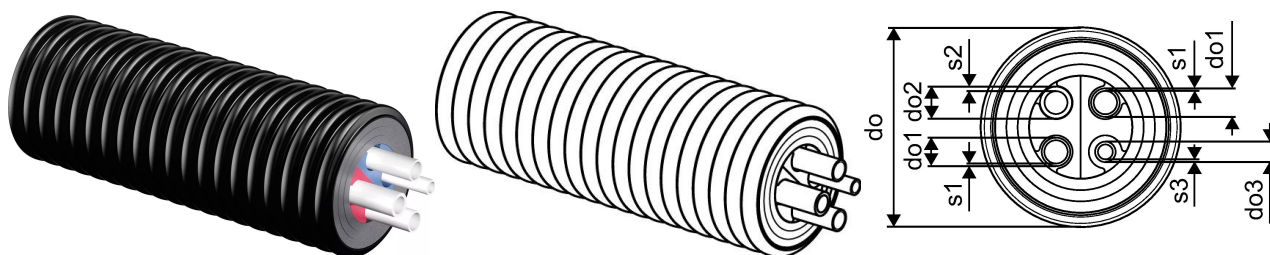


Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x32x4,4/175

1044018

- 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 2x32x2,9-2x32x4,4/175

1044018



Techniniai duomenys

Item no EAN	6414905221455
Item no GTIN	06414905221455
Item no VVS	087817570
Item no LVI	3010340
Produkto matavimo vienetas	m
Lenkimo spindulys 2	0,8 m
Wall thickness s3	4,4 mm
Pakuotės kiekis 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905459001
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	2,9
Item Unit Width	175

Documenti technici

[Download documenti](#)

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt