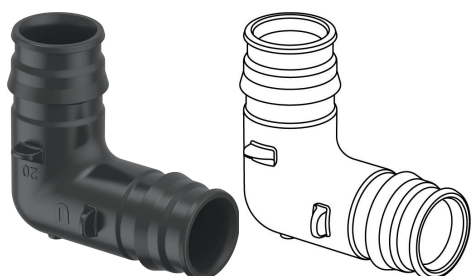


## Uponor Q&E Elbow PPS 20-20

1144510



### About Uponor Q&E Elbow PPS

#### Specification

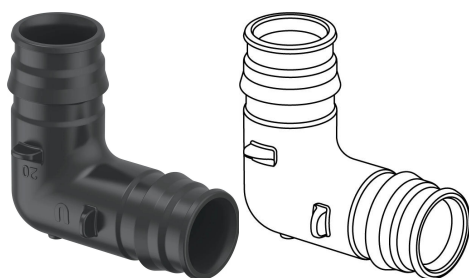
Inele și fittinguri Q&E pentru țevile Uponor PE-Xa  
Fitingurile metalice sunt fabricate din alamă de înaltă calitate  
Fitingurile din plastic sunt fabricate din polifenilsulfon  
Inelele Q&E trebuie comandate separat dacă nu este specificat altfel

#### Application

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

## Uponor Q&amp;E Elbow PPS 20-20

1144510

**Status**

Item Available From date 2026-05-01

**Product code**

Item no EAN 6414900329644

Item no GF 35001144510

Item no GTIN 06414900329644

Item no LVI 2022346

Item no RSK 1882780

**Dimensiuni**

Înălțimea unității articolului 18

Lungimea unității articolului 47

Greutatea unității articolului 0,012

Lățimea unității articolului 44

Item\_UOM buc

**Measurements**

Lungime (I1) 34

Lungime (I2) 38,5

z1 12

Z2 16,5

**Packaging**

Ambalaj GTIN PL1 06414900546973

Ambalaj GTIN PL2 06414900547543

Ambalaj GTIN PL4 06414900137522

Înălțimea ambalajului PL1 43

Înălțimea ambalajului PL2 97

Înălțimea ambalajului PL4 914

Lungimea ambalajului PL1 120

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	40
Cantitate ambalare PL4	4480
Tip ambalaj PL1	Pouch
Tip ambalaj PL2	Medium_Box
Tip ambalaj PL4	Pallet
Volumul ambalajului PL1	0,0009546
Volumul ambalajului PL2	0,000801
Volumul ambalajului PL4	0,8774399999999999
Greutate ambalaj PL1	0,063
Greutate ambalaj PL2	0,604
Greutate ambalaj PL4	92,648
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)