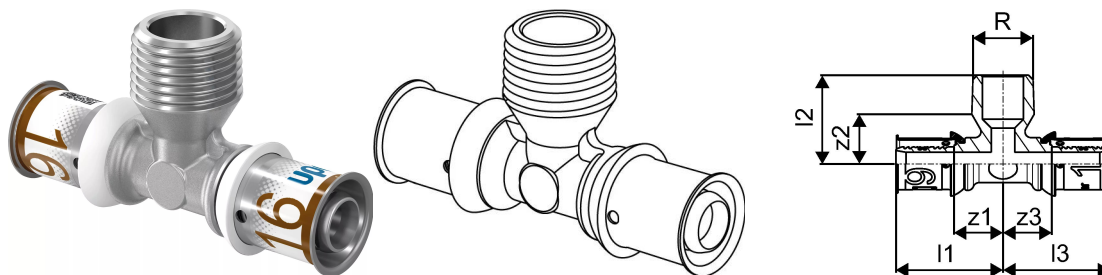


Uponor S-Press PLUS trójnik GZ 16-R1/2"MT-16

1070592

- mosiądz cynowany



O produkcie Uponor S-Press PLUS trójnik GZ

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:

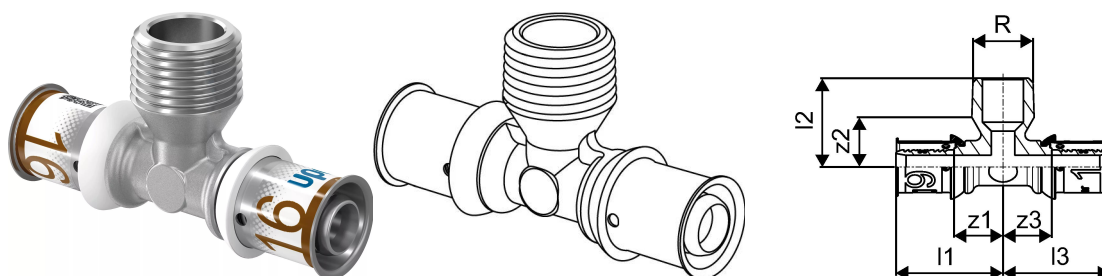
- Gwint zewnętrzny i wewnętrzny zgodny z normą EN 10226-1

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press PLUS trójnik GZ 16-R1/2"MT-16

1070592



Product code

Item no EAN	6414905219124
Item no GF	35001070592
Item no GTIN	06414905219124
Item no LVI	1720766
Item no NOBB	55172494
Item no NRF	5114511
Item no RSK	1808028
Item no VVS	045477189

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	41.1
Długość jednostki przedmiotu	73
Masa jednostkowa przedmiotu	0,095
Szerokość jednostki elementu	21.9
Item_UOM	szt.

Measurements

Długość (l1)	37,5
Długość (l2)	30,3
Długość (l3)	37,5
Męski_wątek_R	1/2
z1	17,7
Z2	14,5
Z3	17,7

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905468607
Opakowanie GTIN PL3	06414905424665
Opakowanie GTIN PL4	06414905499533
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	0,987
Waga opakowania PL3	4,148
Waga opakowania PL4	413,76
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.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl