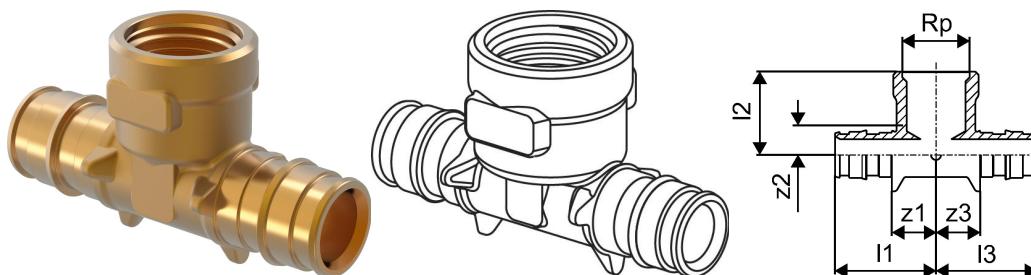


Uponor Q&E adaptateur en T à filetage femelle PL 20-RP1/2"FT-20

1145692

- Raccord en laiton
- Emballage en carton



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

Spécification

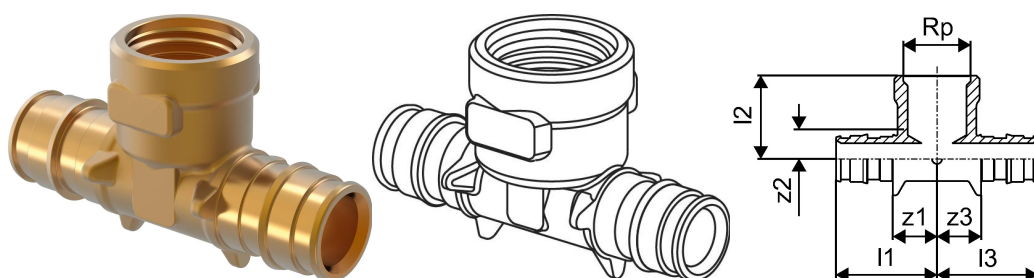
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

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

Uponor Q&E adaptateur en T à filetage femelle PL 20-RP1/2"FT-20

1145692

**Measurements**

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

Status

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

Product code

Item no EAN	6414900444743
Item no GF	35001145692
Item no GTIN	06414900444743

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	06414900445740
Emballage GTIN PL3	06414900447966
Emballage GTIN PL4	06414900446846
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	188
Hauteur d'emballage PL4	708
Longueur de l'emballage PL1	176

Longueur de l'emballage PL3	277
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	15
Quantité d'emballage PL3	60
Quantité d'emballage PL4	2880
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00211464
Volume d'emballage PL3	0,009321604
Volume d'emballage PL4	0,67968
Poids de l'emballage PL1	1,76
Poids de l'emballage PL3	7,17
Poids de l'emballage PL4	369
Largeur d'emballage PL1	135
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