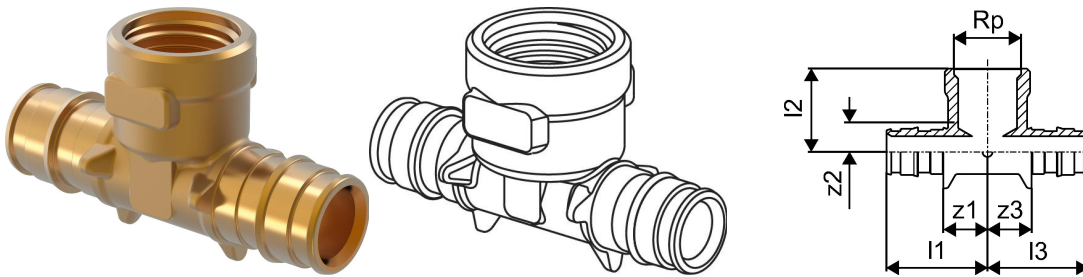


## Uponor Q&amp;E té femelle PL 20-Rp1/2"FT-20

1047886



## A propos Uponor Q&amp;E té femelle PL

## Spécification

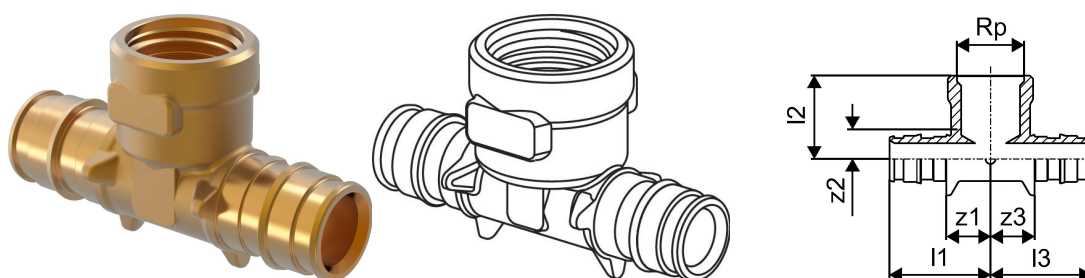
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

## Application

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

## Uponor Q&amp;E té femelle PL 20-Rp1/2"FT-20

1047886



## Measurements

Filetage femelle Rp	0,5
Filetage femelle Rp1	1/2
Longueur (l1)	36
Longueur (l2)	28,3
Longueur (l3)	36
z1	14
Z2	11,3
Z3	14

## Product code

Item no EAN	4021598115637
Item no GTIN	04021598115637
Remplacement d'article 1	1145692

## Dimensions

Article Unité Hauteur	40
Article Unité Longueur	71
Article Poids unitaire	0,112
Article Unité Largeur	25
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905403868
Emballage GTIN PL3	06414905403875
Emballage GTIN PL4	06414905403882
Hauteur d'emballage PL1	60
Hauteur d'emballage PL3	95
Hauteur d'emballage PL4	570
Longueur de l'emballage PL1	160
Longueur de l'emballage PL3	280

Longueur de l'emballage PL4	1120
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL3	30
Quantité d'emballage PL4	2880
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00048
Volume d'emballage PL3	0,0049742
Volume d'emballage PL4	0,4775232
Poids de l'emballage PL1	0,566
Poids de l'emballage PL3	3,497
Poids de l'emballage PL4	335,693
Largeur d'emballage PL1	50
Largeur d'emballage PL3	187
Largeur d'emballage PL4	748

### Status

Until stocks last

Solange der Vorrat reicht

### 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)