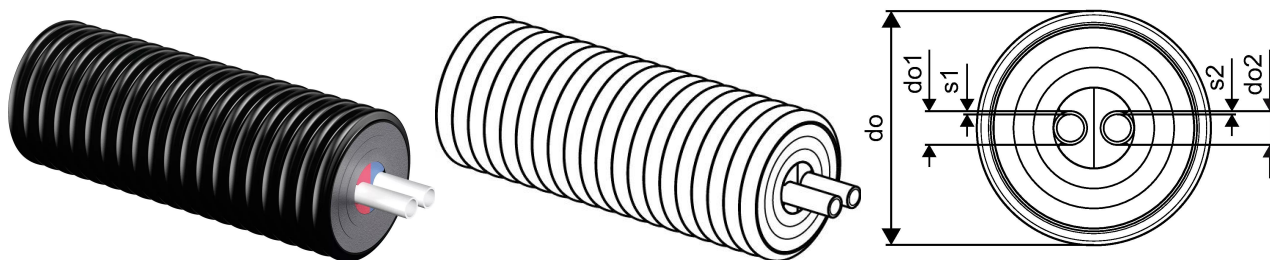


Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x50x4,6/200

1018137

- Předizolované potrubí pro vytápění a chlazení
- Zdvojené potrubí PE-Xa s kyslíkovou bariérou, SDR 11
- Max. 6 bar / 95 °C
- PEX izolační pěna, pouzdro z HDPE
- Barevně odlišený středový profil, aby nedošlo k záměně přívodu a zpátečky



O produktu Uponor Ecoflex Thermo Twin

Specifikace

- Systém pružného, předizolovaného, samovyrovnávacího plastového potrubí vyráběného podle EN 15632
- Potrubí pro média: síťovaný polyethylen (PE-Xa) podle EN ISO 15875, barva natural, PN 6 (SDR 11) nebo PN 10 (SDR 7,4), kyslíková těsnost podle EN 15632
- Izolační materiál: pěna PE-X s uzavřenou strukturou, trvale elastická, odolná proti stárnutí
- Plášťové potrubí: korugovaný polyethylen (HDPE)

Aplikace

- Distribuce topné a chladicí vody pro podzemní instalace
- Provozní teplota vytápění 80 °C podle EN ISO 15632
- Maximální teplota 95 °C
- Statické ověření pro těžké dopravní zatížení 60 tun

Certifikace

- Schválení musí zkontrolovat místní odpovědná osoba

Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x50x4,6/200

1018137



Technické informace

Item no EAN	6414905210510
Item no GTIN	06414905210510
Item no VVS	087809050
RSK no.	2190413
Item no NRF	8360505
Item no LVI	3010225
Položka (měrná jednotka)	m
Poloměr ohybu 2	1 m
Množství balení 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905437399
Item Unit Height	175 mm
Item Unit Weight	3,59 kg
Item Unit Width	175 mm

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz