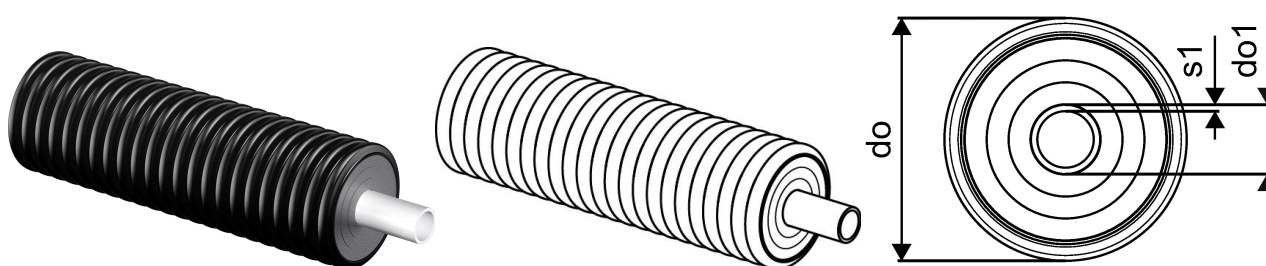


Uponor Ecoflex Varia Single 75x6,8 /175

1018235

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



Относно Uponor Ecoflex Varia Single

Спецификация

- Гъвкава, предварително изолирана, самокомпенсираща се пластмасова тръбна система, произведена съгласно EN 15632
- вътрешна тръба: от омрежен полиетилен (PE-Xa), базирана на 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 Varia Single 75x6,8 /175

1018235

**Measurements**

Радиус на огъване M	0,6
Външен диаметър_do	175
Външен диаметър_do1	75
Дебелина на стената_s1	6,8

Product code

Item no EAN	4021598111981
Item no GF	35001018235
Item no GTIN	04021598111981
Item no VVS	087807475

Размери

Височина на елемента	75
Дължина на елемента	1000
Единично тегло на артикул	2,72
Ширина на елемента	75
Item_UOM	m

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905437665
Височина на опаковката PL1	2200
Дължина на опаковката PL1	2000
Опаковка Количество PL1	200
Тип опаковка PL1	Coil
Обем на опаковката PL1	9,68
Тегло на опаковката PL1	544
Ширина на опаковката PL1	2200

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