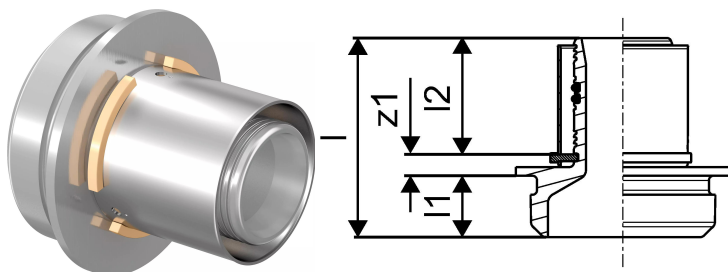


## Uponor RS адаптер S-Press 90-RS3

1029127

- 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

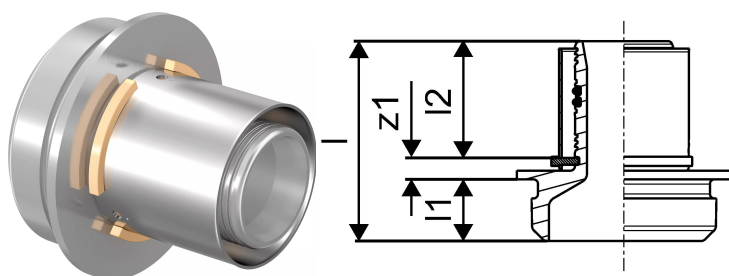
- сертификати за одобрение

Напр.

- DVGW
- AENOR

## Uponor RS адаптер S-Press 90-RS3

1029127



## Product code

Item no EAN	4021598106642
Item no GF	35001029127
Item no GTIN	04021598106642
Item no LVI	1720824
Item no NRF	5071235
Item no RSK	1899489
Item no VVS	045450090

## Размери

Височина на елемента	90
Дължина на елемента	80
Единично тегло на артикул	1,337
Ширина на елемента	80
Item_UOM	бр

## Measurements

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

## Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905439379
Опаковка GTIN PL4	06414905491285
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	0,0022425
Опаковка Обем PL4	0,6864
Тегло на опаковката PL1	1,46
Тегло на опаковката PL4	350,4
Ширина на опаковката PL1	130
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](http://www.uponor.com/bg-bg)