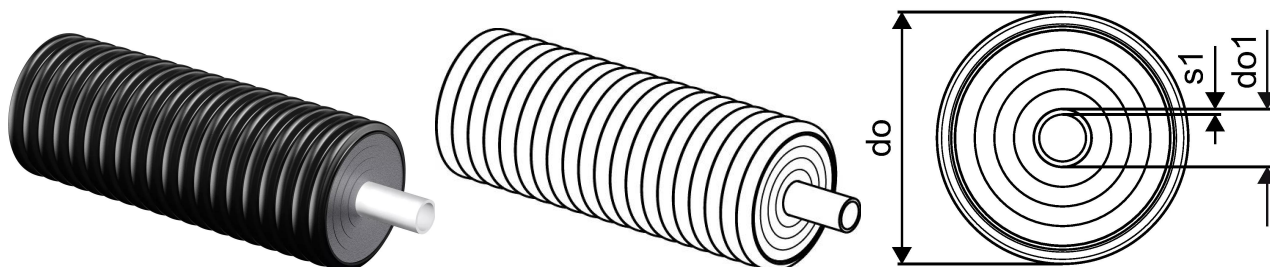


## Uponor Ecoflex Thermo Single 50x4,6/175

1018112

- 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

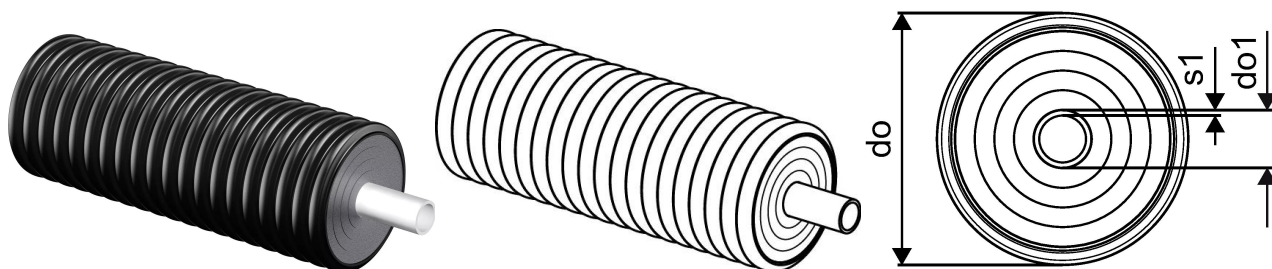
- Transport av varme- og kjølevann til nedgravde installasjoner.
- Oppvarming driftstemperatur maks 80 °C basert på en 15632
- Feilfunksjonstemperatur maks 95 °
- C - statisk verifisering for tung trafikkbelastning på 60 tonn

#### Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

## Uponor Ecoflex Thermo Single 50x4,6/175

1018112



### Tekniske data

Item no EAN	6414905200559
Item no GTIN	06414905200559
Item no VVS	087807050
RSK no.	2190559
Produkt nr NRF	8360512
Item no LVI	3010215
måleenhet	M
Bøyeradius	0,45 m
Antall emballasje 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437146
Produkt Lengde	1000
Produkt Høyde	175
Produkt Vekt	2,26
Produkt Bredde	175

### 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](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)