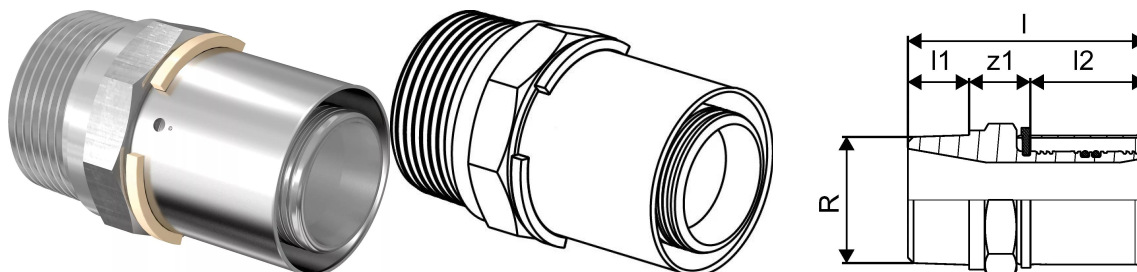


Uponor S-Press złączka GZ 75-R2 1/2"MT

1032896

- mosiądz cynowany
- instalacja bez kalibracji
- kolorowy znacznik średnicy



O produkcie Uponor S-Press złączka GZ

Specyfikacja

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

Podanie

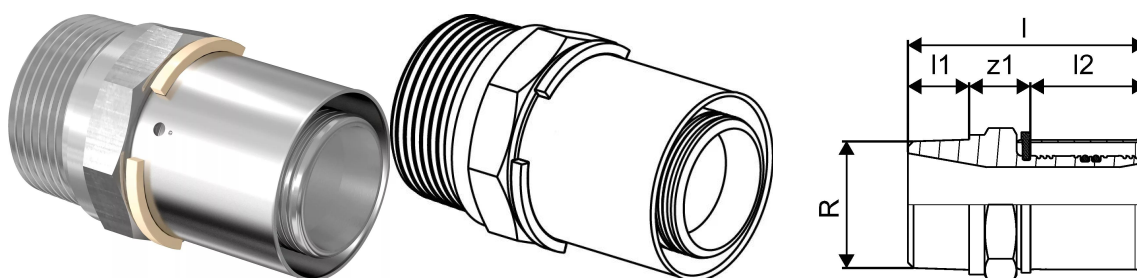
- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji

- 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 S-Press złączka GZ 75-R2 1/2"MT

1032896



Dane techniczne

Item no EAN	6414905220755
Item no GTIN	06414905220755
Item no VVS	045481075
RSK no.	1899467
Item no NRF	5114379
Item no LVI	1720169
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	110 mm
Długość (l1)	27 mm
Długość (l2)	61 mm
Ilość opakowań 1	1
Ilość opakowań 4	336
Packaging GTIN PL1	06414905523481
Packaging GTIN PL4	06414905523498
Item Unit Length	110
Item Unit Height	84
Item Unit Weight	1,012
Item Unit Width	84

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obsługaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl