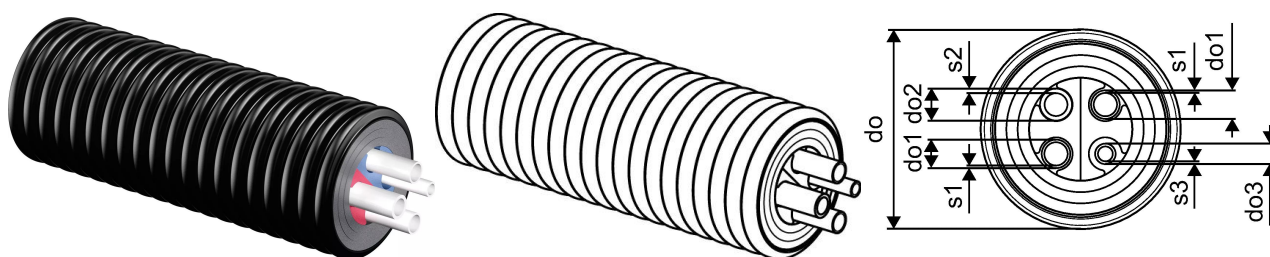


Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-25x3,5-20x2,8/175

1084888

- Šildymas ir karštas vandentiekis su recirkuliacija
- Keturi baziniai vamzdžiai PE-Xa, SDR 11 ir 7,4
- Didžiausia parametrai 6 barų šildymas / 10 barų vandentiekis / 95 °C
- PEX putos, HDPE korpusas
- Spalvotas centrinis profilis - išvengiama supainiojimo tarp linijų



Apie Uponor Ecoflex Quattro

Techninė specifikacija

- Lankstus, izoliuotas, savaime kompensuojantis plastikinis vamzdynas
- Vidinis vamzdis: modifikuoto polietileno (PE-Xa) vamzdis pagal EN ISO 15875, natūralios spalvos, PN 6 (SDR 11) arba PN 10 (SDR 7,4), deguonies difuzijos sandarumas pagal EN 15632 šildymo vamzdžių
- Izoliacinė medžiaga: uždarų porų PE-X putplasčio medžiaga, pastoviai elastinga, atspari senėjimui
- Korpuso vamzdis: gofruotas polietilenas (HDPE)

Panaudojimas

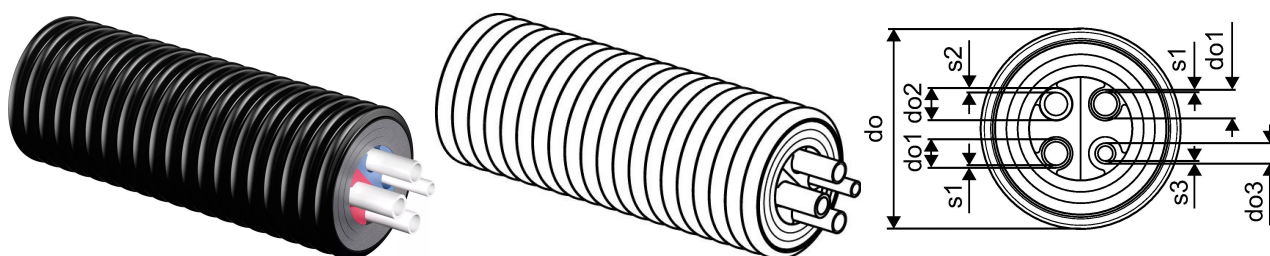
- Šildymo ir karšto vandens tiekimui tarp pastatų.
- Šildymo pastovi temperatūra 80 °C pagal EN 15632
- Vandentiekio vandens temperatūra 70 °C pagal EN 15875
- Maksimali temperatūra 95 °C
- Statiška apkrova iki 60 ton.

Serifikatai

- Vertinimai turi būti patvirtinti vietinio atsakingo asmens

Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-25x3,5-20x2,8/175

1084888



Techniniai duomenys

Item no EAN	4021598133174
Item no GTIN	04021598133174
Item no VVS	087817732
RSK no.	2266165
Item no NRF	8360877
Item no LVI	3010341
Produkto matavimo vienetas	m
Lenkimo spindulys 2	0,8 m
Wall thickness s3	2,8 mm
Pakuotės kiekis 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905283514
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	2,75
Item Unit Width	175

Documenti tecnici

Download documenti

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt