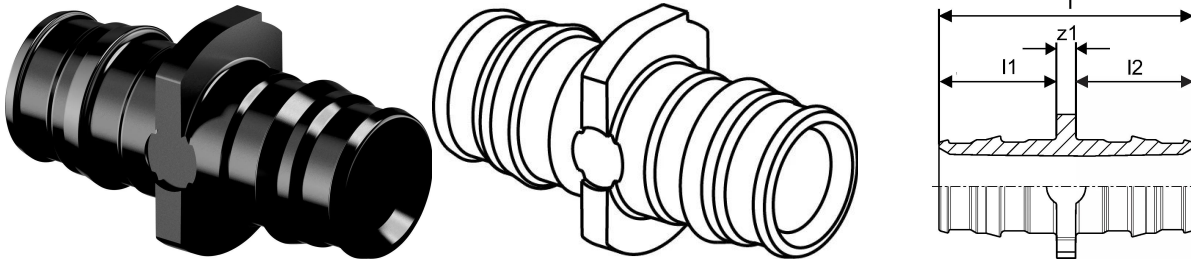


## Uponor Q&E manchon PPSU 16-16

1008669

- Matériau : PPSU



### A propos Uponor Q&E manchon PPSU

#### Spécification

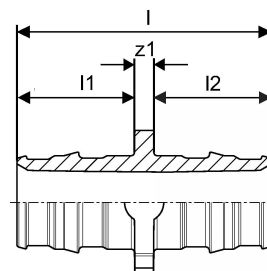
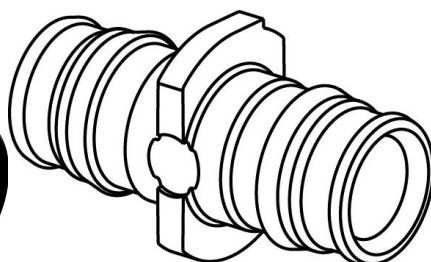
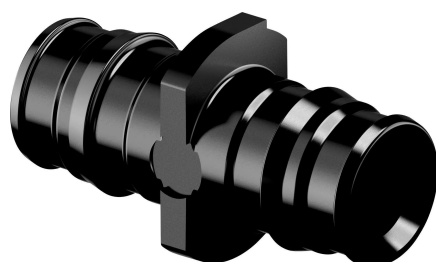
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

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

## Uponor Q&amp;E manchon PPSU 16-16

1008669



## Product code

Item no EAN	6414907050008
Item no GF	35001008669
Item no GTIN	06414907050008
Item no LVI	2072553
Item no NRF	5110741
Item no RSK	1899701
Item no VVS	045268016

## Dimensions

Article Unité Hauteur	12
Article Unité Longueur	38
Article Poids unitaire	0,005
Article Unité Largeur	24
Item_UOM	St.

## Measurements

LONGUEUR_L	39
Longueur (l1)	18
Longueur (l2)	18
z1	3

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905253005
Emballage GTIN PL3	06414905253050
Emballage GTIN PL4	06414905253104
Hauteur d'emballage PL1	25
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	100
Quantité d'emballage PL4	11200
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00010625
Volume d'emballage PL3	0,00606144
Volume d'emballage PL4	0,87744
Poids de l'emballage PL1	0,03
Poids de l'emballage PL3	0,61
Poids de l'emballage PL4	93,32
Largeur d'emballage PL1	50
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)