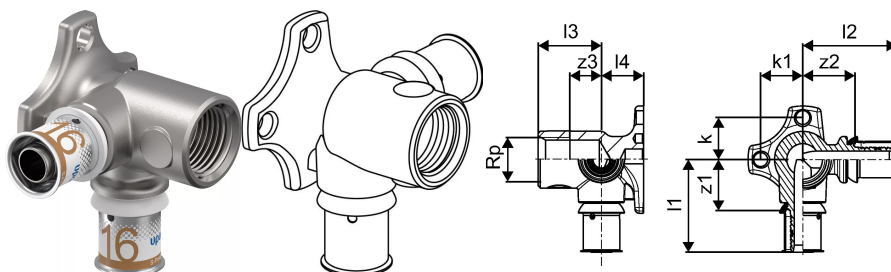


Uponor S-PRESS PLUS kol. naśc. twin 90° 16-Rp1/2"FT-16

1070648

- mosiądz cynowany
- do montażu naściennego lub płytek montażowych płaskich i kątowych Uponor Smart Aqua
- gwint zgodny z EN ISO 228-1



O produkcie Uponor S-PRESS PLUS kol. naśc. twin 90°

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:

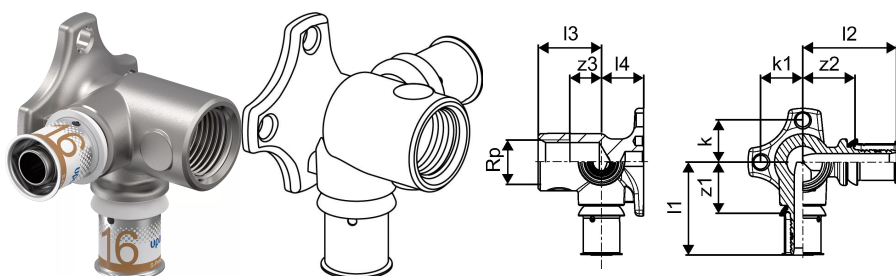
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-PRESS PLUS kol. naśc. twin 90° 16-Rp1/2"FT-16

1070648



Measurements

Gwint wewnętrzny Rp	0,5
Długość (l1)	44
Długość (l2)	44,5
Długość (l3)	30
Z Pomiar k	20
Z Pomiar k1	20
z1	24,2
Z2	24,7
Z3	15

Product code

Item no EAN	6414905219643
Item no GF	35001070648
Item no GTIN	06414905219643
Item no NOBB	55172876
Item no NRF	5114557

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	50
Długość jednostki przedmiotu	70.5
Masa jednostkowa przedmiotu	0,235
Szerokość jednostki elementu	69.5
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905279814
Opakowanie GTIN PL3	06414905425006
Opakowanie GTIN PL4	06414905279838
Wysokość opakowania PL1	85
Wysokość opakowania PL3	182

Wysokość opakowania PL4	666
Długość opakowania PL1	165
Długość opakowania PL3	275
Długość opakowania PL4	800
Ilość w opakowaniu PL1	10
Ilość w opakowaniu PL3	40
Ilość w opakowaniu PL4	1920
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0018513
Opakowanie Objętość PL3	0,00885885
Opakowanie Objętość PL4	0,63936
Waga opakowania PL1	2,357
Waga opakowania PL3	9,558
Waga opakowania PL4	478,784
Szerokość opakowania PL1	132
Szerokość opakowania PL3	177
Szerokość opakowania PL4	1200

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