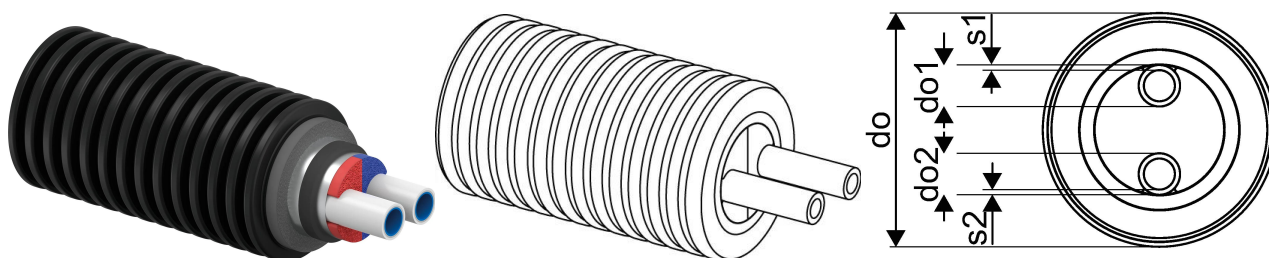


Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin MLCP 2x32x3,0/140

1138211

- Värme, kyla och tappvatten
- Två mediarör (MLC) med syrediffusionstätning
- Max 10 bar / 95°C
- Färgad centrumprofil för att åtskilja tillopp och retur
- VIP + PEX-skum, HDPE mantelrör



Om Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin MLCP

Specifikation

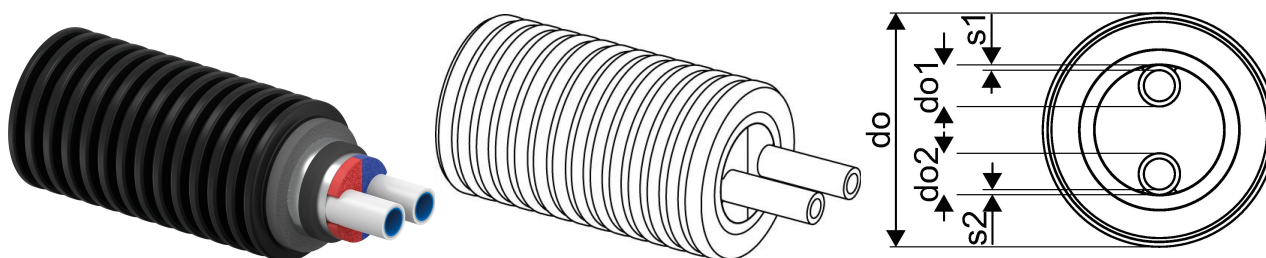
- Flexibelt, förisolerat, självkompenserande plaströrssystem producerat enligt EN 15632
- Mediarör: tvärbunden polyetenrör (PE-Xa) enligt EN ISO 15875, naturfärgat, PN 6 (SDR 11) eller PN 10 (SDR 7,4), syrgas-täthet enligt EN 15632
- Isoleringsmaterial: Revolutionerande isoleringsmaterial med extremt lågt lambdavärde i kombination med permanent elastiskt PE-X-skum med sluten cell, åldringsbeständigt
- Mantelrör: Korrugerad polyeten (HDPE)

Applikation

- Transport av värme- och kylvatten för nedgrävda installationer
- Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 80 °C enligt EN 15632 (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 6 bar
- Verifierat för tung trafikbelastning på 60 ton

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin MLCP 2x32x3,0/140

1138211



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414900370899 |
| Item no GTIN | 06414900370899 |
| Item no LVI | 3010155 |
| Item no RSK | 2522843 |

Mått och dimensioner

| | |
|--------------------|------|
| Objekt Enhetshöjd | 140 |
| Objekt Enhetslängd | 1000 |
| Artikel Enhet Vikt | 2,24 |
| Objektsenhetsbredd | 140 |
| Item_UOM | m |

Measurements

| | |
|-------------------|-----|
| Ytterdiameter_do | 140 |
| Ytterdiameter_do1 | 32 |
| Ytterdiameter_do2 | 32 |
| Väggjocklek_s1 | 3,0 |
| Väggjocklek_s2 | 3,0 |

Packaging

| | |
|-----------------------|----------------|
| Förpackning GTIN PL1 | 06414900323352 |
| Förpackningshöjd PL1 | 2000 |
| Förpackningslängd PL1 | 2000 |
| Förpackningsmängd PL1 | 100 |
| Förpackningstyp PL1 | Coil |
| Förpackningsvolym PL1 | 5,2 |
| Förpackningsvikt PL1 | 224 |
| Förpackningsbredd PL1 | 1300 |

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs