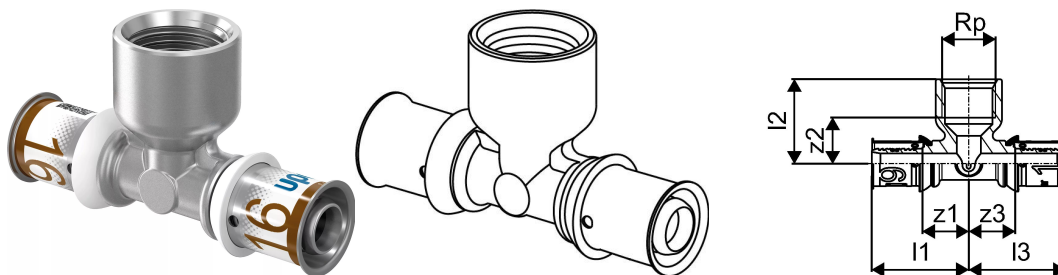


## Uponor S-Press PLUS тройник ЖР 16-Rp1/2"FT-16

1070595

- изработен от DR месинг с калай
- уникален press индикатор
- бърз монтаж в 3 стъпки (пресоване без скосяване)
- иновативен QR код за незабавен цифров достъп



## Относно Uponor S-Press PLUS тройник ЖР

## 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 Упоног
- 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

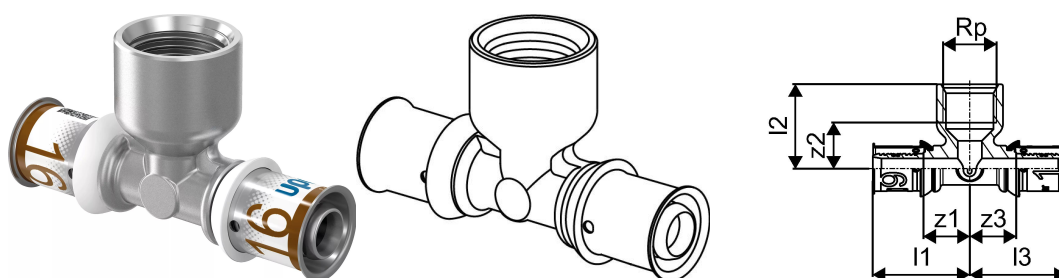
- сертификати за одобрение

Напр.

- DVGW
- AENOR

## Упонар S-Press PLUS тройник ЖР 16-Rp1/2"FT-16

1070595



## Техническа информация

Item no EAN	6414905219155
Item no GTIN	06414905219155
Item no VVS	045478189
RSK no.	1808031
Item no NRF	5114514
Item no LVI	1720769
Мерна единица	бр
външна_резба_RP	1/2 inch
дължина_L1	38 mm
дължина_L2	33 mm
дължина_L3	38 mm
Z_измерване_Z2	18 mm
Z_измерване_Z3	18 mm
Количество на опаковката 1	10
Количество на опаковката 3	40
Количество на опаковката 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468614
Packaging GTIN PL3	06414905424696
Packaging GTIN PL4	06414905499540
Item Unit Length	76
Item Unit Height	44
Item Unit Weight	0,106
Item Unit Width	26

## Технически документи

Изтеглете документи [www.uponor.com/bg-bg](http://www.uponor.com/bg-bg)