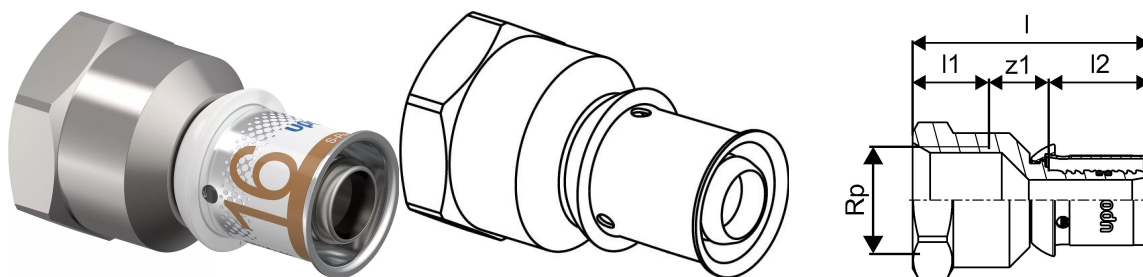


Uponor S-Press PLUS złączka GW 16-Rp1/2"FT

1070515

- mosiądz cynowany



O produkcie Uponor S-Press PLUS złączka GW

Specyfikacja

- Unikatowy wskaźnik zaprasowania
- szybka trzyetapowa instalacja (zaprasowanie bez fazowania)
- innowacyjny kod QR umożliwiający natychmiastowy dostęp cyfrowy
- kod kolorystyczny
- tuleja zaprasowywana z otworem kontrolnym
- precyzyjne mocowanie szczęk
- szybkie rozpoznawanie średnicy
- wskaźnik testu próby szczelności
- 100% zgodności z wcześniejszymi wersjami oferowanych elementów Uponor
- korpus złączki zoptymalizowany pod kątem natężenia przepływu

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:

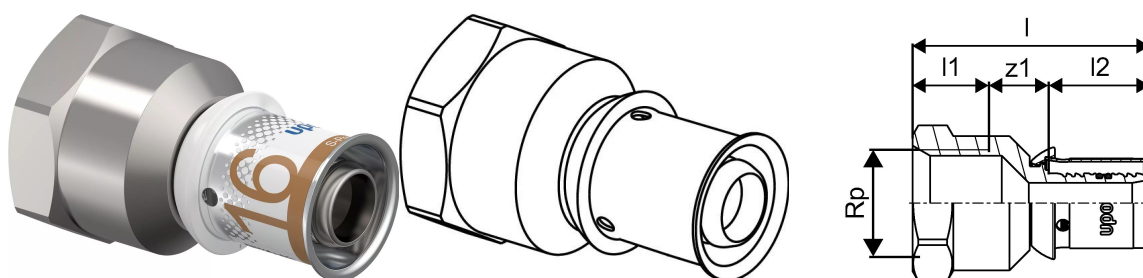
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS złączka GW 16-Rp1/2"FT

1070515

**Measurements**

Gwint wewnętrzny Rp	1/2
DŁUGOŚĆ_L	46,5
Długość (l1)	15
Długość (l2)	19,8
z1	11,7

Product code

Item no EAN	6414905218356
Item no GF	35001070515
Item no GTIN	06414905218356
Item no LVI	1720181
Item no NOBB	55171862
Item no NRF	5114441
Item no RSK	1899420
Item no VVS	045482189

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	30.5
Długość jednostki przedmiotu	46.5
Masa jednostkowa przedmiotu	0,073
Szerokość jednostki elementu	27
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905634958
Opakowanie GTIN PL3	06414905424078
Opakowanie GTIN PL4	06414905499243
Wysokość opakowania PL1	89
Wysokość opakowania PL3	95
Wysokość opakowania PL4	714

Długość opakowania PL1	176
Długość opakowania PL3	277
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	20
Ilość w opakowaniu PL3	80
Ilość w opakowaniu PL4	7680
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,001049488
Opakowanie Objętość PL3	0,004710385
Opakowanie Objętość PL4	0,68544
Waga opakowania PL1	1,498
Waga opakowania PL3	6,192
Waga opakowania PL4	619,432
Szerokość opakowania PL1	67
Szerokość opakowania PL3	179
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