
- Prenos vode za grejanje i tople sanitarne vode za ukopane instalacije.
- Radna temperatura grejanja 80°C na osnovu EN 15632
- Radna temperatura sanitarne vode 70°C na osnovu EN ISO 15875
- Temperatura pri kvaru 95°C
- Statička verifikacija za veliko saobraćajno opterećenje od 60 tona

Certification

- Odobrenja treba da proveri lokalno odgovorno lice

Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x32x4,4/175

1044018



Technical Data

Item no EAN	6414905221455
Item no GTIN	06414905221455
Item no VVS	087817570
Item no LVI	3010340
Artikal (merna jedinica)	m
Radius savijanja 2	0,8 m
Debljina zida s3	4,4 mm
Količina pakovanja 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905459001
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