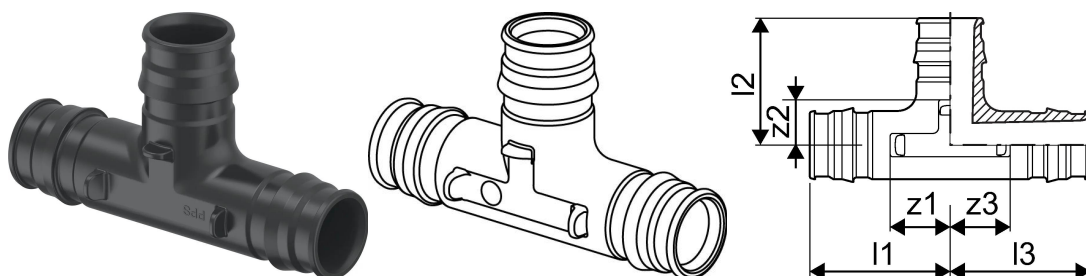


## Uponor Q&E Tee PPS 20-20-20

1144513



### About Uponor Q&E Tee PPS

#### Specification

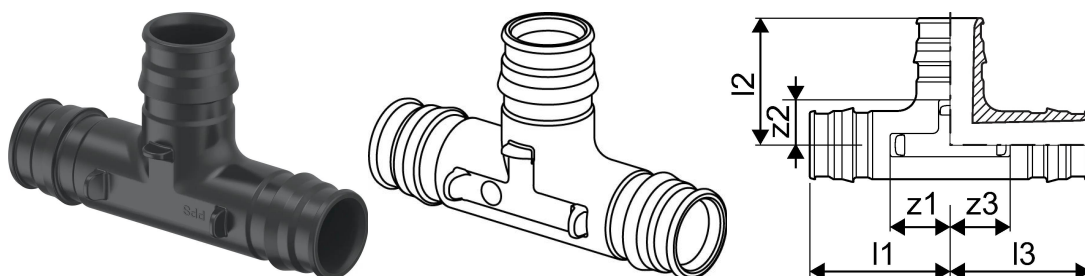
Inele și fittinguri Q&E pentru țevile Uponor PE-Xa  
 Fitingurile metalice sunt fabricate din alamă de înaltă calitate  
 Fitingurile din plastic sunt fabricate din polifenilsulfon  
 Inelele Q&E trebuie comandate separat dacă nu este specificat altfel

#### Application

Dacă nu este specificat altfel:  
 - Filete interioare și exterioare conform EN 10226-1

## Uponor Q&E Tee PPS 20-20-20

1144513



### Status

Item Available From date

2026-05-01

### Product code

Item no EAN	6414900329675
Item no GF	35001144513
Item no GTIN	06414900329675
Item no LVI	2022348
Item no RSK	1882782

### Dimensiuni

Înălțimea unității articolului	45
Lungimea unității articolului	78
Greutatea unității articolului	0,017
Lățimea unității articolului	28
Item_UOM	buc

### Measurements

Lungime (l1)	38,5
Lungime (l2)	34,3
Lungime (l3)	38,5
z1	16,5
z2	12,3
z3	16,5

### Packaging

Ambalaj GTIN PL1	06414900546997
Ambalaj GTIN PL2	06414900547567
Ambalaj GTIN PL4	06414900137584
Înălțimea ambalajului PL1	45
Înălțimea ambalajului PL2	97
Înălțimea ambalajului PL4	914

Lungimea ambalajului PL1	145
Lungimea ambalajului PL2	282
Lungimea ambalajului PL4	1200
Material de ambalare (număr) PL1	04
Material de ambalare (număr) PL2	20
Material de ambalare (scurt) PL1	PELD
Material de ambalare (scurt) PL2	PAP_C
Cantitate ambalare PL1	5
Cantitate ambalare PL2	30
Cantitate ambalare PL4	3360
Tip ambalaj PL1	Pouch
Tip ambalaj PL2	Medium_Box
Tip ambalaj PL4	Pallet
Volumul ambalajului PL1	0,001207125
Volumul ambalajului PL2	0,000801
Volumul ambalajului PL4	0,8774399999999999
Greutate ambalaj PL1	0,088
Greutate ambalaj PL2	0,628
Greutate ambalaj PL4	95,336
Lățimea ambalajului PL1	185
Lățimea ambalajului PL2	187
Lățimea ambalajului PL4	800

## Documente tehnice

Descărcați documente 

### Uponor Romania

Splaiul Unirii 76  
040037, Bucuresti  
Romania

T +40 31 805 33 91  
E info-ro@uponor.com

[www.uponor.com/ro-ro](http://www.uponor.com/ro-ro)