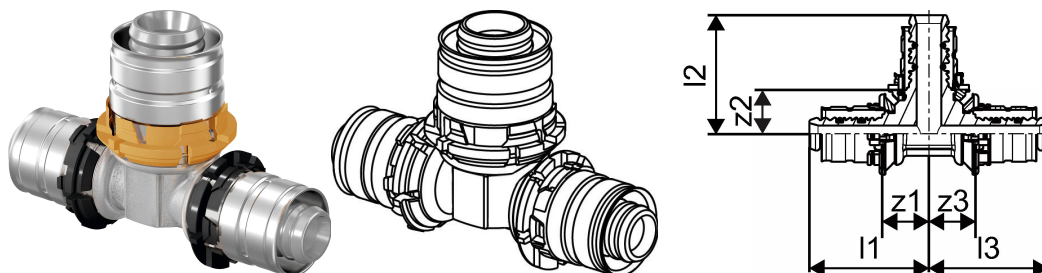


## Uponor S-Press trójnik redukcji 16-14-14

1014912

- mosiądz cynowany
- profilowana tuleja aluminiowa
- instalacja bez fazowania
- kolorowy znacznik średnicy



### O produkcie Uponor S-Press trójnik redukcji

#### Specyfikacja

- Z tuleją zaprasowywaną
- Pierścień oporowy
- Przetestowano pod kątem bezpieczeństwa

#### Podanie

- Woda użytkowa: temperatura pracy w trybie ciągłym wynosi od 0°C do 70°C przy maksymalnym stałym ciśnieniu roboczym 10 barów. 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 barów. 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

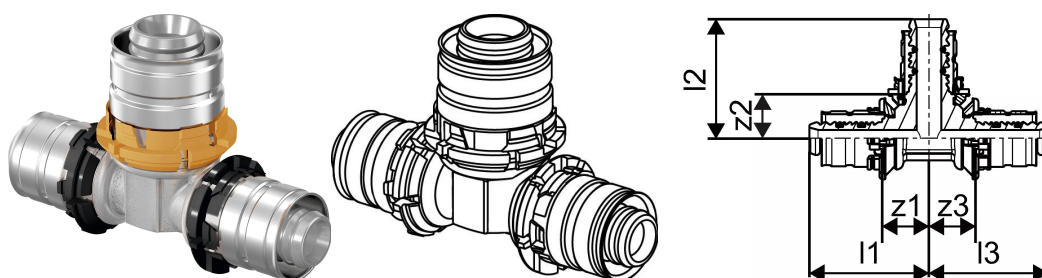
#### Potwierdzenie

Certyfikaty:

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor S-Press trójnik redukcyjny 16-14-14

1014912



## Product code

Item no EAN 4021598301320

Item no GTIN 04021598301320

## Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 20

Długość jednostki przedmiotu 71

Masa jednostkowa przedmiotu 0,687

Szerokość jednostki elementu 52

Item\_UOM szt.

## Measurements

Długość (l1) 35

Długość (l2) 35

Długość (l3) 35

z1 13,7

z2 13,7

z3 13,7

## Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414905435944

Opakowanie GTIN PL3 06414905445820

Opakowanie GTIN PL4 06414905489459

Wysokość opakowania PL1 89

Wysokość opakowania PL3 188

Wysokość opakowania PL4 564

Długość opakowania PL1 176

Długość opakowania PL3 277

Długość opakowania PL4 1120

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	0,47249664
Waga opakowania PL1	6,907
Waga opakowania PL3	55,386
Waga opakowania PL4	286,099
Szerokość opakowania PL1	67
Szerokość opakowania PL3	179
Szerokość opakowania PL4	748

### 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