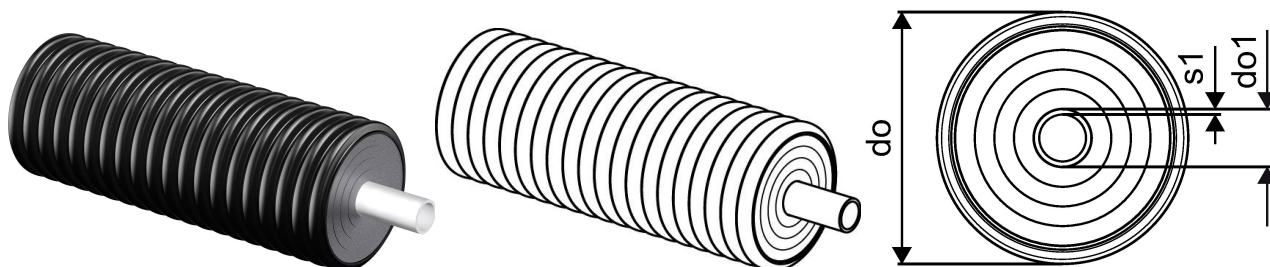


Uponor Ecoflex Thermo Single 32x2,9/140

1018110

- Kütte ja jahutus
- Üks hapniku difusioonitõkkega PE-Xa voolutoru
- Max. 6 bar / 95°C
- PEX vaht, HDPE kaitsekest



Kirjeldus Uponor Ecoflex Thermo Single

Specification

- Painduv, eelisoleeritud isekompenseeruv plasttoru süsteem vast. EN 15632
- Voolutoru: ristseotud polüetüleentoru (PE-Xa), vast. EN ISO 15875, naturaalse värvusega, rõhuklass PN 6 (SDR 11), hapniku difusiooni tõke vast. EN 15632
- Isolatsiooni materjal: suletud pooridega PE-X vaht, püsivalt elastne, vananemiskindel
- Kaitsekest: gofreeritud polüetüleen (HDPE)

Kasutusala

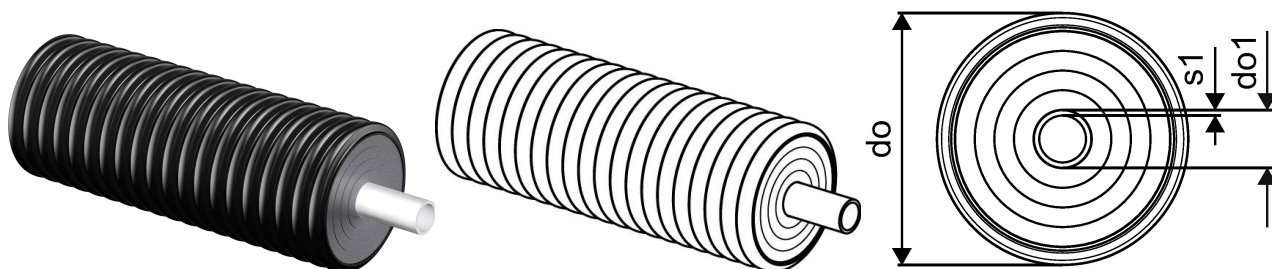
- Kütte ja jahutusvee transpordiks maaalusel paigaldusel
- Kütte töötemperatuur 80°C, vast. EN 15632
- Lühiajaline avariitemperatuur 95°C
- Katsetatud staatiline liikluskõormuse taluvus 60 tonni

Sertifikaadid

- Vastavustunnistused kohalikult esindajalt

Uponor Ecoflex Thermo Single 32x2,9/140

1018110



Tehniline informatsioon

Mõõtühik

m

Painderaadius 2

0,3 m

Tehnilised dokumendid

Laadige dokumendid alla siit



Uponor Eesti OÜ, Uponor Infra OÜ

Osmussaare 8
13811, Tallinn
Eesti

T +372 605 2070

E

klienditeenindus@uponor.com