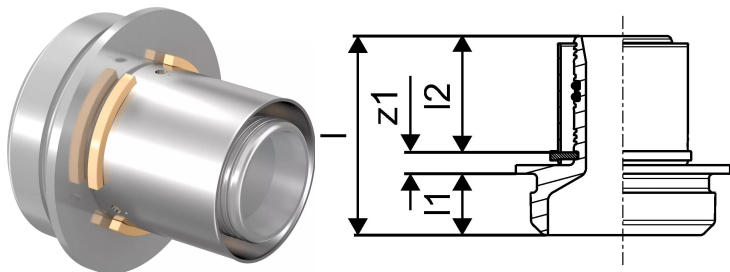


Uponor RS адаптер S-Press 110-RS3

1029128

- изработен от месинг с калай
- подходящи за всички основни части RS2 и RS3



Относно Uponor RS адаптер S-Press

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

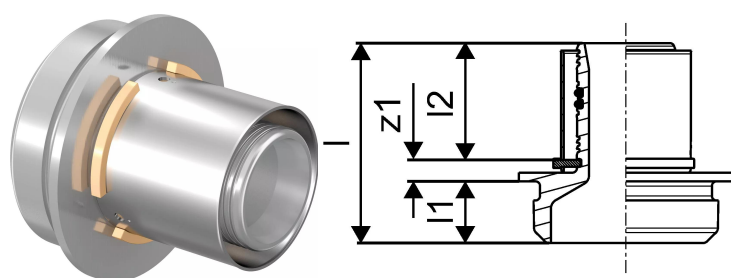
- сертификати за одобрение

Напр.

- DVGW
- AENOR

Uponor RS адаптер S-Press 110-RS3

1029128



Product code

Item no EAN	4021598106659
Item no GF	35001029128
Item no GTIN	04021598106659
Item no LVI	1720825
Item no NRF	5071236
Item no RSK	1899490
Item no VVS	045450110

Размери

Височина на елемента	120
Дължина на елемента	94
Единично тегло на артикул	1,625
Ширина на елемента	120
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	92,6
Дължина (l1)	20
Дължина (l2)	62
z1	10,6

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905439386
Опаковка GTIN PL4	06414905491292
Височина на опаковката PL1	115
Височина на опаковката PL4	715
Дължина на опаковката PL1	150
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL4	240

Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00232875
Опаковка Обем PL4	0,6864
Тегло на опаковката PL1	1,725
Тегло на опаковката PL4	414
Ширина на опаковката PL1	135
Ширина на опаковката PL4	800

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