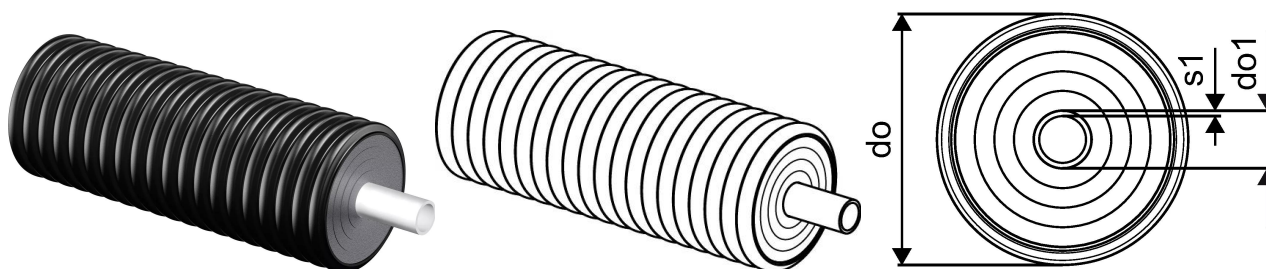


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 110x10,0/200

1018116

- Předizolované potrubí pro vytápění a chlazení
- Jednoduché potrubí PE-Xa s kyslíkovou bariérou, SDR 11
- Max. 6 bar / 95 °C
- PEX izolační pěna, pouzdro z HDPE



O produktu Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single

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 Pipe Single 110x10,0/200

1018116



Measurements

Poloměr ohybu M	1,2
Vnější průměr_do	200
Vnější průměr_do1	110
Tloušťka stěny_s1	10

Product code

Item no EAN	6414905201105
Item no GF	35001018116
Item no GTIN	06414905201105
Item no LVI	3010210
Item no NOBB	41945324
Item no NRF	8360516
Item no RSK	2190419
Item no VVS	087807091

Dimensions

Výška jednotky položky	200
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	5,24
Šířka jednotky položky	200
Item_UOM	m

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905437184
Výška balení PL1	2400
Délka balení PL1	1400
Množství v balení PL1	100
Typ balení PL1	Coil
Objem balení PL1	8,064
Hmotnost balení PL1	524

Šířka balení PL1

2400

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