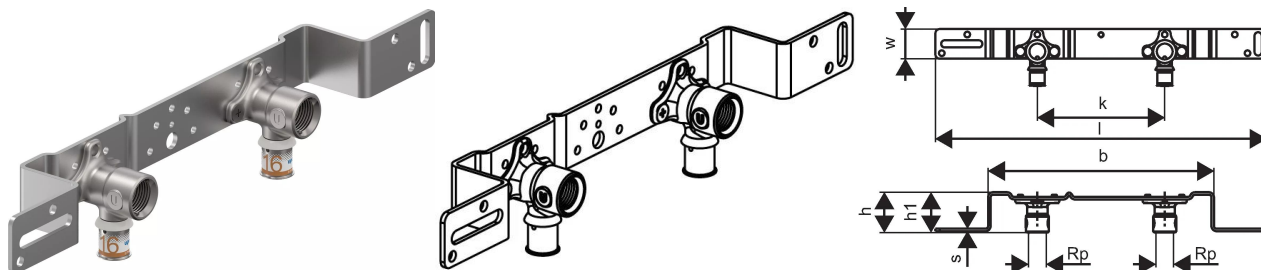


## Uponor S-Press PLUS zestaw kolan 16-Rp1/2"FT c/c150mm

1070662

- mosiądz cynowany, stal
- zabezpieczone przed obracaniem podczas przykręcania odbiornika



### O produkcie Uponor S-Press PLUS zestaw kolan

#### 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:

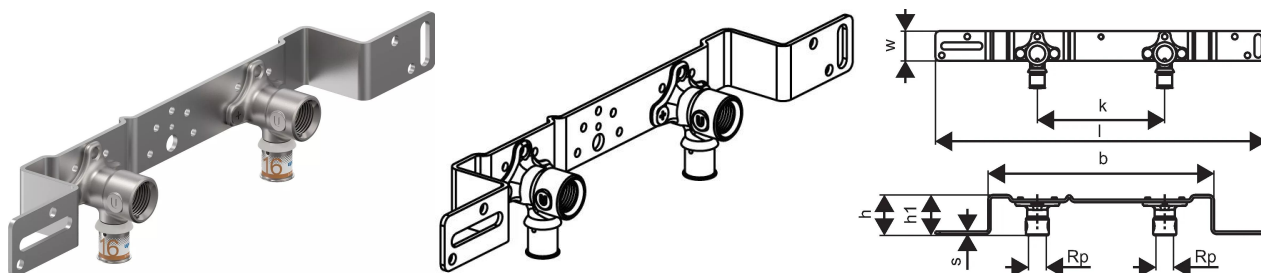
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor S-Press PLUS zestaw kolan 16-Rp1/2"FT c/c150mm

1070662

**Measurements**

Gwint wewnętrzny Rp	0,5
DŁUGOŚĆ_L	440
Z Pomiar b	266
Z Pomiar godz	47,5
Z Pomiar h1	57
Z Pomiar k	150

**Product code**

Item no EAN	6414905219780
Item no GF	35001070662
Item no GTIN	06414905219780
Item no VVS	045401316

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	48.5
Długość jednostki przedmiotu	440
Masa jednostkowa przedmiotu	0,643
Szerokość jednostki elementu	67
Item_UOM	szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905663200
Opakowanie GTIN PL4	06414905663613
Wysokość opakowania PL1	82
Wysokość opakowania PL4	1090
Długość opakowania PL1	477
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	5
Ilość w opakowaniu PL4	380
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box

Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,01056078
Opakowanie Objętość PL4	1,0464
Waga opakowania PL1	3,3
Waga opakowania PL4	255
Szerokość opakowania PL1	270
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