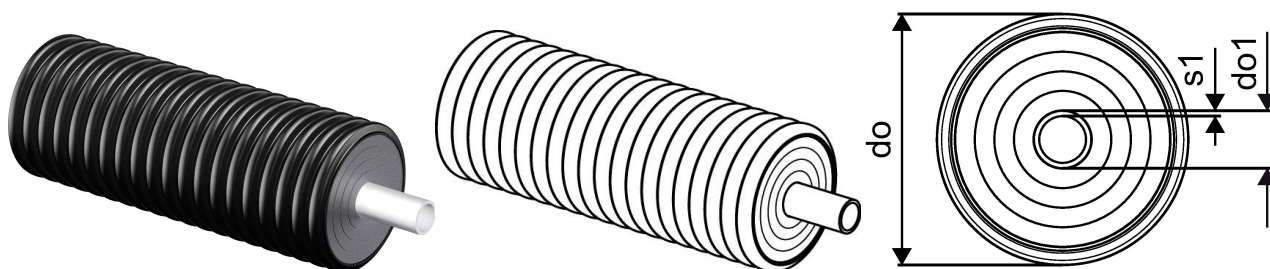


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 32x2,9/140

1018110

- Šildymas ir vėsinimas
- Vienas PE-Xa vamzdis su deguonies difuzijos barjeru
- Maks. slėgis 6 bar. / 95°C
- PEX putplastis, HDPE išorinis korpusas



Apie Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single

Techninė specifikacija

- Lankstus, izoliuotas, savaime kompensuojantis plastikinis vamzdynas, pagamintas pagal EN 15632
- Vidinis vamzdis: modifikuoto polietileno (PE-Xa) vamzdis pagal EN ISO 15875, natūralios spalvos, PN 6 (SDR 11) arba PN 10 (SDR 7,4), deguonies difuzijos sandarumas pagal EN 15632
- Izoliacinė medžiaga: uždarytų porų PE-X putplasčio medžiaga, pastoviai elastinga, atspari senėjimui
- Korpuso vamzdis: gofruotas polietilenas (HDPE)

Panaudojimas

- Šildymo ir vėsinimo vandens tiekimui tarp pastatų ir jų viduje.
- Pastovaus veikimo temperatūra 80 °C pagal EN 15632
- Maksimali temperatūra 95 °C
- Statiška apkrova iki 60 ton.

Serifikatai

- Vertinimai turi būti patvirtinti vietinio atsakingo asmens

Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 32x2,9/140

1018110



Measurements

Lenkimo spindulys M	0,3
Išorinis skersmuo_do	140
Išorinis skersmuo_do1	32
Sieneles storis_s1	2,9

Product code

Item no EAN	6414905200351
Item no GF	35001018110
Item no GTIN	06414905200351
Item no LVI	3010213
Item no VVS	087807032

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	140
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	1,31
Prekės vieneto plotis	140
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times) Prekę galima užsakyti, minimalus užsakymo įvykdymo laikas - 2 savaitės

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905437122
Pakuotės aukštis PL1	2200
Pakuotės ilgis PL1	1500
Pakuotės kiekis PL1	200
Pakuotės tipas PL1	Coil
Pakuotės tūris PL1	7,26
Pakuotės svoris PL1	262
Pakuotės plotis PL1	2200

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-it