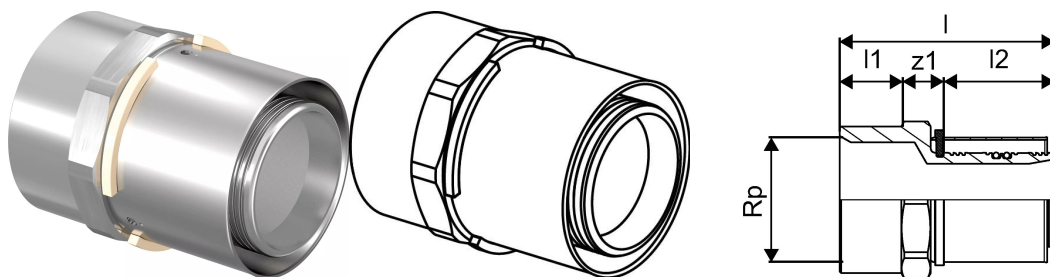


Uponor S-Press złączka GW 50-Rp1 1/2"FT

1046907

- mosiądz cynowany



O produkcie Uponor S-Press złączka GW

Specyfikacja

- z tuleją zaprasowywaną
- pierścień oporowy
- kolorowy znacznik średnicy
- instalacja bez kalibracji, z fazowaniem

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:

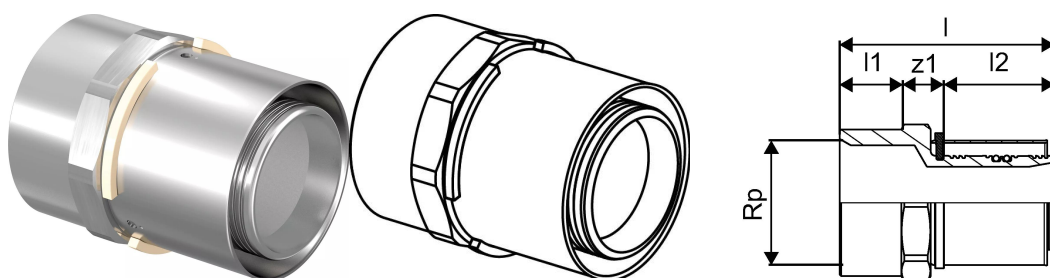
Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press złączka GW 50-Rp1 1/2"FT

1046907

**Measurements**

Gwint wewnętrzny Rp	1 1/2
DŁUGOŚĆ_L	72,5
Długość (l1)	21,4
Długość (l2)	37,5
z1	13,6

Product code

Item no EAN	4021598114043
Item no GF	35001046907
Item no GTIN	04021598114043
Item no NOBB	48505338
Item no NRF	5071554
Item no VVS	045482445

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	55
Długość jednostki przedmiotu	72.5
Masa jednostkowa przedmiotu	0,369
Szerokość jednostki elementu	55
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905481088
Opakowanie GTIN PL4	06414905481095
Wysokość opakowania PL1	90
Wysokość opakowania PL4	570
Długość opakowania PL1	70
Długość opakowania PL4	1120
Ilość w opakowaniu PL1	3
Ilość w opakowaniu PL4	1152

Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0011025
Opakowanie Objętość PL4	0,4775232
Waga opakowania PL1	1,169
Waga opakowania PL4	433,233
Szerokość opakowania PL1	175
Szerokość opakowania PL4	748

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