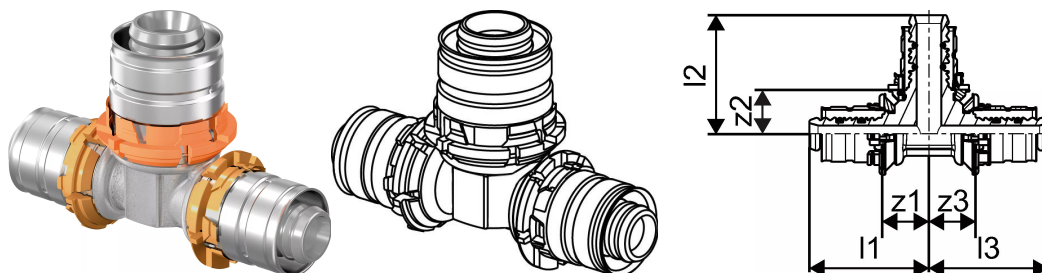


Uponor S-Press trójnik redukcyjny 14-16-14

1014888

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



O produkcie Uponor S-Press trójnik redukcyjny

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

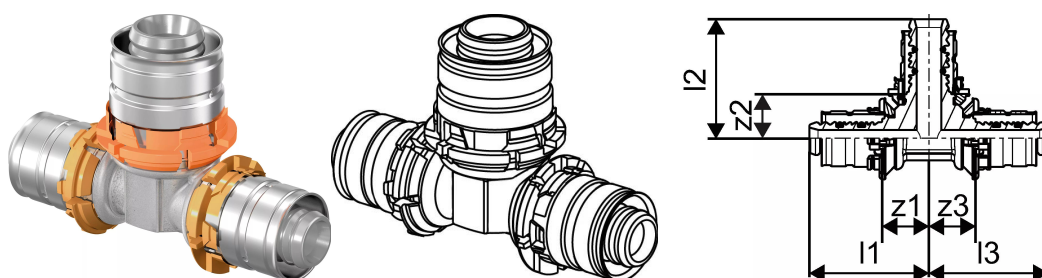
Potwierdzenie

Certyfikaty:

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor S-Press trójnik redukcyjny 14-16-14

1014888



Product code

Item no EAN 4021598301313

Item no GTIN 04021598301313

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 16

Długość jednostki przedmiotu 72

Masa jednostkowa przedmiotu 0,07

Szerokość jednostki elementu 47

Item_UOM szt.

Measurements

Długość (l1) 35

Długość (l2) 35

Długość (l3) 35

z1 13,7

z2 13

z3 13,7

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414905435937

Opakowanie GTIN PL3 06414905445813

Opakowanie GTIN PL4 06414905489442

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	0,737
Waga opakowania PL3	6,026
Waga opakowania PL4	292,008
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