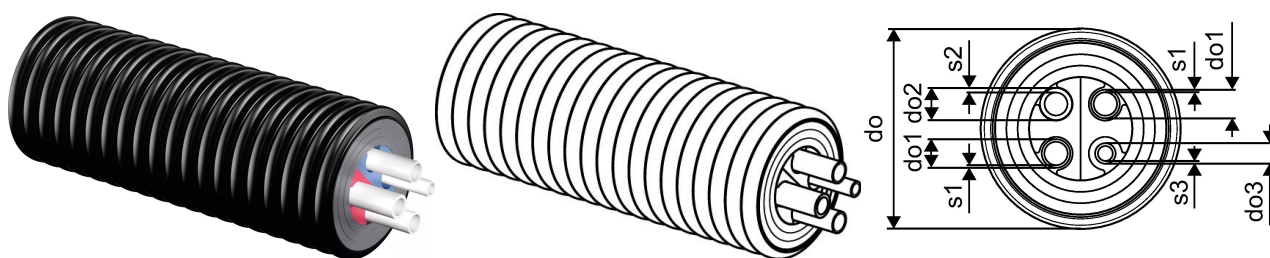


## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-32x4,4-20x2,8/175

**1084889**

- Karstā ūdens piegāde un cirkulācija
- PE-Xa caurule
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Centrālais ieliktnis dažādās krāsās cauruļvadu identificēšanai



### Plašāk par Uponor Ecoflex Quattro

#### Specifikācija

- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma
- Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

#### Pielietojums

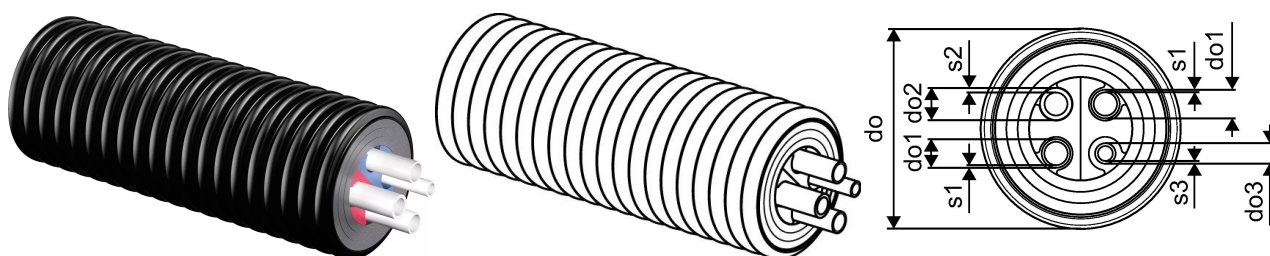
- Siltumapgāde un karstā sadzīves ūdensapgāde
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Darba temperatūra 70°C saskaņā ar EN 15875
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

#### Sertifikāti

- Apstiprinājumi jāpārbauda vietējai atbildīgajai personai

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

1084889



### Tehniskie dati

Item no EAN	4021598133181
Item no GTIN	04021598133181
Item no VVS	087817733
RSK no.	2266166
Item no NRF	8360878
Item no LVI	3010149
Mērvienība	m
Liekšanas rādiuss 2	0,8 m
Sienas biezums s3	2,8 mm
Iepakojuma daudzums 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905283521
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3
Item Unit Width	175

### Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



#### Uponor Latvia

Ganību dambis 7a  
LV-1045, Rīga  
Latvija

T +371 67821321  
E [jautajums@uponor.com](mailto:jautajums@uponor.com)

[www.uponor.com/lv-lv](http://www.uponor.com/lv-lv)