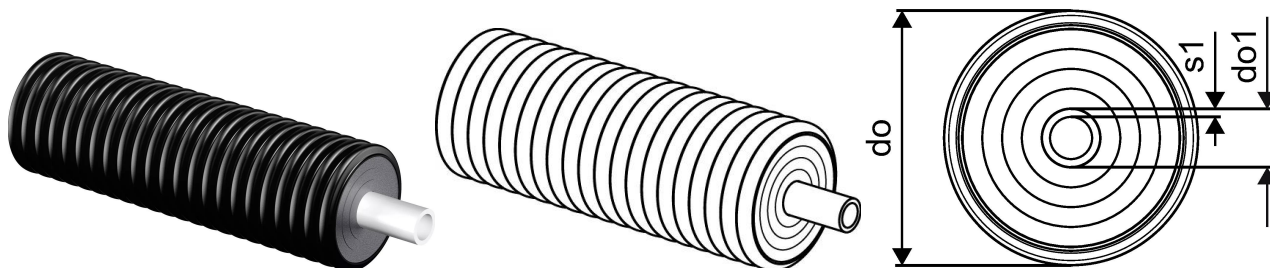


Uponor Ecoflex Aqua Single 63x8,6/175**1018121**

- 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 63x8,6/175

1018121

**Measurements**

Радиус на огъване M	0,65
Външен диаметър_do	175
Външен диаметър_do1	63
Дебелина на стената_s1	8,6

Product code

Item no EAN	6414905202454
Item no GF	35001018121
Item no GTIN	06414905202454
Item no LVI	3010116
Item no NOBB	41945415
Item no NRF	8360535
Item no RSK	2190568
Item no VVS	087361663

Размери

Височина на елемента	175
Дължина на елемента	1000
Единично тегло на артикул	3
Ширина на елемента	175
Item_UOM	m

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905437238
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	600

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