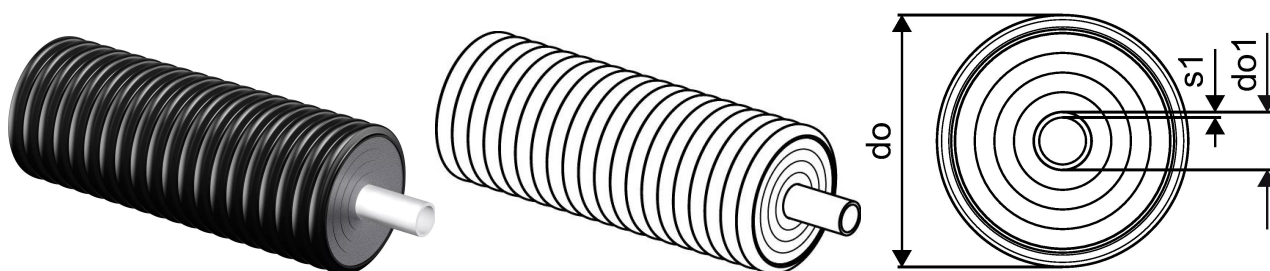


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 63x5,8/175

1018113

- Siltumapgādes sistēmām
- PE-Xa caurule ar skābekļa difūzijas barjeru
- Maks. spiediens 6 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks



Plašāk par Uponor Ecoflex Thermo . Single

Specifikācija

- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma siltumapgādes sistēmām. Ražota saskaņā ar standartu EN 15632
- Siltumnesēja caurule: Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875, skābekļa difūzija atbilstoši EN 15632
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

- Siltumapgādes sistēmām
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Sertifikāti

- Apstiprinājumi jāpārbauda vietējai atbildīgajai personai

Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 63x5,8/175

1018113



Measurements

Liekšanas rādiuss M	0,55
Ārējais diametrs_do	175
Ārējais diametrs_do1	63
Sienas biezums_s1	5,8

Product code

Item no EAN	6414905200658
Item no GF	35001018113
Item no GTIN	06414905200658
Item no LVI	3010216
Item no NOBB	41945294
Item no NRF	8360513
Item no RSK	2190560
Item no VVS	087807063

Izmēri

Preces vienības augstums	175
Vienības vienības garums	1000
Preces vienības svars	2,56
Vienības vienības platums	175
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)	Prece pieejama pēc pieprasījuma, minimālais izpildes laiks 2 nedēļas
-----------------------------	--

Packaging

Iepakojums GTIN PL1	06414905437153
Iepakojuma augstums PL1	2400
Iepakojuma garums PL1	1800
Iepakojuma daudzums PL1	200
Iepakojuma veids PL1	Coil

Iepakojuma apjoms PL1	10,368
Iepakojuma svars PL1	512
Iepakojuma platums PL1	2400

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv