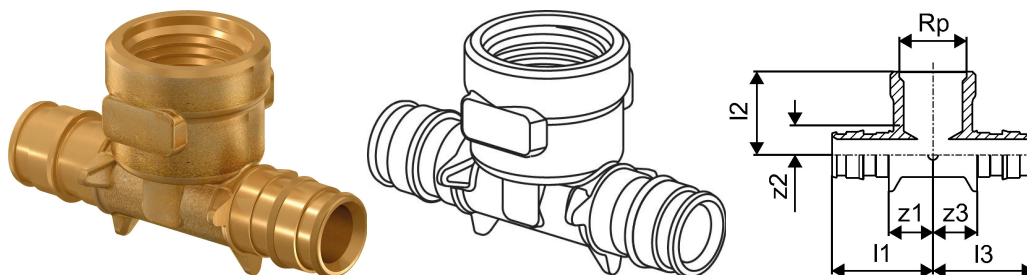


Uponor Q&E adaptateur en T à filetage femelle PL 16-RP1/2"FT-16

1145691

- Raccord en laiton
- Emballage en carton



A propos Uponor Q&E adaptateur en T à filetage femelle PL

Spécification

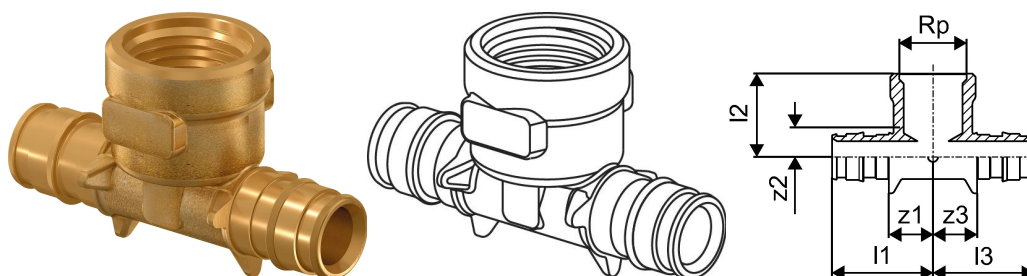
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststoffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

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

Uponor Q&E adaptateur en T à filetage femelle PL 16-RP1/2"FT-16

1145691



Measurements

Filetage femelle Rp1	1/2
Longueur (l1)	32
Longueur (l2)	26,3
Longueur (l3)	32
z1	14
Z2	9,3
Z3	14

Status

Item Available From date	2025-01-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	6414900391238
Item no GF	35001145691
Item no GTIN	06414900391238

Dimensions

Article Unité Hauteur	64
Article Unité Longueur	40
Article Poids unitaire	0,08
Article Unité Largeur	27
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900445733
Emballage GTIN PL3	06414900447959
Emballage GTIN PL4	06414900446839
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	95
Hauteur d'emballage PL4	806
Longueur de l'emballage PL1	167

Longueur de l'emballage PL3	277
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL3	40
Quantité d'emballage PL4	3840
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000995821
Volume d'emballage PL3	0,004710385
Volume d'emballage PL4	0,77376
Poids de l'emballage PL1	0,84
Poids de l'emballage PL3	3,45
Poids de l'emballage PL4	356
Largeur d'emballage PL1	67
Largeur d'emballage PL3	179
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