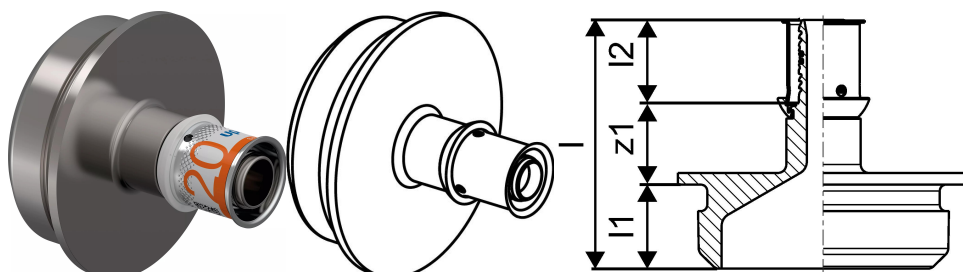


Uponor RS адаптер S-Press PLUS 20-RS2

1095818

- изработени от месинг с калай
- изработени от DR материал
- пресоване без скосяване



Относно Uponor RS адаптер S-Press PLUS

Спецификация

- с фиксирана прес втулка
- ограничителен пръстен
- цветови код
- сигурност при тестване под налягане

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 RS адаптер S-Press PLUS 20-RS2

1095818



Product code

Item no EAN	6414905480111
Item no GF	35001095818
Item no GTIN	06414905480111
Item no LVI	1720835
Item no NRF	5071315
Item no RSK	1899573
Item no VVS	045450320

Размери

Височина на елемента	70
Дължина на елемента	61
Единично тегло на артикул	0,326
Ширина на елемента	70
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	60,9
Дължина (I1)	20,1
Дължина (I2)	21,3
z1	19,5

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905481583
Опаковка GTIN PL4	06414905555574
Височина на опаковката PL1	80
Височина на опаковката PL4	600
Дължина на опаковката PL1	120
Дължина на опаковката PL4	800
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL4	378

Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00096
Опаковка Обем PL4	0,576
Тегло на опаковката PL1	0,383
Тегло на опаковката PL4	164,774
Ширина на опаковката PL1	100
Ширина на опаковката PL4	1200

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

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

www.uponor.com/bg-bg