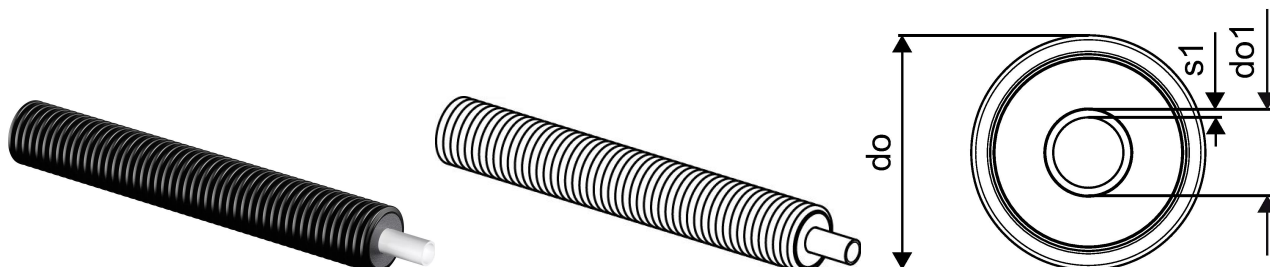


Uponor Ecoflex Thermo mini 32x2,9/68

1018133

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



Kirjeldus Uponor Ecoflex Thermo mini

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

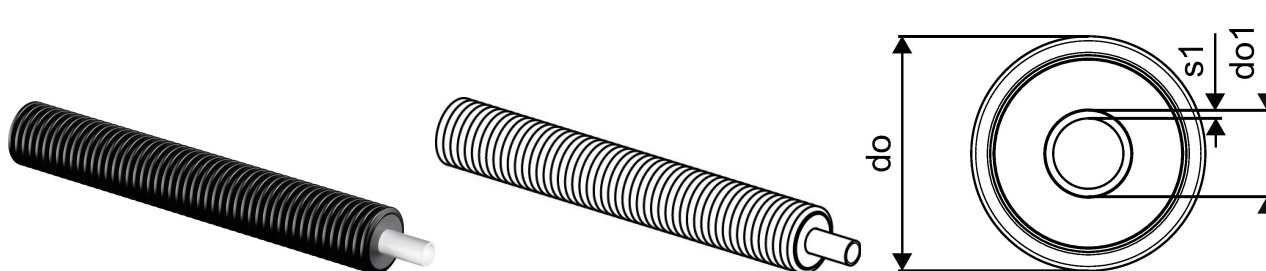
- Kütte ja jahutusvee transpordiks maaalusel paigaldusel
- Kütte töötemperatuur 80°C, vast. EN 15632
- Lühiajaline avariitemperatuur 95°C
- Katsetatud staatiline liikluskooormuse taluvus 60 tonni

Sertifikaadid

- Vastavustunnistused kohalikult esindajalt

Uponor Ecoflex Thermo mini 32x2,9/68

1018133

**Measurements**

Painderaadius M	0,25
Välisläbimõõt_do	68
Välisläbimõõt_do1	32
Seina paksus_s1	2,9

Product code

Item no EAN	6414905203314
Item no GF	35001018133
Item no GTIN	06414905203314

Mõõtmed

Kauba ühiku kõrgus	68
Üksuse ühiku pikkus	1000
Kauba ühiku kaal	0,55
Kauba ühiku laius	68
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)

Objekt on saadaval nõudmisel, minimaalne tarneaeg 2 nädalat.

Packaging

Pakend GTIN PL1	06414905437351
Pakendi kõrgus PL1	1600
Pakendi pikkus PL1	700
Pakendi kogus PL1	200
Pakendi tüüp PL1	Coil
Pakendi maht PL1	1,792
Pakendi kaal PL1	110
Pakendi laius PL1	1600

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