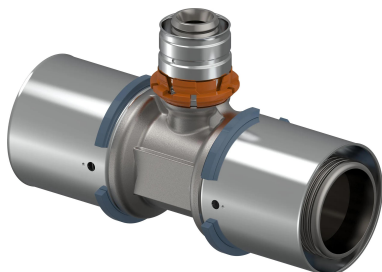


Uronor S-Press тройник редуктор 50-32-50

1046926

- 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:

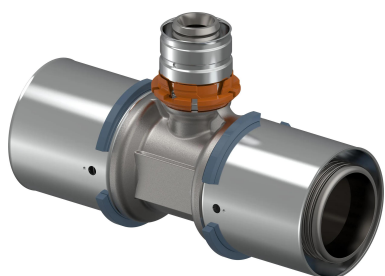
Външна и вътрешна резба съгласно EN 10226-1.

Сертифициране

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

Uronor S-Press тройник редуктор 50-32-50

1046926

**Status**

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114234
Item no GF	35001046926
Item no GTIN	04021598114234
Item no VVS	045476440

Размери

Височина на елемента	54
Дължина на елемента	127
Единично тегло на артикул	0,699
Ширина на елемента	92
Item_UOM	бр

Measurements

Дължина (I1)	64,5
Дължина (I2)	65
Дължина (I3)	64,5
z1	26,6
Z2	34,7
Z3	26,6

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905460670
Опаковка GTIN PL4	06414905555352
Височина на опаковката PL1	105
Височина на опаковката PL4	645
Дължина на опаковката PL1	176
Дължина на опаковката PL4	800
Опаковка Количество PL1	3

Опаковка Количество PL4	300
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00373296
Опаковка Обем PL4	0,6192
Тегло на опаковката PL1	2,17
Тегло на опаковката PL4	237
Ширина на опаковката PL1	202
Ширина на опаковката PL4	1200

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