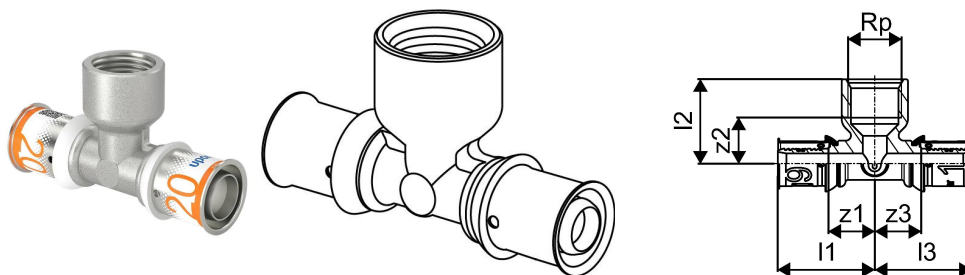


Uponor S-Press PLUS trójnik GW 20-Rp1/2"FT-20

1070596

- mosiądz cynowany



O produkcie Uponor S-Press PLUS trójnik GW

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:

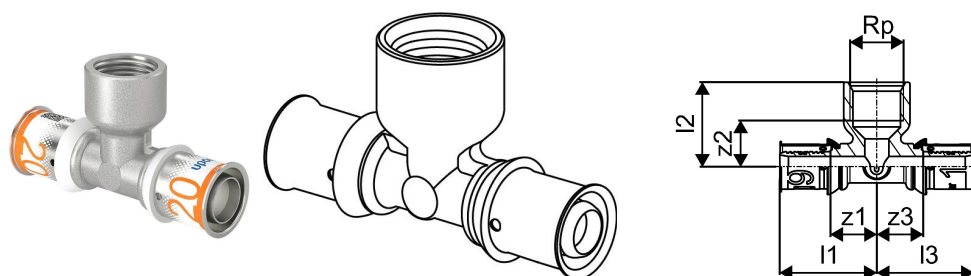
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS trójnik GW 20-Rp1/2"FT-20

1070596



Measurements

Gwint wewnętrzny Rp	1/2
Długość (l1)	40
Długość (l2)	35,3
Długość (l3)	40
z1	18,7
Z2	20,3
Z3	18,7

Product code

Item no EAN	6414905219162
Item no GF	35001070596
Item no GTIN	06414905219162
Item no LVI	1720770
Item no NOBB	55172532
Item no NRF	5114515
Item no RSK	1808032
Item no VVS	045478239

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	48.2
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,134
Szerokość jednostki elementu	26
Item_UOM	szt.

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905429301
Opakowanie GTIN PL3	06414905429318
Opakowanie GTIN PL4	06414905429325
Wysokość opakowania PL1	89

Wysokość opakowania PL3	188
Wysokość opakowania PL4	708
Długość opakowania PL1	176
Długość opakowania PL3	277
Długość opakowania PL4	1200
Ilość w opakowaniu PL1	15
Ilość w opakowaniu PL3	60
Ilość w opakowaniu PL4	2880
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL3	Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,00211464
Opakowanie Objętość PL3	0,009321604
Opakowanie Objętość PL4	0,67968
Waga opakowania PL1	2,09
Waga opakowania PL3	8,49
Waga opakowania PL4	431,52
Szerokość opakowania PL1	135
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