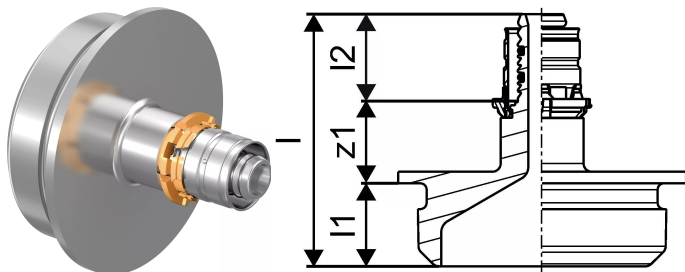


## Uponor RS adapter S-Press 16-RS2

1059397

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



### 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 bar. 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 bar. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 100°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

Jeśli nie podano inaczej:

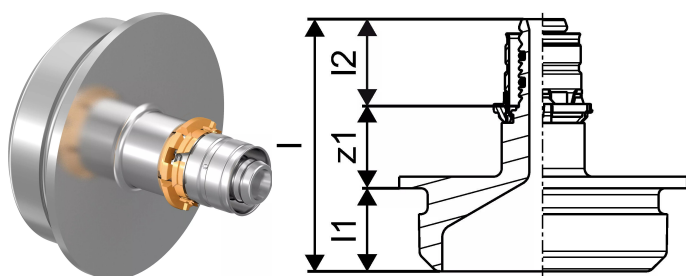
- gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor RS adapter S-Press 16-RS2

1059397

**Product code**

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 4021598121690  |
| Item no GF   | 35001059397    |
| Item no GTIN | 04021598121690 |
| Item no RSK  | 1897882        |
| Item no VVS  | 045450016      |

**Wymiary**

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 68    |
| Długość jednostki przedmiotu  | 58    |
| Masa jednostkowa przedmiotu   | 0,353 |
| Szerokość jednostki elementu  | 68    |
| Item_UOM                      | szt.  |

**Measurements**

|              |      |
|--------------|------|
| DŁUGOŚĆ_L    | 60,8 |
| Długość (l1) | 20   |
| Długość (l2) | 21   |
| z1           | 19,8 |

**Packaging**

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1     | 06414905463534 |
| Opakowanie GTIN PL4     | 06414905495702 |
| Wysokość opakowania PL1 | 78             |
| Wysokość opakowania PL4 | 800            |
| Długość opakowania PL1  | 118            |
| Długość opakowania PL4  | 1200           |
| Ilość w opakowaniu PL1  | 1              |
| Ilość w opakowaniu PL4  | 480            |
| Rodzaj opakowania PL1   | Base_Box       |
| Rodzaj opakowania PL4   | Pallet         |

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Opakowanie Objętość PL1  | 0,000901992 |
| Opakowanie Objętość PL4  | 0,768       |
| Waga opakowania PL1      | 0,414       |
| Waga opakowania PL4      | 194,44      |
| Szerokość opakowania PL1 | 98          |
| Szerokość opakowania PL4 | 800         |

## 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