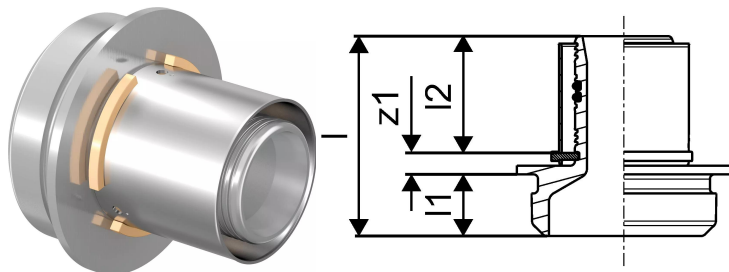


## Uponor RS adapter S-Press 75-RS2

1029126

- z mosiądzu powlekanego cyną
- pasuje do wszystkich korpusów bazowych RS2 lub RS3



### O produkcie Uponor RS adapter S-Press

#### Specyfikacja

- Z tuleją zaprasowywaną
- Pierścień oporowy
- Kod kolorystyczny
- Przetestowano pod kątem bezpieczeństwa

#### Podanie

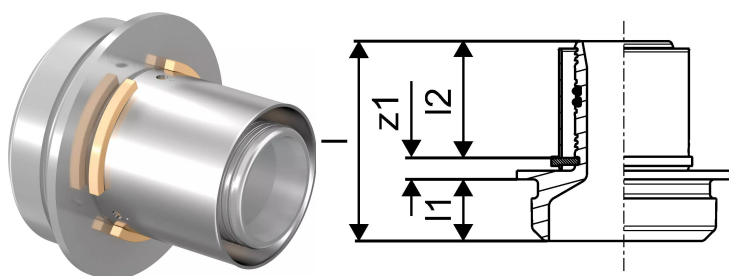
- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji
- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

Jeśli nie podano inaczej:

- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

## Uponor RS adapter S-Press 75-RS2

1029126



## Dane techniczne

Item no EAN	4021598106635
Item no GTIN	04021598106635
Item no VVS	045450075
RSK no.	1899488
Item no NRF	5071234
Item no LVI	1720823
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	88 mm
Długość (l1)	20 mm
Długość (l2)	61 mm
Ilość opakowań 1	1
Ilość opakowań 4	400
Packaging GTIN PL1	06414905439362
Packaging GTIN PL4	06414905491278
Item Unit Length	79
Item Unit Height	89
Item Unit Weight	0,767
Item Unit Width	79

## Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7  
01-217, Warszawa  
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl