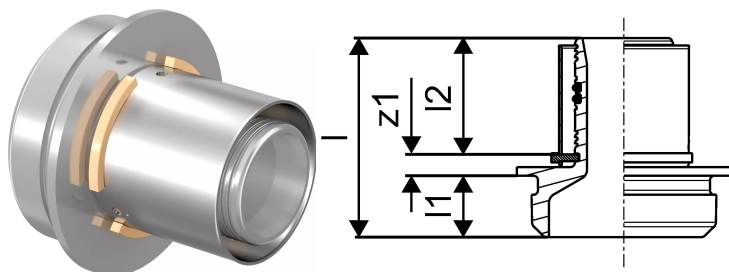


Uponor RS адаптер S-Press 50-RS2

1046941

- 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

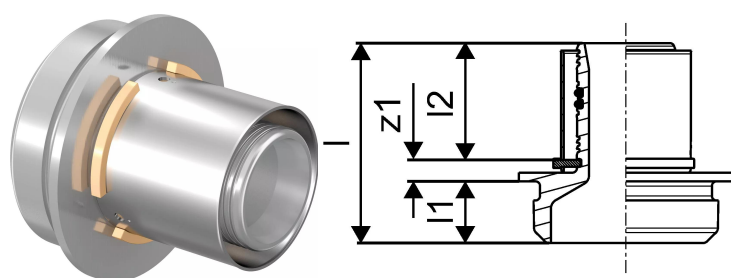
- сертификати за одобрение

Напр.

- DVGW
- AENOR

Uponor RS адаптер S-Press 50-RS2

1046941



Product code

Item no EAN	4021598114371
Item no GF	35001046941
Item no GTIN	04021598114371
Item no NRF	5071232
Item no VVS	045450050

Размери

Височина на елемента	69
Дължина на елемента	67
Единично тегло на артикул	0,409
Ширина на елемента	69
Item_UOM	бр

Measurements

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

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905401796
Опаковка GTIN PL4	06414905401802
Височина на опаковката PL1	84
Височина на опаковката PL4	800
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	0,001008
Опаковка Обем PL4	0,768
Тегло на опаковката PL1	0,8
Тегло на опаковката PL4	223,283
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