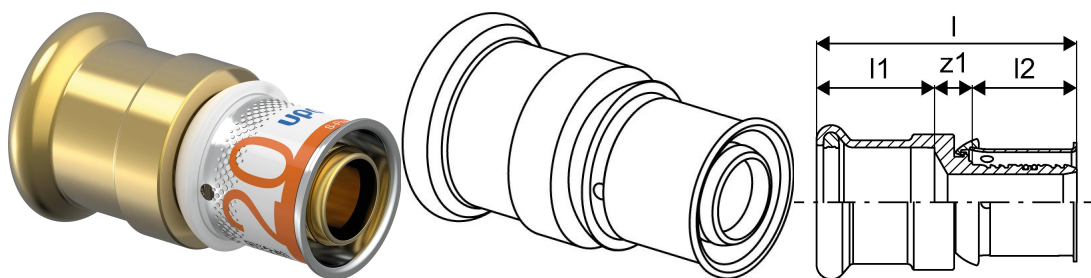


Uponor S-Press PLUS Adapter M+V 20-22CU-SST

1145404

- 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:

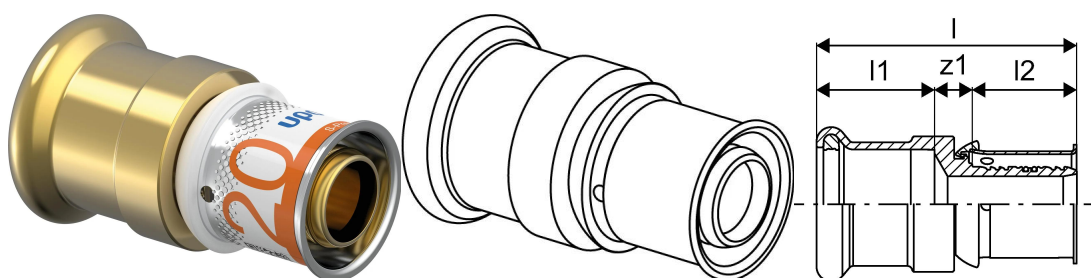
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS Adapter M+V 20-22CU-SST

1145404

**Status**

Item Available From date

2025-03-01

Product code

Item no EAN	6414900390040
Item no GF	35001145404
Item no GTIN	06414900390040
Item no LVI	1720862
Item no RSK	1885650

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	31
Długość jednostki przedmiotu	53
Masa jednostkowa przedmiotu	0,068
Szerokość jednostki elementu	31
Item_UOM	szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L	53
Długość (l1)	24
Długość (l2)	21
z1	8

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414900390378
Opakowanie GTIN PL3	06414900448451
Opakowanie GTIN PL4	06414900445979
Wysokość opakowania PL1	89
Wysokość opakowania PL3	188
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	80
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	0,009321604
Opakowanie Objętość PL4	0,68544
Waga opakowania PL1	0,717
Waga opakowania PL3	5,866
Waga opakowania PL4	304
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