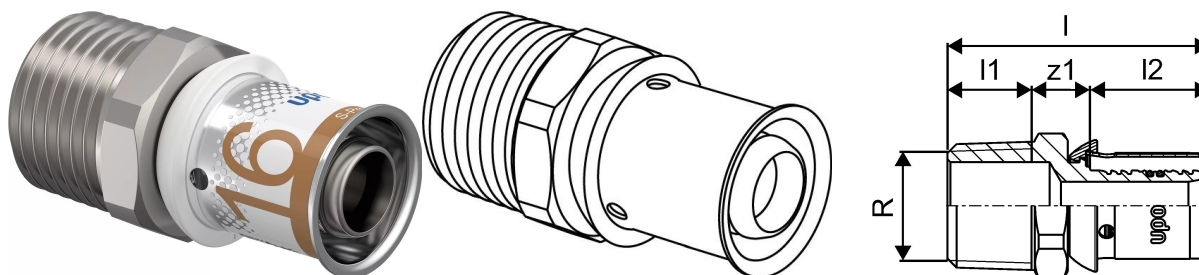


Uponor S-Press PLUS преход мъжка резба 16-R1/2"MT

1070502

- 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 преход мъжка резба

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 Упоноор
- 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:

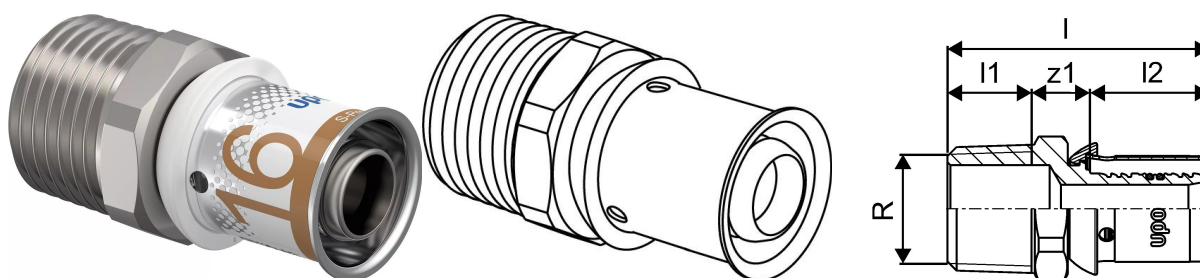
- Мъжки и женски резби съгласно EN 10226-1.

Сертифициране

- сертификати за одобрение
- Напр.
- DVGW
 - AENOR

Uponor S-Press PLUS преход мъжка резба 16-R1/2"MT

1070502



Техническа информация

Item no EAN	6414905218226
Item no GTIN	06414905218226
Item no VVS	045481189
RSK no.	1899411
Item no NRF	5114427
Item no LVI	1720171
Мерна единица	бр
дължина_L	44 mm
дължина_L1	14 mm
дължина_L2	20 mm
Количество на опаковката 1	20
Количество на опаковката 3	80
Количество на опаковката 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634927
Packaging GTIN PL3	06414905423972
Packaging GTIN PL4	06414905499144
Item Unit Length	44
Item Unit Height	24
Item Unit Weight	0,044
Item Unit Width	22

Технически документи

Изтеглете документи 

България

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

www.uponor.com/bg-bg