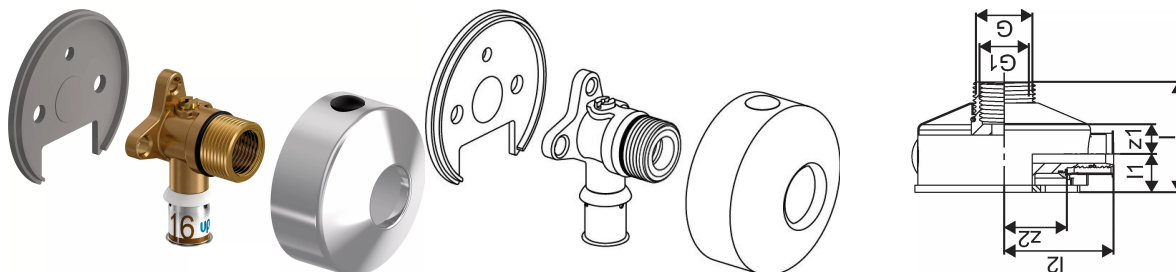


## Uponor S-Press PLUS kol. naśc. z zaworem 16-Rp3/4"FT

1070643

- mosiądz cynowany
- do montażu naściennego z zaworem i obudową zewnętrzną



### O produkcie Uponor S-Press PLUS kol. naśc. z zaworem

#### 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:

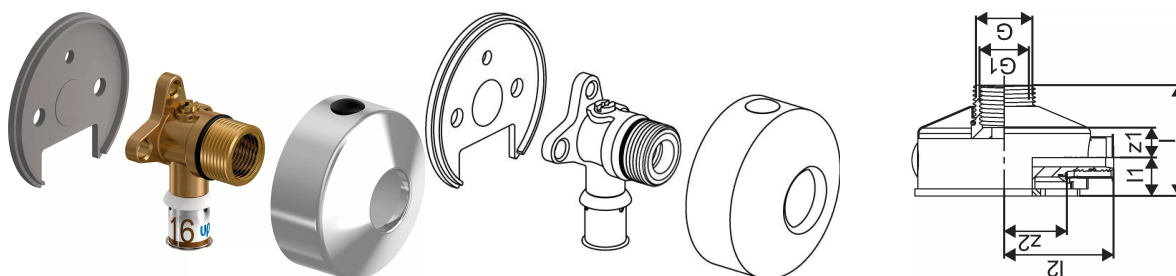
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor S-Press PLUS kol. naśc. z zaworem 16-Rp3/4"FT

1070643



## Measurements

Gwint wewnętrzny Rp2	1/2"
DŁUGOŚĆ_L	47
Długość (l1)	30,7
Długość (l2)	46,5
Gwint zewnętrzny R2	3/4"
z1	21,7
Z2	26,7

## Product code

Item no EAN	6414905219599
Item no GF	35001070643
Item no GTIN	06414905219599
Item no LVI	1720807
Item no VVS	045475516

## Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	77
Długość jednostki przedmiotu	49
Masa jednostkowa przedmiotu	0,238
Szerokość jednostki elementu	84
Item_UOM	szt.

## Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905468942
Opakowanie GTIN PL2	06414900326551
Wysokość opakowania PL1	82
Wysokość opakowania PL2	170
Długość opakowania PL1	54
Długość opakowania PL2	300
Materiał opakowania (numer) PL1	4

Materiał opakowania (numer) PL2	22
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	LDPE
Materiał opakowaniowy (krótki) PL2	PAP
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	12
Rodzaj opakowania PL1	Plastic_Bag
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Opakowanie Objętość PL1	0,000394092
Opakowanie Objętość PL2	0,009945
Waga opakowania PL1	0,239
Waga opakowania PL2	2,918
Szerokość opakowania PL1	89
Szerokość opakowania PL2	195

### 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