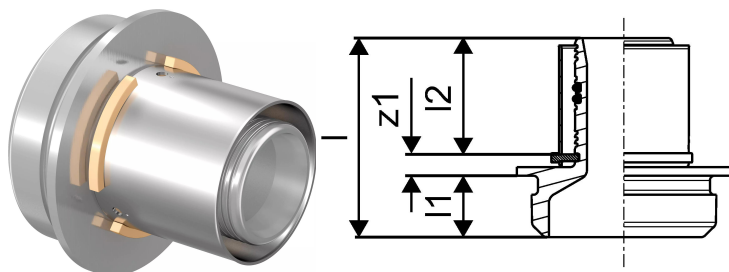


## Uponor RS адаптер S-Press 40-RS2

1046940

- 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

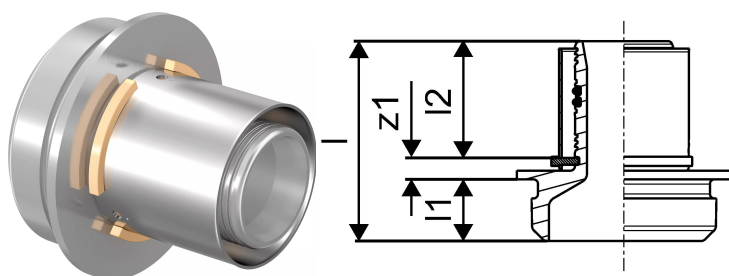
- сертификати за одобрение

Напр.

- DVGW
- AENOR

## Uponor RS адаптер S-Press 40-RS2

1046940



## Product code

Item no EAN	4021598114364
Item no GF	35001046940
Item no GTIN	04021598114364
Item no NRF	5071231
Item no VVS	045450040

## Размери

Височина на елемента	65
Дължина на елемента	67
Единично тегло на артикул	0,38
Ширина на елемента	67
Item_UOM	бр

## Measurements

LENGTH_L	64,8
Дължина (l1)	20
Дължина (l2)	37,9
z1	6,9

## Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905401772
Опаковка GTIN PL4	06414905401789
Височина на опаковката PL1	85
Височина на опаковката PL4	654
Дължина на опаковката PL1	120
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL4	480
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet

Обем на опаковката PL1	0,00102
Опаковка Обем PL4	0,62784
Тегло на опаковката PL1	0,44
Тегло на опаковката PL4	209,224
Ширина на опаковката PL1	100
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)