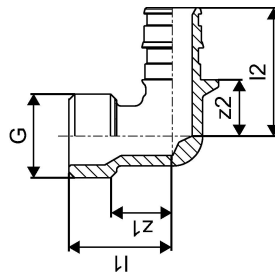
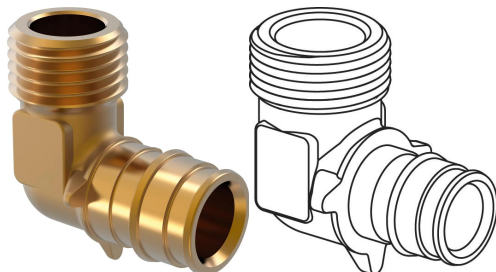


Uponor Q&E Adaptateur coudé filetage mâle PL 20-G1/2"MT

1145671

- Raccord en laiton
- Emballage en carton



A propos Uponor Q&E Adaptateur coudé filetage mâle PL

Spécification

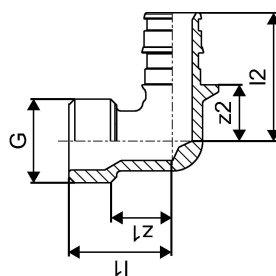
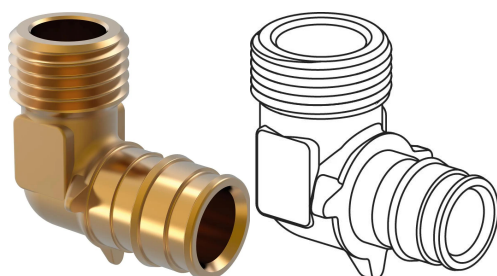
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

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

Uponor Q&E Adaptateur coudé filetage mâle PL 20-G1/2"MT

1145671



Measurements

Filetage_cylindrique_G	1/2
Longueur (l1)	28,5
Longueur (l2)	33
z1	17
Z2	21

Status

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

Product code

Item no EAN	6414900391054
Item no GF	35001145671
Item no GTIN	06414900391054

Dimensions

Article Unité Hauteur	40
Article Unité Longueur	40
Article Poids unitaire	0,063
Article Unité Largeur	19
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900336598
Emballage GTIN PL3	06414900447775
Emballage GTIN PL4	06414900447096
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	95
Hauteur d'emballage PL4	708
Longueur de l'emballage PL1	167
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	5760
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	0,67968
Poids de l'emballage PL1	0,98
Poids de l'emballage PL3	4,03
Poids de l'emballage PL4	412
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