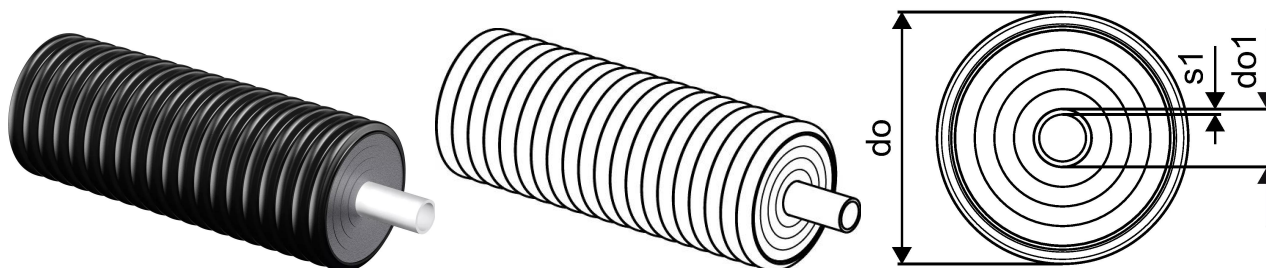


Uponor Ecoflex Thermo Single 75x6,8/200

1018114

- отопление и охлаждане
- една вътрешна тръба PE-Xa с кислородна бариера
- макс. натоварване 6 bar / 95°C
- PEX пяна, корпус от HDPE



Относно Uponor Ecoflex Thermo Single

Спецификация

- Гъвкава, предварително изолирана, самокомпенсираща се пластмасова тръбна система, произведена съгласно EN 15632
- вътрешна тръба: от омрежен полиетилен (PE-Xa), съгласно EN ISO 15875, естествен цвят, PN 6 (SDR 11) или PN 10 (SDR 7,4), Кислородна защита съгласно EN 15632
 - изолационен материал: PE-X пяна със затворена клетка, постоянно еластична, устойчива на стареене
 - външна тръба/кожух: гофриран полиетилен с висока плътност (HDPE)

Приложение

- пренос на отоплителна и охлаждаща вода за подземни инсталации.
- макс. работна температура на отопление 80°C съгласно EN 15632
- аварийна температура 95°C
- статична верификация за тежкотоварен трафик от 60 тона

Сертифициране

- одобренията трябва да бъдат проверени от местно отговорно лице

Uponor Ecoflex Thermo Single 75x6,8/200

1018114



Техническа информация

Item no EAN	6414905200719
Item no GTIN	06414905200719
Item no VVS	087807075
RSK no.	2190417
Item no NRF	8360514
Item no LVI	3010207
Мерна единица	m
Радиус на огъване_M	0,8 m
Количество на опаковката 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905437160
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	200
Item Unit Weight	3,74
Item Unit Width	200

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg