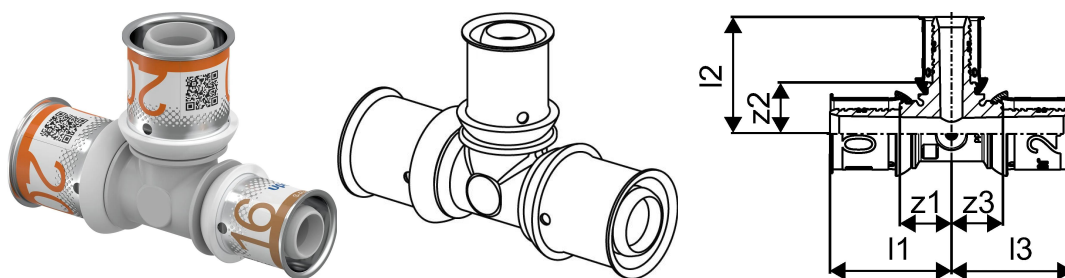


Uponor S-Press PLUS тройник редуциран PPSU 20-20-16

1039951

- фиксирана втулка от неръждаема стомана
- уникален press индикатор
- бърз монтаж в 3 стъпки (пресоване без скосяване)
- иновативен QR код за незабавен цифров достъп
- цветен код



Относно Uponor S-Press PLUS тройник редуциран PPSU

Спецификация

- фиксирана пресоваща втулка от неръждаема стомана с прозорец за проверка
- прецизна фиксация на челюстта
- уникален индикатор за пресоване
- бързо разпознаване на диаметъра
- функция за безопасност при тестване
- бърз монтаж в 3 стъпки
- 100% обратна съвместимост с всички съществуващи компоненти на Упонор
- иновативен QR код за незабавен онлайн достъп

Приложение

- битова вода: постоянната работна температура варира от 0°C до 70°C при максимално постоянно работно налягане от 10 бара. Краткосрочната аварийна температура е 95°C за период от 100 часа през целия експлоатационен живот.
- отопление: постоянната работна температура варира до 80°C при максимално постоянно работно налягане от 10 бара. Краткосрочната аварийна температура е 100°C за период от 100 часа по време на експлоатационния живот.

ако не е посочено друго:

- Мъжки и женски резби съгласно EN 10226-1.

Сертифициране

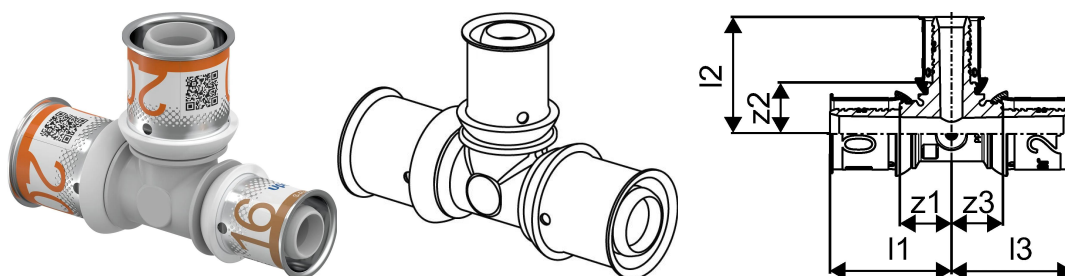
- сертификати за одобрение

Напр.

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS тройник редуциран PPSU 20-20-16

1039951



Техническа информация

Item no EAN	6414905228898
Item no GTIN	06414905228898
Item no VVS	087441119
RSK no.	1807987
Item no NRF	5114405
Item no LVI	1720708
Мерна единица	бр
дължина_L1	37 mm
дължина_L2	37 mm
дължина_L3	36 mm
Z_измерване_Z2	16 mm
Z_измерване_Z3	16 mm
Количество на опаковката 1	10
Количество на опаковката 3	80
Количество на опаковката 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905478095
Packaging GTIN PL3	06414905635382
Packaging GTIN PL4	06414905526840
Item Unit Length	73
Item Unit Height	50
Item Unit Weight	0,03543
Item Unit Width	26

Технически документи

Изтеглете документи info.bulgaria@uponor.comwww.uponor.com/bg-bg