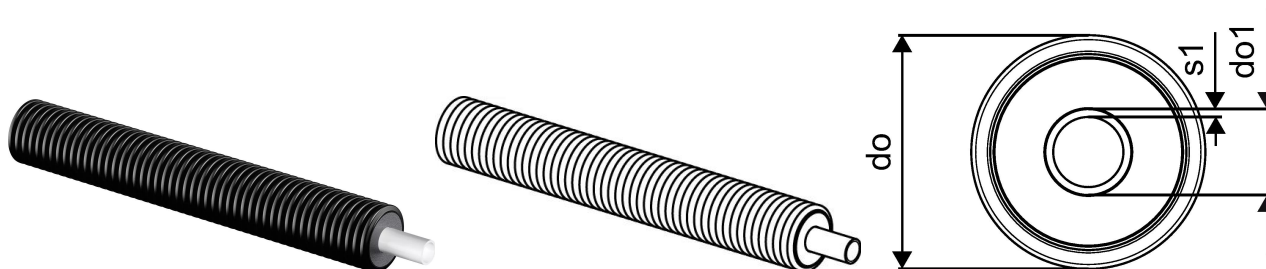


Uponor Ecoflex Thermo Pipe mini 32x2,9/68

1018133

- grijanje i hlađenje
- jedna cijev za radni medij PE-Xa sa difuzijskom zaštitom, SDR 11
- maks. opterećenje 6 bar / 95°C
- izolacija od PEX pjene, HDPE zaštitna korugirana cijev



Općenito Uponor Ecoflex Thermo Pipe mini

Projektanti

- Fleksibilan, predizoliran, samokompenzirajući sustav plastičnih cijevi izrađen sukladno EN 15632
- Cijev za radni medij: unakrsno umrežena polietilenska (PE-Xa) cijev prema EN ISO 15875, prirodne boje, PN 6 (SDR 11) ili PN 10 (SDR 7,4), otpornost na difuziju kisika sukladno EN 15632
- Izolacijski materijal: PE-X pjena zatvorene ćelije, trajno elastična i otporna na starenje
- Vanjska zaštitna cijev: korugirani polietilen (HDPE)

Primjena

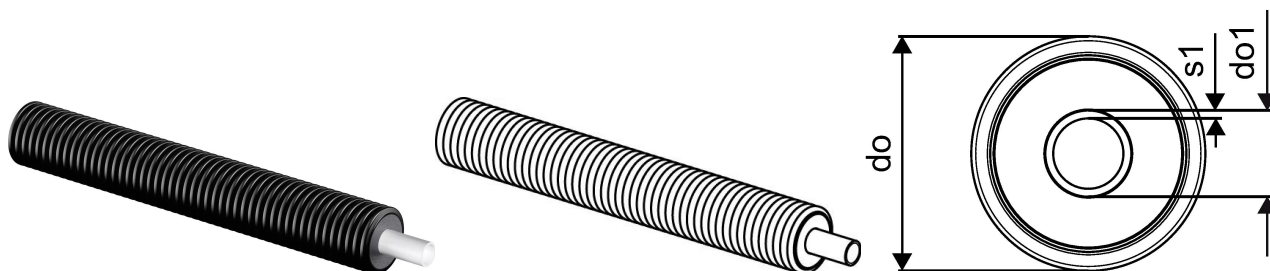
- Prijenos ogrijevne i rashladne vode kroz zakopane instalacije
- Maksimalna radna temperatura grijanja od 80 °C sukladno EN 15632
- Temperatura na kojoj dolazi do oštećenja: 95 °C
- Statičko odobrenje za teško prometno opterećenje od 60 tona

Certifikat

- Odobrenja/certifikate mora provjeriti lokalna odgovorna osoba

Uponor Ecoflex Thermo Pipe mini 32x2,9/68

1018133

**Measurements**

Radius savijanja M	0,25
Vanjski promjer_do	68
Vanjski promjer_do1	32
Debljina stijenke_s1	2,9

Product code

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

Dimenzije

Visina jedinice	68
Stavka Jedinična duljina	1000
Jedinična težina stavke	0,55
Širina jedinice	68
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times) Stavka dostupna na zahtjev, minimalno vrijeme isporuke 2 tjedna

Packaging

Pakiranje GTIN PL1	06414905437351
Visina pakiranja PL1	1600
Duljina pakiranja PL1	700
Količina pakiranja PL1	200
Vrsta pakiranja PL1	Coil
Pakiranje Volumen PL1	1,792
Težina pakiranja PL1	110
Širina pakiranja PL1	1600

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
Hrvatska

T +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr