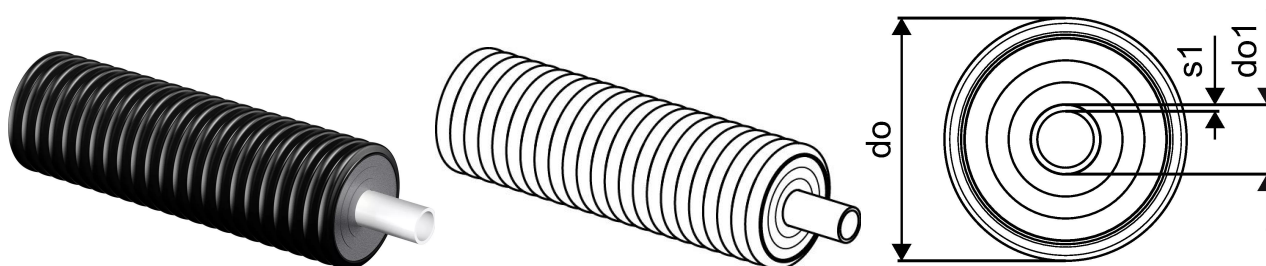


**Uponor Ecoflex Varia Single 32x2,9 /90****1018231**

- отопление и охлаждане
- една вътрешна тръба PE-Xa с кислородна бариера
- макс. натоварване 6 bar / 95°C
- PEX 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**

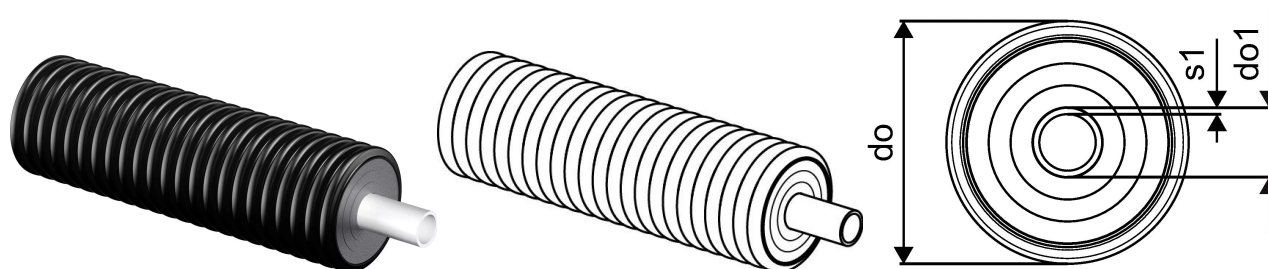
- пренос на отоплителна и охлаждаща вода за подземни инсталации.
- макс. работна температура на отопление 80°C съгласно EN 15632
- аварийна температура 95°C
- статична верификация за тежкотоварен трафик от 60 тона

**Сертифициране**

- Одобренията трябва да бъдат проверени от местно отговорно лице

## Uponor Ecoflex Varia Single 32x2,9 /90

1018231



## Техническа информация

Item no EAN	6414905201310
Item no GTIN	06414905201310
Item no VVS	087807432
Мерна единица	m
Радиус на огъване_M	0,3 m
Количество на опаковката 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437627
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	90
Item Unit Weight	1,11
Item Unit Width	90

## 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