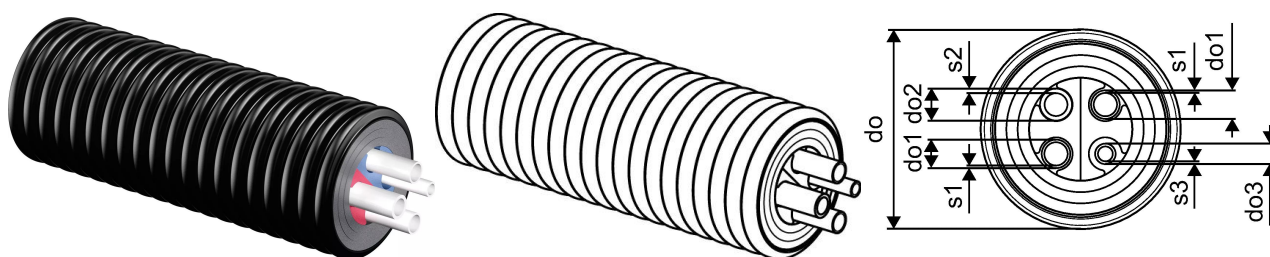


## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-32x4,4-20x2,8/175

1084889

- 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: uždarytų porų PE-X putplasčio medžiaga, pastoviai elastinga, atspari senėjimui
- Korpuso vamzdis: gofruotas polietilenas (HDPE)

#### Panaudojimas

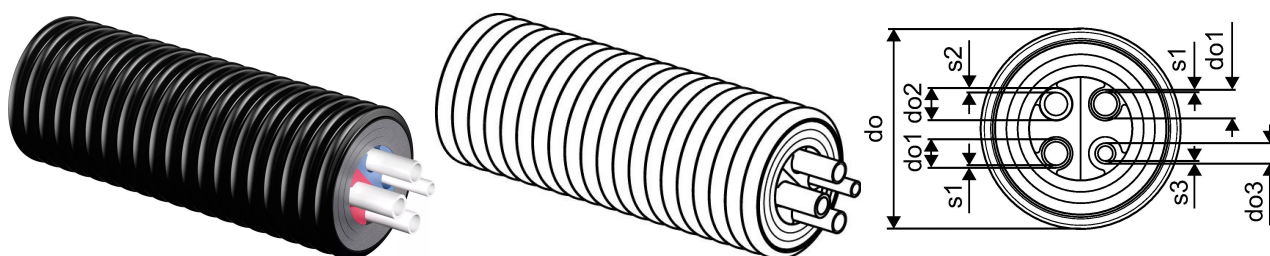
- Šildymo ir karšto vandens tiekimui tarp pastatų.
- Šildymo pastovi temperatūra 80 °C pagal EN 15632
- Vandentiekio vandens temperatūra 70 °C pagal EN 15875
- Maksimali temperatūra 95 °C
- Statiška apkrova iki 60 ton.

#### Serifikatai

- Vertinimai turi būti patvirtinti vietinio atsakingo asmens

## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-32x4,4-20x2,8/175

1084889



### Techniniai duomenys

Item no EAN	4021598133181
Item no GTIN	04021598133181
Item no VVS	087817733
RSK no.	2266166
Item no NRF	8360878
Item no LVI	3010149
Produkto matavimo vienetas	m
Lenkimo spindulys 2	0,8 m
Wall thickness s3	2,8 mm
Pakuotės kiekis 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905283521
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3
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