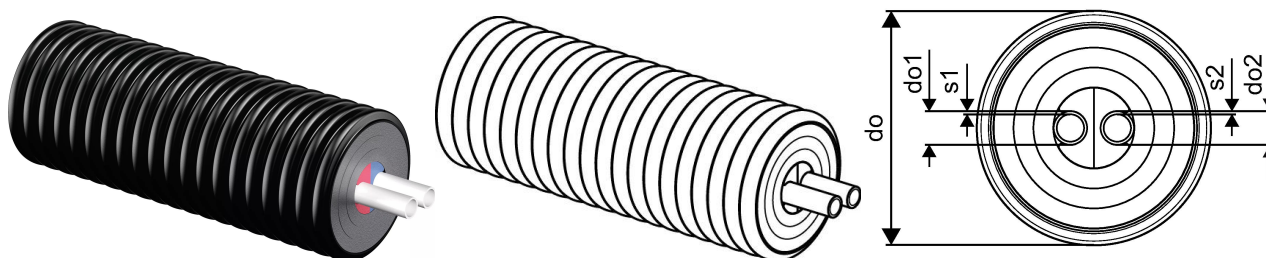


Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x25x2,3/175

1018134

- Vykurovanie a chladenie
- Zdvojené rúrky z PE-Xa s kyslíkovou bariérou, SDR 11
- Max. prevádzkový tlak 6 bar / 95 °C
- Farebný stredový profil na zabránenie zámene prívodného a spätného potrubia
- PEX pena, vonkajší obal z HDPE



O produkte Uponor Ecoflex Thermo Twin

Špecifikácia

- Systém pružného, predizolovaného, samovyrovnávacieho plastového potrubia vyrábaný podľa EN 15632
- Vnútorne 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

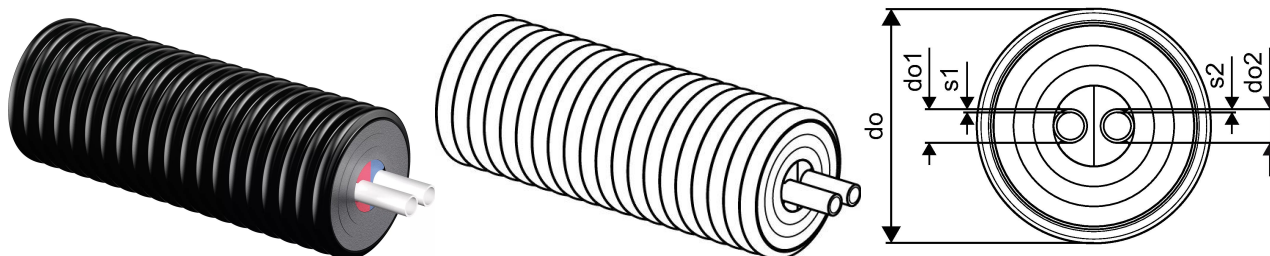
- Preprava vykurovania a chladenia pre podzemné inštalácie.
- Prevádzková teplota vykurovania 80 °C podľa EN ISO 15632
- Maximálna teplota 95 °C
- Statické overenie pre veľké dopravné zaťaženie 60 ton

Certifikácia

- Schválenia by mala kontrolovať zodpovedná osoba

Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x25x2,3/175

1018134



Technické informácie

Item no EAN	6414905210251
Item no GTIN	06414905210251
Item no VVS	087809025
RSK no.	2190561
Item no NRF	8360502
Item no LVI	3010232
Položka (merná jednotka)	m
Polomer ohybu 2	0,5 m
Množstvo balenia 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437368
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	1,92
Item Unit Width	175

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