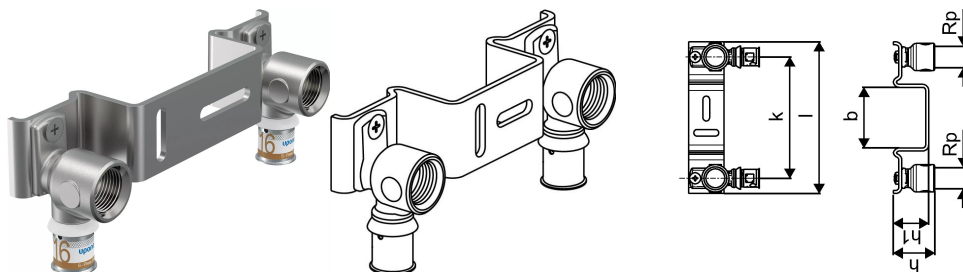


## Uponor S-Press PLUS zestaw kolan Gemini 16-Rp1/2"FT c/c150mm

### 1070664

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



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

### 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:

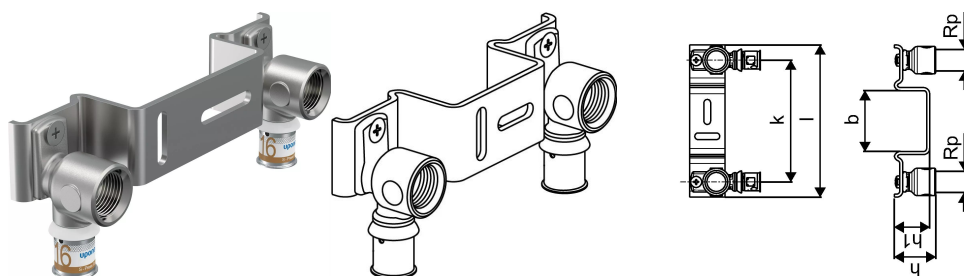
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

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

1070664

**Measurements**

Gwint wewnętrzny Rp	0,5
DŁUGOŚĆ_L	180
Z Pomiar b	90
Z Pomiar godz	41
Z Pomiar h1	35
Z Pomiar k	150

**Product code**

Item no EAN	6414905219803
Item no GF	35001070664
Item no GTIN	06414905219803
Item no VVS	045401416

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	41
Długość jednostki przedmiotu	180
Masa jednostkowa przedmiotu	0,429
Szerokość jednostki elementu	70
Item_UOM	szt.

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905288700
Opakowanie GTIN PL4	06414905288717
Wysokość opakowania PL1	185
Wysokość opakowania PL4	699
Długość opakowania PL1	185
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	5
Ilość w opakowaniu PL4	720
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box

Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0031487
Opakowanie Objętość PL4	0,67104
Waga opakowania PL1	2,205
Waga opakowania PL4	341,52
Szerokość opakowania PL1	92
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.pl.bfs@georgfischer.com