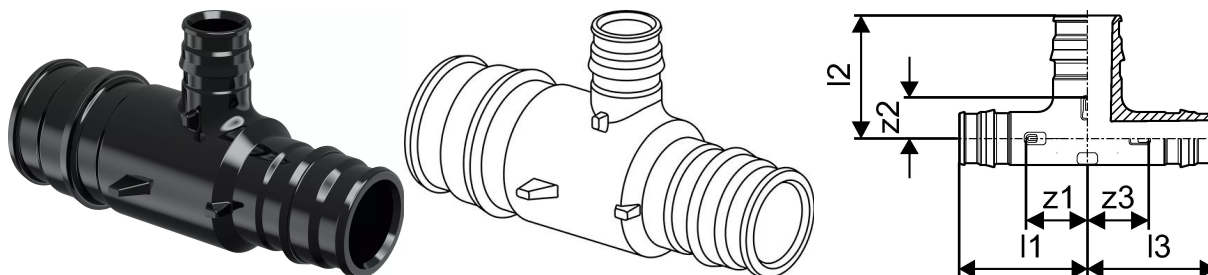


## Uponor Q&E té réduit PPSU 40-20-32

1008707

- Matériau : PPSU
- Conditionnement en gros



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

#### Spécification

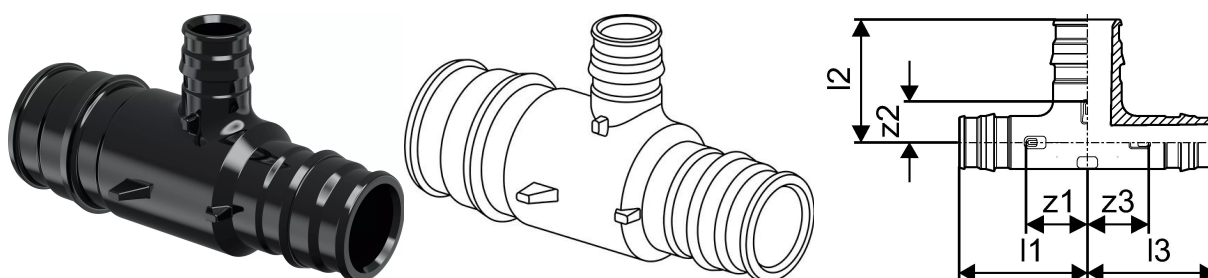
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststoffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

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

## Uponor Q&amp;E té réduit PPSU 40-20-32

1008707



## Product code

Item no EAN	6414907052248
Item no GF	35001008707
Item no GTIN	06414907052248
Item no LVI	2072430
Item no NRF	5111981
Item no RSK	1807957
Item no VVS	045281413

## Dimensions

Article Unité Hauteur	65
Article Unité Longueur	111
Article Poids unitaire	0,066
Article Unité Largeur	50
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	60
Longueur (l2)	43,5
Longueur (l3)	51,5
z1	16,5
z2	21,5
z3	16,5

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905254514
Emballage GTIN PL3	06414905254521
Emballage GTIN PL4	06414905254538
Hauteur d'emballage PL1	68
Hauteur d'emballage PL3	107
Hauteur d'emballage PL4	749

Longueur de l'emballage PL1	114
Longueur de l'emballage PL3	280
Longueur de l'emballage PL4	1120
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL3	5
Quantité d'emballage PL4	560
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000410856
Volume d'emballage PL3	0,00560252
Volume d'emballage PL4	0,62748224
Poids de l'emballage PL1	0,07
Poids de l'emballage PL3	0,476
Poids de l'emballage PL4	53,267
Largeur d'emballage PL1	53
Largeur d'emballage PL3	187
Largeur d'emballage PL4	748

## 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)