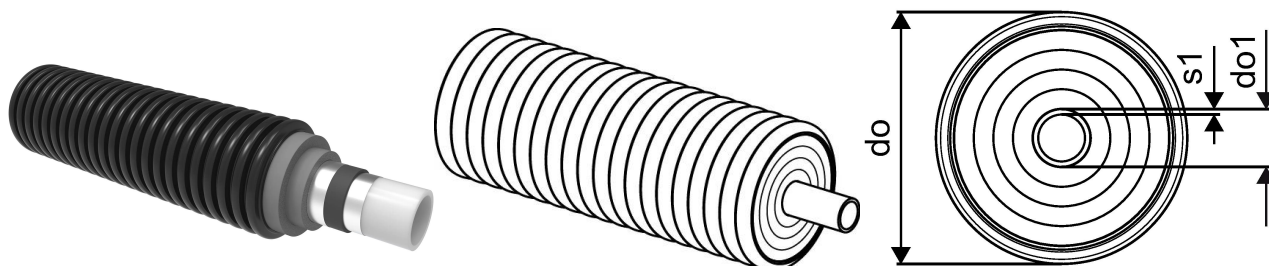


Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 90x8,2/175**1095718**

- отопление и охлаждане
- една средна тръба PE-Xa с кислородна бариера, SDR 11
- макс. натоварване 6 bar / 95°C
- VIP + PEX пяна, HDPE корпус

**Относно Uponor Ecoflex VIP Thermo Single****Спецификация**

Гъвкава, предварително изолирана, самокомпенсираща се пластмасова тръбна система, произведена на базата на EN 15632

- средна тръба: от омрежен полиетилен (PE-Xa), съгл. изискванията на EN ISO 15875, естествено оцветена, PN 6 (SDR 11), Кислородна плътност на базата на EN 15632

- изолационен материал: революционен изолационен материал с изключително ниска ламбда стойност, в комбинация с трайно еластична

PE-X пяна със затворена клетка

- предпазна тръба: гофриран полиетилен с висока плътност (HDPE)

Приложение

- пренос на отоплителна и охлаждаща вода за заровени инсталации
- работна температура на отопление 80°C според EN 15632
- аварийна температура 95°C
- статична верификация за натоварен трафик от 60 тона

Сертифициране

- одобренията трябва да се проверяват от местно отговорно лице

Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 90x8,2/175

1095718



Техническа информация

Item no EAN	6414905479177
Item no GTIN	06414905479177
Item no VVS	087808290
RSK no.	2266364
Item no NRF	8360954
Item no LVI	3010239
Мерна единица	m
Радиус на огъване_M	0,7 m
Количество на опаковката 1	150
Packaging GTIN PL1	06414905640256
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	4
Item Unit Width	175

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