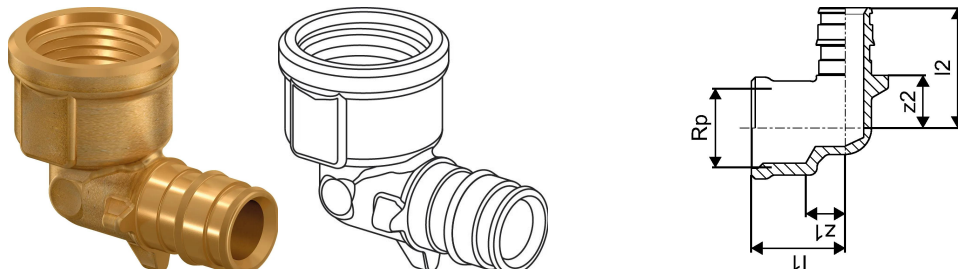


Uponor Q&E Adaptateur coudé à filetage femelle PL 16-G1/2"FT

1145644

- Raccord en laiton
- Emballage en carton



A propos Uponor Q&E Adaptateur coudé à filetage femelle PL

Spécification

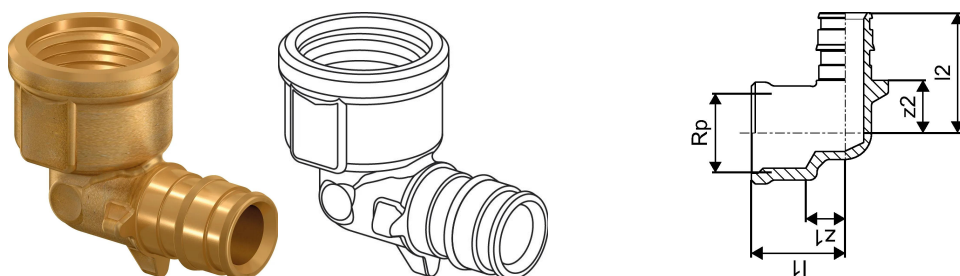
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

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

Uponor Q&E Adaptateur coudé à filetage femelle PL 16-G1/2"FT

1145644



Measurements

Filetage_cylindrique_G	1/2
Longueur (l1)	25
Longueur (l2)	32
z1	10,5
z2	14

Status

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

Product code

Item no EAN	6414900390828
Item no GF	35001145644
Item no GTIN	06414900390828

Dimensions

Article Unité Hauteur	27
Article Unité Longueur	45.5
Article Poids unitaire	0,061
Article Unité Largeur	36.5
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900445313
Emballage GTIN PL3	06414900447539
Emballage GTIN PL4	06414900447188
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	20
Quantité d'emballage PL3	80
Quantité d'emballage PL4	7680
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	1,26
Poids de l'emballage PL3	5,13
Poids de l'emballage PL4	517
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