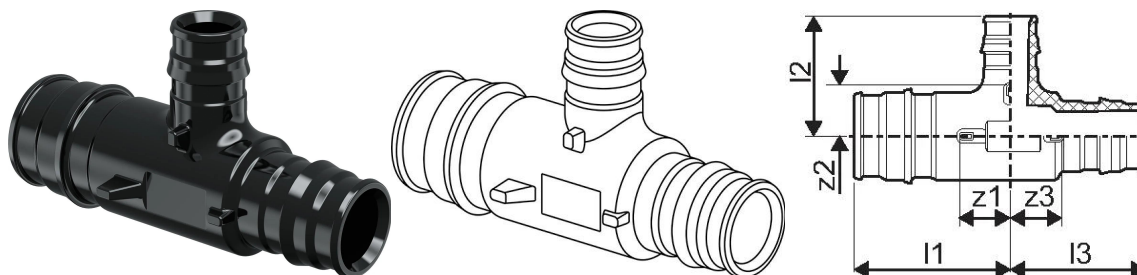


## Uponor Q&E té réduit PPSU 25-16-20

1008699

- Matériau : PPSU
- Conditionnement en gros



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

#### Spécification

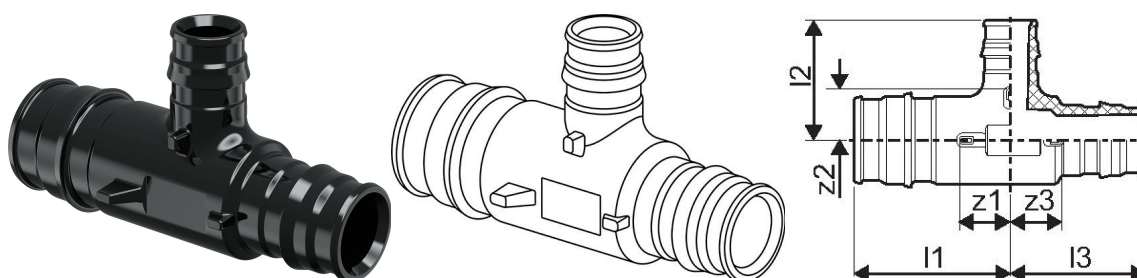
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### 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 25-16-20

1008699



## Product code

Item no EAN	6414907052118
Item no GF	35001008699
Item no GTIN	06414907052118
Item no LVI	2022309
Item no NRF	5111974
Item no RSK	1808175
Item no VVS	045325224

## Dimensions

Article Unité Hauteur	43
Article Unité Longueur	74
Article Poids unitaire	0,019
Article Unité Largeur	35
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	41
Longueur (l2)	31,5
Longueur (l3)	35,5
z1	13,5
Z2	13,5
Z3	13,5

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905254330
Emballage GTIN PL3	06414905254347
Emballage GTIN PL4	06414905254354
Hauteur d'emballage PL1	60
Hauteur d'emballage PL3	110
Hauteur d'emballage PL4	914

Longueur de l'emballage PL1	100
Longueur de l'emballage PL3	287
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL3	25
Quantité d'emballage PL4	2800
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0006
Volume d'emballage PL3	0,00606144
Volume d'emballage PL4	0,87744
Poids de l'emballage PL1	0,1
Poids de l'emballage PL3	0,59
Poids de l'emballage PL4	91,08
Largeur d'emballage PL1	100
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)