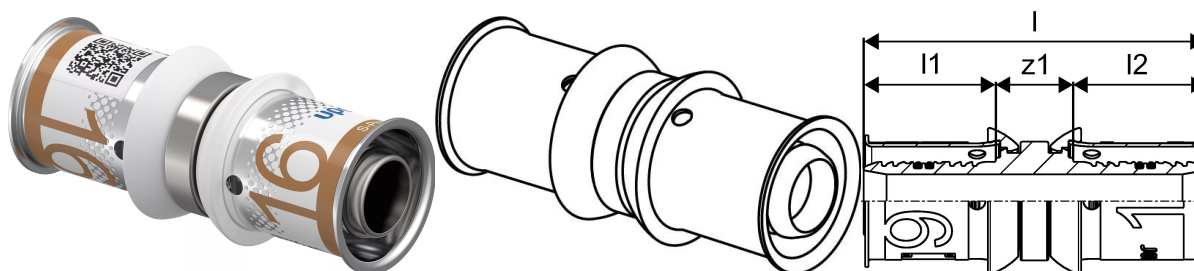


Uponor S-Press PLUS złączka 16-16

1070547

- mosiądz cynowany
- wyraźny wskaźnik zacisku
- instalacja bez fazowania
- kolorowy znacznik średnicy



O produkcie Uponor S-Press PLUS złączka

Specyfikacja

- Unikatowy wskaźnik zaprasowania
- Szybka trzyetapowa instalacja (z zaprasowaniem bez fazowania)
- Innowacyjny kod QR umożliwiający natychmiastowy dostęp cyfrowy
- Kod kolorystyczny
- Tuleja zaprasowywana z wziernikiem
- Precyzyjne mocowanie szczęk
- Szybkie rozpoznawanie średnicy
- Dokładna funkcja testu bezpieczeństwa
- 100% zgodności z wcześniejszymi wersjami oferowanych elementów Uponor
- Korpus złączki zoptymalizowany pod kątem natężenia przepływu

Podanie

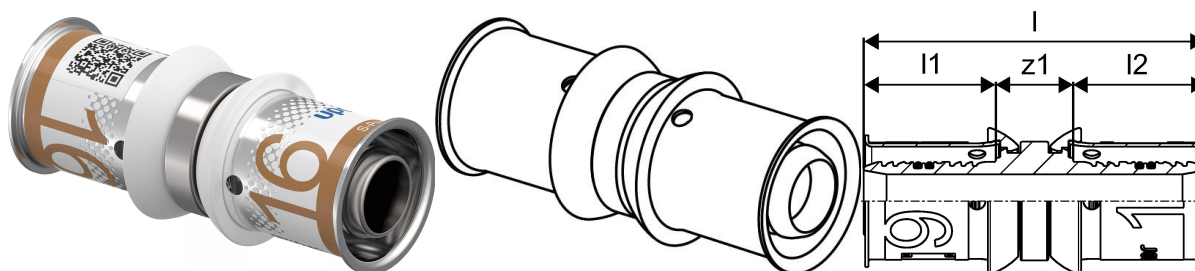
- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. Krótkotrwała temperatura w przypadku nieprawidłowego działania wynosi 95°C przez 100 godzin w ciągu całego okresu eksploatacji
- Ogrzewanie: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi do 80°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. 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

Uponor S-Press PLUS złączka 16-16

1070547



Dane techniczne

Item no EAN	6414905218677
Item no GTIN	06414905218677
Item no VVS	045480016
RSK no.	1899428
Item no NRF	5114476
Item no LVI	1720735
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	51 mm
Długość (l1)	20 mm
Długość (l2)	20 mm
Ilość opakowań 1	20
Ilość opakowań 3	80
Ilość opakowań 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634996
Packaging GTIN PL3	06414905424351
Packaging GTIN PL4	06414905499427
Item Unit Length	51
Item Unit Height	22
Item Unit Weight	0,039
Item Unit Width	22

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl