

Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x40x3,7 /175

1018136

- Kütte ja jahutus
- Kaks hapniku difusioonitõkkega PE-Xa voolutoru
- Max. 6 bar / 95°C
- Värviline siseprofiil eraldab peale- ja tagasivoolu torud
- PEX vaht, HDPE kaitsekest



Kirjeldus Uponor Ecoflex Thermo Twin

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

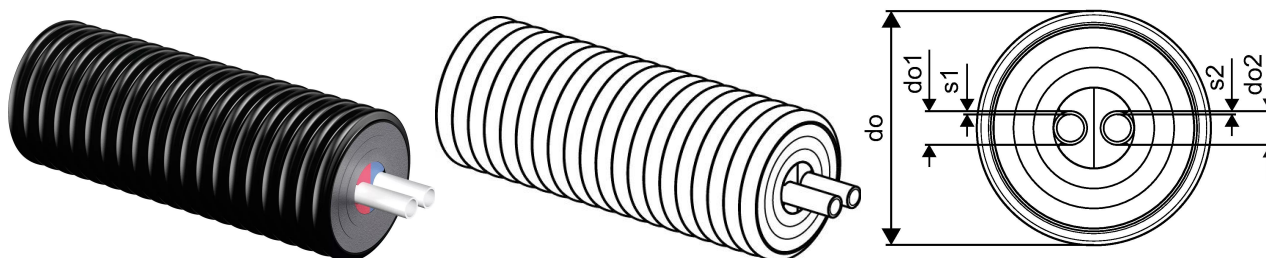
- Kütte ja jahutusvee transpordiks maaalusel paigaldusel
- Kütte töötemperatuur 80°C, vast. EN 15632
- Lühiajaline avariitemperatuur 95°C
- Katsetatud staatiline liikluskoormuse taluvus 60 tonni

Sertifikaadid

- Vastavustunnistused kohalikult esindajalt

Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x40x3,7 /175

1018136



Measurements

Painderaadius M	0,8
Välisläbimõõt_do	175
Välisläbimõõt_do1	40
Välisläbimõõt_do2	40
Seina paksus_s1	3,7
Seina paksus_s2	3,7

Product code

Item no EAN	6414905210459
Item no GF	35001018136
Item no GTIN	06414905210459
Item no LVI	3010234
Item no NOBB	41945241
Item no NRF	8360504
Item no RSK	2190563
Item no VVS	087809040

Mõõtmed

Kauba ühiku kõrgus	175
Üksuse ühiku pikkus	1000
Kauba ühiku kaal	2,33
Kauba ühiku laius	175
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)	Objekt on saadaval nõudmisel, minimaalne tarneaeg 2 nädalat.
-----------------------------	--

Packaging

Pakend GTIN PL1	06414905437382
Pakendi kõrgus PL1	2400
Pakendi pikkus PL1	1800

Pakendi kogus PL1	200
Pakendi tüüp PL1	Coil
Pakendi maht PL1	10,368
Pakendi kaal PL1	466
Pakendi laius PL1	2400

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