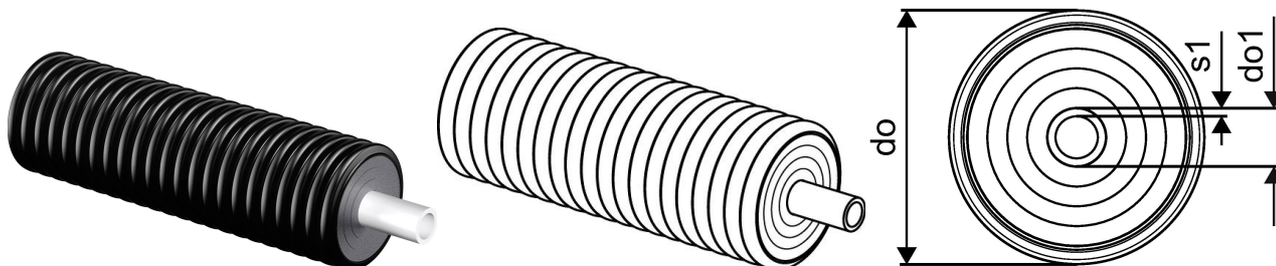


Uponor Ecoflex Aqua Single 40x5,5/175**1018119**

- топла битова вода
- една вътрешна тръба PE-Xa
- макс. натоварване 10 bar / 95°C
- PE-X пяна, HDPE корпус

**Относно Uponor Ecoflex Aqua 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 10 (SDR 7,4)
- изолационен материал: PE-X пяна със затворена клетка, постоянно еластична, устойчива на стареене
- външна тръба/кожух: Гофриран полиетилен с висока плътност (HDPE)

Приложение

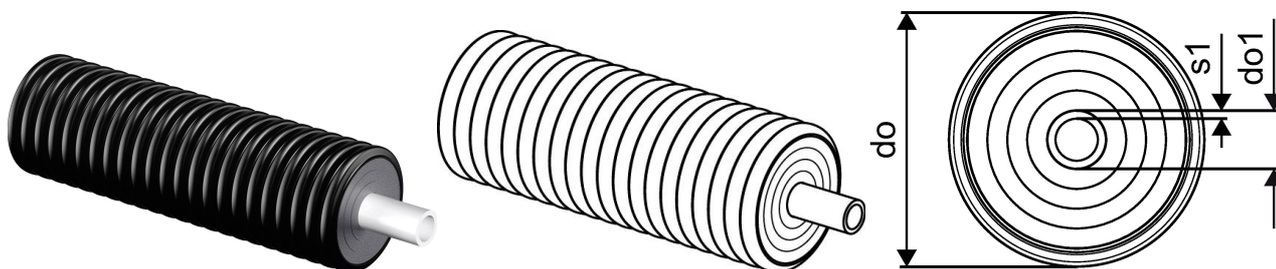
- пренос на битова гореща вода за подземни инсталации.
- макс. работна температура на БГВ 70°C въз основа на EN 15875
- аварийна температура 95°C
- статична верификация за тежкотоварен трафик от 60 тона

Сертифициране

- одобренията трябва да бъдат проверени от местно отговорно лице

Uponor Ecoflex Aqua Single 40x5,5/175

1018119

**Measurements**

Радиус на огъване M	0,45
Външен диаметър_do	175
Външен диаметър_do1	40
Дебелина на стената_s1	5,5

Product code

Item no EAN	6414905202256
Item no GF	35001018119
Item no GTIN	06414905202256
Item no LVI	3010114
Item no NOBB	41945396
Item no NRF	8360533
Item no RSK	2190566
Item no VVS	087361640

Размери

Височина на елемента	175
Дължина на елемента	1000
Единично тегло на артикул	2,2
Ширина на елемента	175
Item_UOM	m

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905437214
Височина на опаковката PL1	2400
Дължина на опаковката PL1	1800
Опаковка Количество PL1	200
Тип опаковка PL1	Coil
Обем на опаковката PL1	10,368
Тегло на опаковката PL1	440

Ширина на опаковката PL1

2400

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