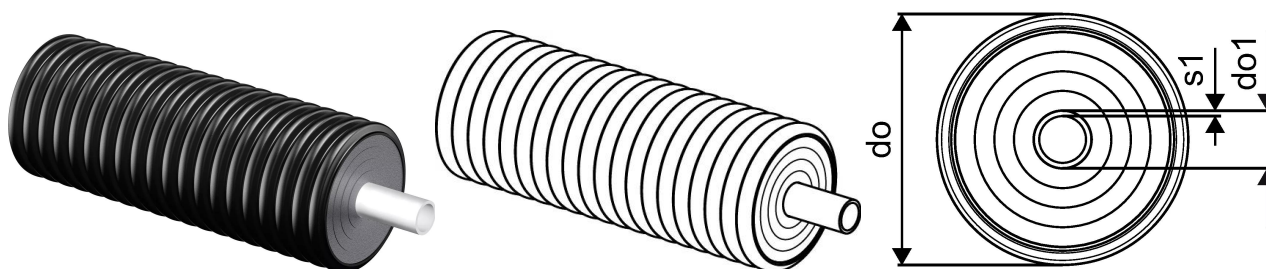


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 63x5,8/175

1018113

- 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 63x5,8/175

1018113



Measurements

Poloměr ohybu M	0,55
Vnější průměr_do	175
Vnější průměr_do1	63
Tloušťka stěny_s1	5,8

Product code

Item no EAN	6414905200658
Item no GF	35001018113
Item no GTIN	06414905200658
Item no LVI	3010216
Item no NOBB	41945294
Item no NRF	8360513
Item no RSK	2190560
Item no VVS	087807063

Dimensions

Výška jednotky položky	175
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	2,56
Šířka jednotky položky	175
Item_UOM	m

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905437153
Výška balení PL1	2400
Délka balení PL1	1800
Množství v balení PL1	200
Typ balení PL1	Coil
Objem balení PL1	10,368
Hmotnost balení PL1	512

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