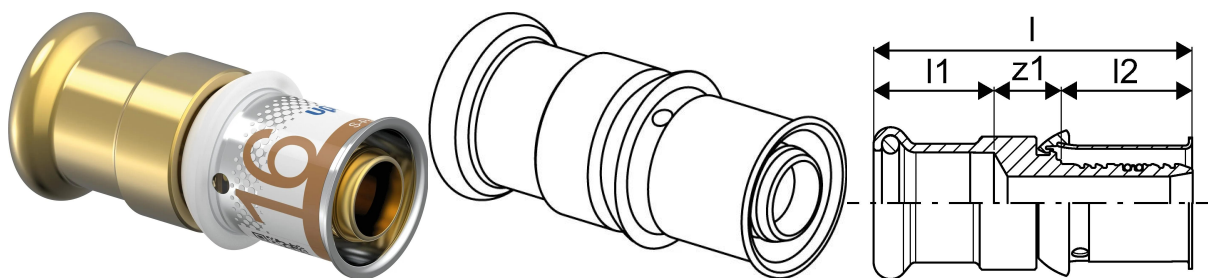


Uponor S-Press PLUS Adapter M+V 16-15CU-SST

1145403

- materiał: mosiądz cynowany (bez zawartości ołowiu)
- z tuleją zaprasowywaną, pierścieniem oporowym, wytłoczonym identyfikatorem, kodem kolorystycznym i informacją o poddaniu testom bezpieczeństwa
- montaż z zaprasowaniem bez fazowania
- adapter pasuje do rur miedzianych i ze stali nierdzewnej wymagających szczęk zaciskowych typu M+V



O produkcie Uponor S-Press PLUS Adapter M+V

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:

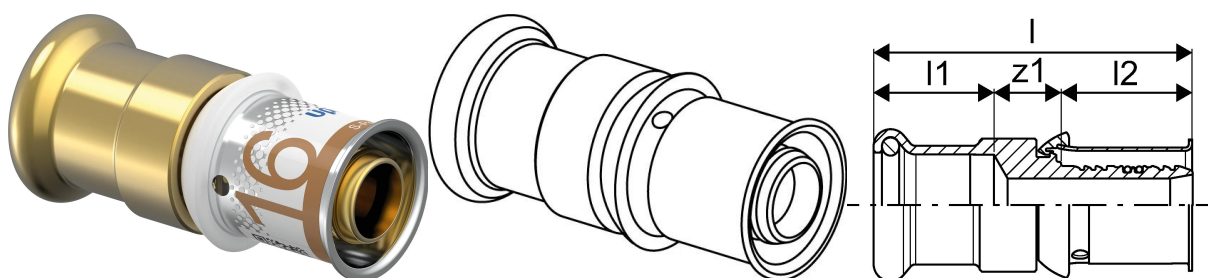
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS Adapter M+V 16-15CU-SST

1145403

**Status**

Item Available From date

2025-03-01

Product code

Item no EAN 6414900390033

Item no GF 35001145403

Item no GTIN 06414900390033

Item no LVI 1720861

Item no RSK 1885648

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 23

Długość jednostki przedmiotu 48

Masa jednostkowa przedmiotu 0,043

Szerokość jednostki elementu 23

Item_UOM szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L 48

Długość (l1) 18

Długość (l2) 20

z1 10

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414900390361

Opakowanie GTIN PL3 06414900448444

Opakowanie GTIN PL4 06414900445962

Wysokość opakowania PL1 89

Wysokość opakowania PL3 95

Wysokość opakowania PL4 714

Długość opakowania PL1 176

Długość opakowania PL3 277

Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	20
Ilość w opakowaniu PL3	80
Ilość w opakowaniu PL4	7680
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,001049488
Opakowanie Objętość PL3	0,004710385
Opakowanie Objętość PL4	0,68544
Waga opakowania PL1	0,893
Waga opakowania PL3	3,672
Waga opakowania PL4	375
Szerokość opakowania PL1	67
Szerokość opakowania PL3	179
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