

## Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x63x5,8/200

**1018138**

- 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

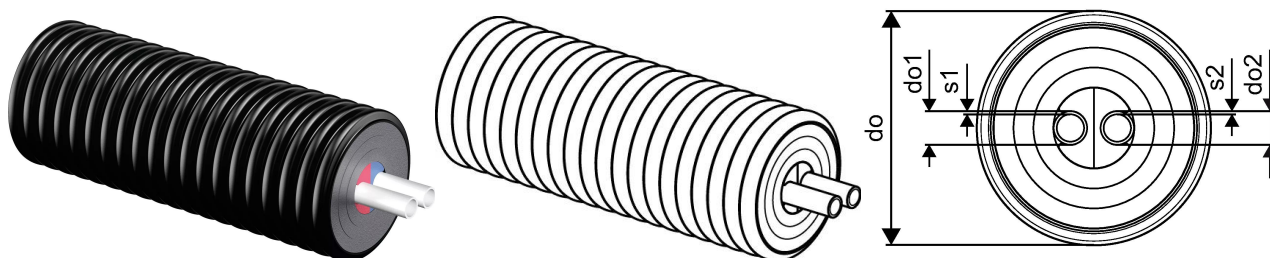
- Kütte ja jahutusvee transpordiks maaalusel paigaldusel
- Kütte töötemperatuur 80°C, vast. EN 15632
- Lühiajaline avariitemperatuur 95°C
- Katsetatud staatiline liikluskoormuse taluvus 60 tonni

#### Sertifikaadid

- Vastavustunnistused kohalikult esindajalt

## Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x63x5,8/200

1018138

**Measurements**

Painderaadius M	1,2
Välisläbimõõt_do	200
Välisläbimõõt_do1	63
Välisläbimõõt_do2	63
Seina paksus_s1	5,8
Seina paksus_s2	5,8

**Product code**

Item no EAN	6414905210718
Item no GF	35001018138
Item no GTIN	06414905210718
Item no LVI	3010227
Item no NOBB	41945260
Item no NRF	8360506
Item no RSK	2190424
Item no VVS	087809063

**Mõõtmed**

Kauba ühiku kõrgus	200
Üksuse ühiku pikkus	1000
Kauba ühiku kaal	4,55
Kauba ühiku laius	200
Item_UOM	m

**Status**

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

**Packaging**

Pakend GTIN PL1	06414905437405
Pakendi kõrgus PL1	2400
Pakendi pikkus PL1	1400

Pakendi kogus PL1	100
Pakendi tüüp PL1	Coil
Pakendi maht PL1	8,064
Pakendi kaal PL1	455
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