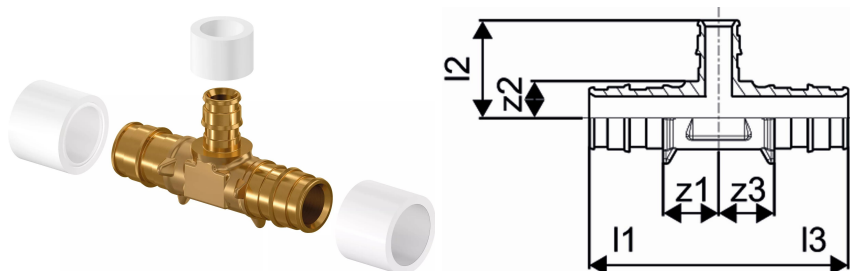


Uponor Q&E trójnik redukcyjny 20-14-20

1063932



O produkcie Uponor Q&E trójnik redukcyjny

Specyfikacja

- Złączki i pierścienie Q&E do rur Uponor Pex
- Złączki metalowe są wykonane z wysokiej jakości miedzi
- Złączki z tworzywa sztucznego są wykonane z polifenylosulfonu
- Jeśli nie podano inaczej, pierścienie Q&E należy zamawiać oddzielnie

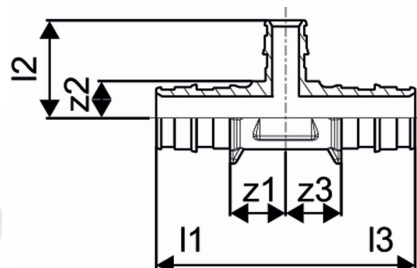
Podanie

Jeśli nie podano inaczej:

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

Uponor Q&E trójnik redukcyjny 20-14-20

1063932

**Product code**

Item no EAN 4021598128637

Item no GTIN 04021598128637

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu 42

Długość jednostki przedmiotu 77

Masa jednostkowa przedmiotu 0,11

Szerokość jednostki elementu 27

Item_UOM szt.

Measurements

DŁUGOŚĆ_L 38,5

Długość (l1) 29

Długość (l2) 38,5

z1 16,5

z2 11

z3 16,5

Packaging

Opakowanie GTIN PL1 06414905415014

Opakowanie GTIN PL3 06414905415021

Wysokość opakowania PL1 45

Wysokość opakowania PL3 95

Długość opakowania PL1 80

Długość opakowania PL3 185

Ilość w opakowaniu PL1 2

Ilość w opakowaniu PL3 6

Rodzaj opakowania PL1 Plastic_Bag

Rodzaj opakowania PL3 Box

Opakowanie Objętość PL1 0,000198

Opakowanie Objętość PL3	0,003251375
Waga opakowania PL1	0,23
Waga opakowania PL3	0,74
Szerokość opakowania PL1	55
Szerokość opakowania PL3	185

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