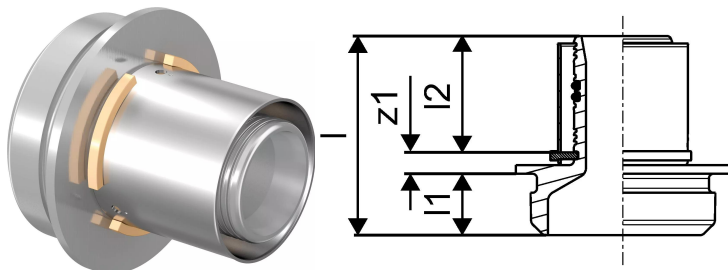


## Uponor RS адаптер S-Press 75-RS2

1029126

- 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 75-RS2

1029126



## Product code

Item no EAN	4021598106635
Item no GF	35001029126
Item no GTIN	04021598106635
Item no LVI	1720823
Item no NRF	5071234
Item no RSK	1899488
Item no VVS	045450075

## Размери

Височина на елемента	89
Дължина на елемента	79
Единично тегло на артикул	0,767
Ширина на елемента	79
Item_UOM	бр

## Measurements

LENGTH_L	87,8
Дължина (l1)	20
Дължина (l2)	60,7
z1	7,1

## Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905439362
Опаковка GTIN PL4	06414905491278
Височина на опаковката PL1	102
Височина на опаковката PL4	700
Дължина на опаковката PL1	202
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL4	400

Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00247248
Опаковка Обем PL4	0,672
Тегло на опаковката PL1	0,83
Тегло на опаковката PL4	332
Ширина на опаковката PL1	120
Ширина на опаковката PL4	800

## Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство  
Uonor GmbH – България

1528, София  
България

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

[www.uonor.com/bg-bg](http://www.uonor.com/bg-bg)