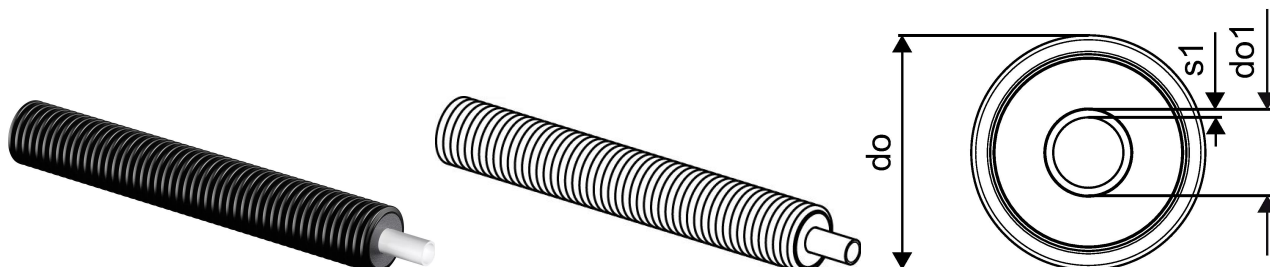


Uponor Ecoflex Thermo mini 32x2,9/68

1018133

- Vykurovanie a chladenie
- Jednoduchá rúrka z PE-Xa s kyslíkovou bariérou, SDR 11
- Max. prevádzkový tlak 6 bar / 95 °C
- PEX pena, vonkajší obal z HDPE



O produkte Uponor Ecoflex Thermo mini

Špecifikácia

- Systém pružného, predizolovaného, samovyrovnávacieho plastového potrubia vyrábaný podľa EN 15632
- Vnútročné potrubie: sieťovaný polyetylén (PE-Xa) podľa EN ISO 15875, prirodzená farba, PN 6 (SDR 11) alebo PN 10 (SDR 7,4), kyslíková bariéra podľa EN 15632
- Izolačný materiál: pena z PE-X s uzatvorenou štruktúrou, trvale elastická, odolná proti stárnutiu
- Plášťové potrubie: korugovaný polyetylén (HDPE)

Aplikácia

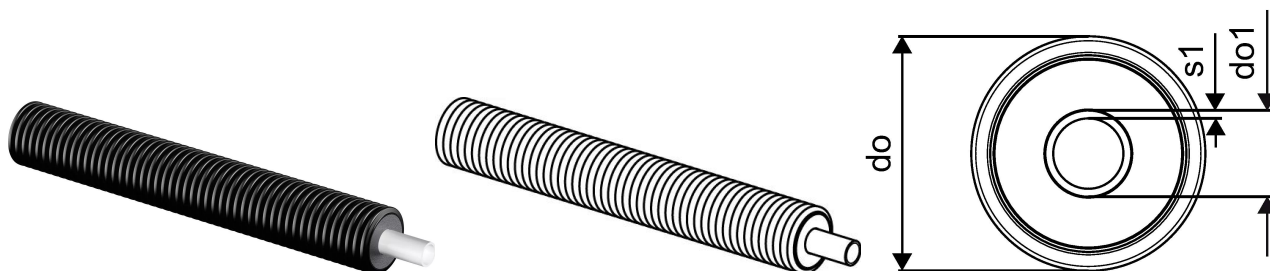
- Preprava vykurovania a chladenia pre podzemné inštalácie.
- Prevádzková teplota vykurovania 80 °C podľa EN ISO 15632
- Maximálna teplota 95 °C
- Statické overenie pre veľké dopravné zaťaženie 60 ton

Certifikácia

- Schválenia by mala kontrolovať zodpovedná osoba

Uponor Ecoflex Thermo mini 32x2,9/68

1018133



Technické informácie

Item no EAN	6414905203314
Item no GTIN	06414905203314
Položka (merná jednotka)	m
Polomer ohybu 2	0,25 m
Množstvo balenia 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437351
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	68
Item Unit Weight	0,55
Item Unit Width	68

Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu

Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105
831 04, Bratislava
Slovenská republika

T +421 232 111 300
E info-slovakia@uponor.com

www.uponor.com/sk-sk