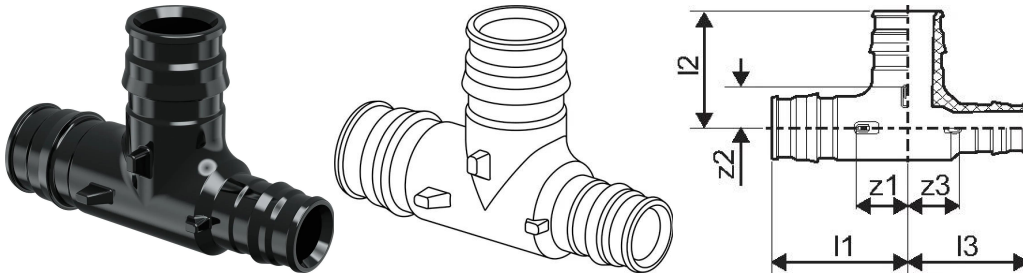


## Uponor Q&E té réduit PPSU 20-20-16

1008697

- Matériau : PPSU
- Conditionnement en gros



### A propos Uponor Q&E té réduit PPSU

#### Spécification

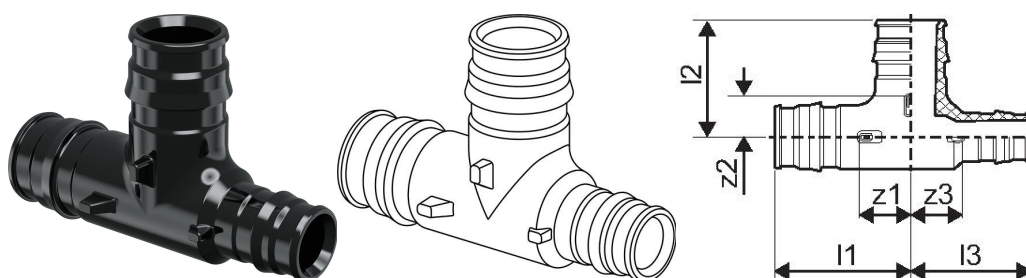
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

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

## Uponor Q&amp;E té réduit PPSU 20-20-16

1008697



## Product code

Item no EAN	6414907052088
Item no GF	35001008697
Item no GTIN	06414907052088
Item no LVI	2022307
Item no NRF	5111973
Item no RSK	1808173
Item no VVS	045325219

## Dimensions

Article Unité Hauteur	17
Article Unité Longueur	66
Article Poids unitaire	0,014
Article Unité Largeur	42
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	35,5
Longueur (l2)	34
Longueur (l3)	31,5
z1	13,5
Z2	12
Z3	13,5

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905254309
Emballage GTIN PL3	06414905254316
Emballage GTIN PL4	06414905254323
Hauteur d'emballage PL1	55
Hauteur d'emballage PL3	110
Hauteur d'emballage PL4	914

Longueur de l'emballage PL1	85
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	0,000350625
Volume d'emballage PL3	0,00606144
Volume d'emballage PL4	0,87744
Poids de l'emballage PL1	0,08
Poids de l'emballage PL3	0,71
Poids de l'emballage PL4	104,52
Largeur d'emballage PL1	75
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)