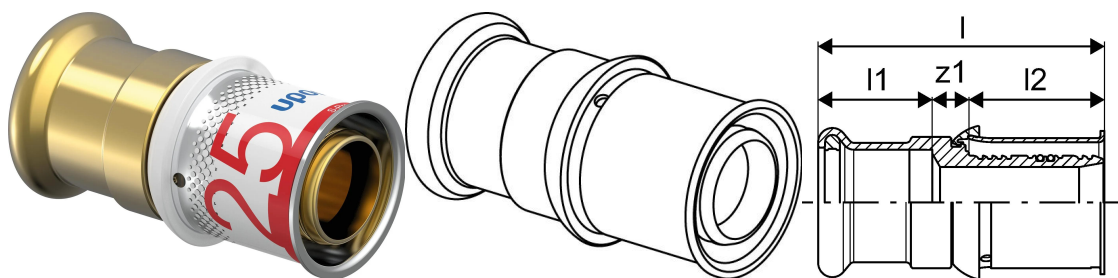


## Uponor S-Press PLUS Adapter M+V 25-22CU-SST

1145405

- 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:

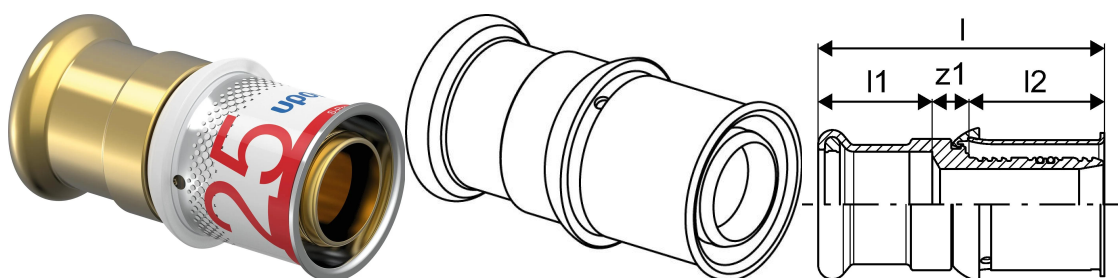
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

#### Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor S-Press PLUS Adapter M+V 25-22CU-SST

1145405

**Status**

Item Available From date

2025-03-01

**Product code**

Item no EAN

6414900390057

Item no GF

35001145405

Item no GTIN

06414900390057

Item no LVI

1720863

Item no RSK

1885651

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu

31

Długość jednostki przedmiotu

60

Masa jednostkowa przedmiotu

0,093

Szerokość jednostki elementu

31

Item\_UOM

szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ\_L

60

Długość (l1)

24

Długość (l2)

28

z1

8

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1

06414900390385

Opakowanie GTIN PL3

06414900448468

Opakowanie GTIN PL4

06414900445986

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	10
Ilość w opakowaniu PL3	40
Ilość w opakowaniu PL4	3840
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	0,968
Waga opakowania PL3	3,972
Waga opakowania PL4	404
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