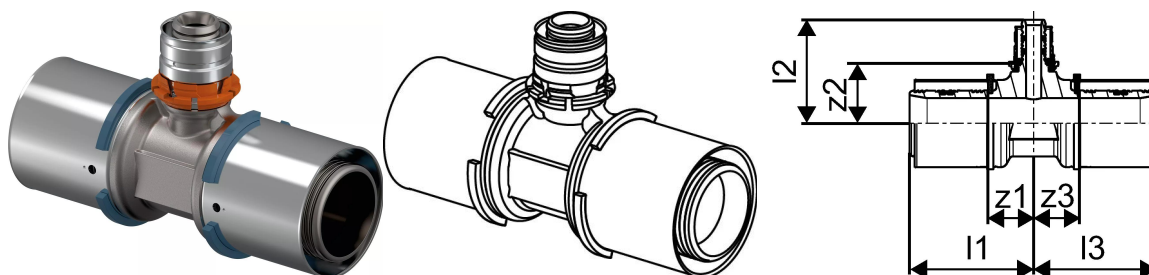


Uronor S-Press тройник редуктор 40-32-32

1046919

- изработен от месинг с калай
- бърз монтаж с лесен скос и без калибриране
- цветен код



Относно Uronor S-Press тройник редуктор

Спецификация

- с фиксирана пресова втулка
- стопорен пръстен
- тестване на безопасността

Приложение

- Чешмяна вода: Постоянната работна температура варира от 0°C до 70°C при максимално постоянно работно налягане от 10 bar. Краткосрочната температура при неизправност е 95°C за период от 100 часа в експлоатационния срок.

- Отопление: Постоянната работна температура варира до 80°C при максимално постоянно работно налягане от 10 bar. Краткосрочната температура при неизправност е 100°C за период от 100 часа в експлоатационния срок.

- ако не е посочено друго:

Външна и вътрешна резба съгласно EN 10226-1.

Сертифициране

- Одобрения от местен OM. Например: - DVGW - AENOR

Уронор S-Press тройник редуктор 40-32-32

1046919

**Status**

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598114166
Item no GF	35001046919
Item no GTIN	04021598114166
Item no VVS	045476419

Размери

Височина на елемента	43
Дължина на елемента	122
Единично тегло на артикул	0,49
Ширина на елемента	84
Item_UOM	бр

Measurements

Дължина (I1)	64,5
Дължина (I2)	60
Дължина (I3)	56,5
z1	26,6
Z2	29,7
Z3	26,2

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905460625
Опаковка GTIN PL4	06414905493432
Височина на опаковката PL1	112
Височина на опаковката PL4	794
Дължина на опаковката PL1	200
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	5

Опаковка Количество PL4	400
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,0039648
Опаковка Обем PL4	0,76224
Тегло на опаковката PL1	2,534
Тегло на опаковката PL4	222,96
Ширина на опаковката PL1	177
Ширина на опаковката PL4	800

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uonor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uonor.com

www.uonor.com/bg-bg