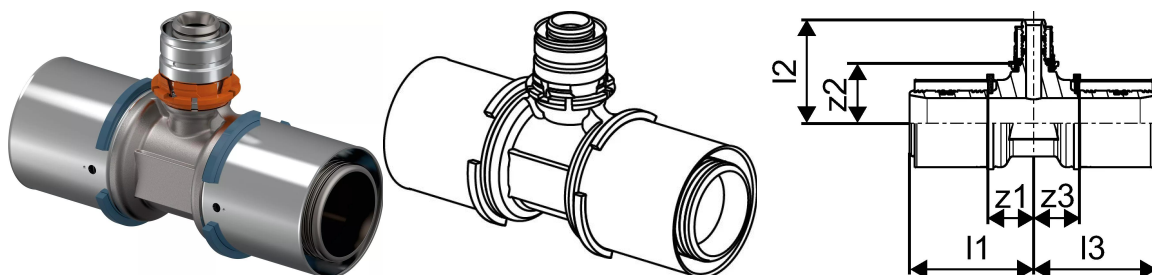


Uronor S-Press тройник редуктор 40-20-40

1046916

- 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 40-20-40

1046916

**Status**

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114135
Item no GF	35001046916
Item no GTIN	04021598114135
Item no VVS	045476414

Размери

Височина на елемента	42
Дължина на елемента	120
Единично тегло на артикул	0,446
Ширина на елемента	69
Item_UOM	бр

Measurements

Дължина (l1)	60
Дължина (l2)	50
Дължина (l3)	60
z1	22,1
z2	27,7
z3	22,1

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905460595
Опаковка GTIN PL4	06414905493401
Височина на опаковката PL1	110
Височина на опаковката PL4	500
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	0,00385
Опаковка Обем PL4	0,48
Тегло на опаковката PL1	2,329
Тегло на опаковката PL4	205,184
Ширина на опаковката PL1	175
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