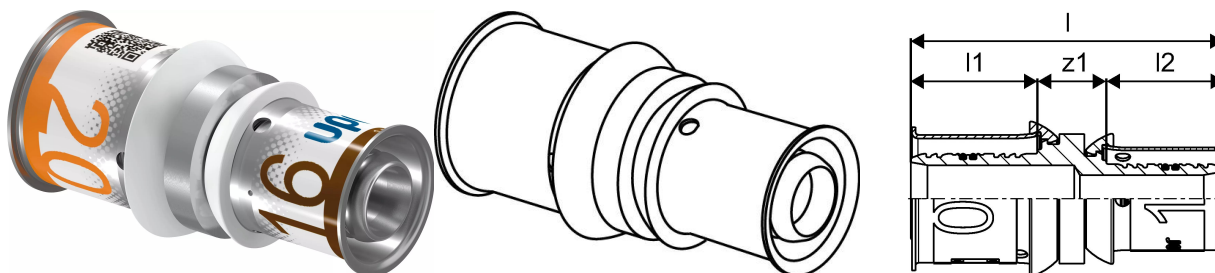


Uponor S-Press PLUS редуктор 20-16

1070552

- 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 редуктор

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:

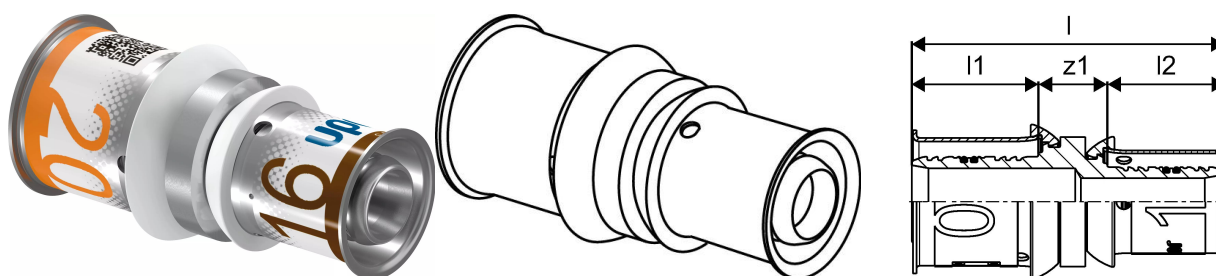
- Мъжки и женски резби съгласно EN 10226-1.

Сертифициране

- сертификати за одобрение
- Напр.
- DVGW
 - AENOR

Uponor S-Press PLUS редуктор 20-16

1070552



Техническа информация

Item no EAN	6414905218721
Item no GTIN	06414905218721
Item no VVS	045480241
RSK no.	1899432
Item no NRF	5114481
Item no LVI	1720739
Мерна единица	бр
дължина_L	53 mm
дължина_L1	21 mm
дължина_L2	20 mm
Количество на опаковката 1	20
Количество на опаковката 3	80
Количество на опаковката 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905635009
Packaging GTIN PL3	06414905424399
Packaging GTIN PL4	06414905499465
Item Unit Length	53
Item Unit Height	26
Item Unit Weight	0,05
Item Unit Width	26

Технически документи

Изтеглете документи 

България

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

www.uponor.com/bg-bg