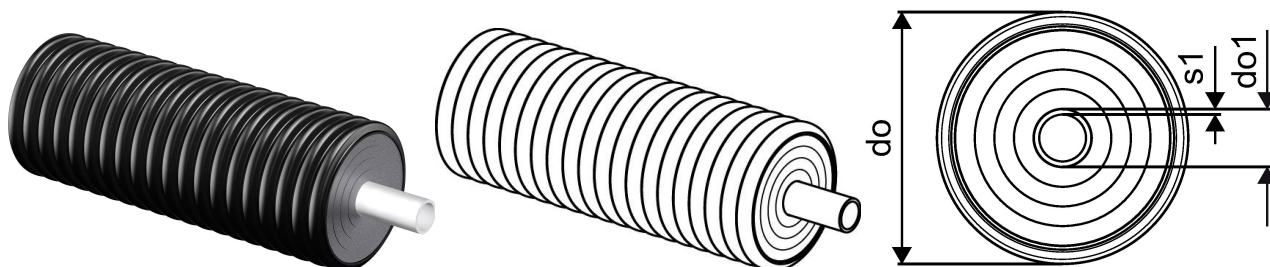


Uponor Ecoflex Thermo Single 90x8,2/200

1018115

- Varme og kjøling
- 1 media rør PE-Xa med diffusjonssperre
- Maks.6 bar / 95°C
- PEX isolasjon, HDPE mantel



Om Uponor Ecoflex Thermo Single

Spesifikasjon

- Fleksibelt, pre-isolert rørsystem produsert basert på en 15632
- medie rør: Tverrbundet polyetylen (PE-Xa) rør basert på en ISO 15875, naturlig farget, PN 6 (SDR 11) eller PN 10 (SDR 7,4), oksygentetthet basert på en 15632
- isolasjonsmateriale: lukket celle PE-X skum, permanent elastisk, aldriingsbestandig
- utvendig mantel: Korrugert polyetylen (HDPE)

Søknad

- Transport av varme- og kjølevann til nedgravde installasjoner.
- Oppvarming driftstemperatur maks 80 °C basert på en 15632
- Feilfunksjonstemperatur maks 95 °
- C - statisk verifisering for tung trafikkbelastning på 60 tonn

Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Ecoflex Thermo Single 90x8,2/200

1018115



Tekniske data

| | |
|---------------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905200818 |
| Item no GTIN | 06414905200818 |
| Item no VVS | 087807090 |
| RSK no. | 2190418 |
| Produkt nr NRF | 8360515 |
| Item no LVI | 3010209 |
| måleenhet | M |
| Bøyeradius | 1,1 m |
| Antall emballasje 1 | 100 |
| Packaging GTIN PL1 | 06414905437177 |
| Produkt Lengde | 1000 |
| Produkt Høyde | 200 |
| Produkt Vekt | 4,2 |
| Produkt Bredde | 200 |

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no