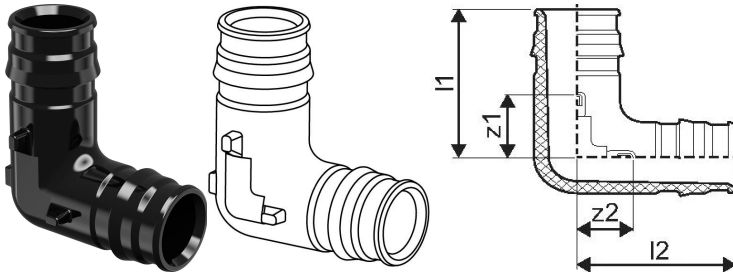


## Uponor Q&E coude PPSU 20-20

1008680

- Matériau : PPSU



### A propos Uponor Q&E coude PPSU

#### Spécification

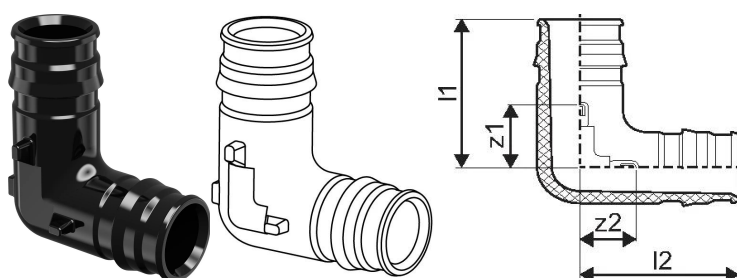
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststoffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

- Fittingsystem für den Einsatzbereich von Heizungs- und Trinkwasser
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: 95 °C / 6 bar / 10 bar

## Uponor Q&amp;E coude PPSU 20-20

1008680



## Status

Item Available Till date

2026-06-30T00:00:00.000+0200

## Product code

Item no EAN	6414907051012
Item no GF	35001008680
Item no GTIN	06414907051012
Item no LVI	2072419
Item no RSK	1896504
Item no VVS	045285025
Remplacement d'article 1	1144510

## Dimensions

Article Unité Hauteur	18
Article Unité Longueur	47
Article Poids unitaire	0,012
Article Unité Largeur	44
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	34
Longueur (l2)	38,5
z1	12
z2	16

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905253692
Emballage GTIN PL3	06414905253746
Emballage GTIN PL4	06414905253753
Hauteur d'emballage PL1	43
Hauteur d'emballage PL3	110
Hauteur d'emballage PL4	914

Longueur de l'emballage PL1	89
Longueur de l'emballage PL3	287
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL3	40
Quantité d'emballage PL4	4480
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000371219
Volume d'emballage PL3	0,00606144
Volume d'emballage PL4	0,87744
Poids de l'emballage PL1	0,062
Poids de l'emballage PL3	0,626
Poids de l'emballage PL4	95,112
Largeur d'emballage PL1	97
Largeur d'emballage PL3	192
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

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