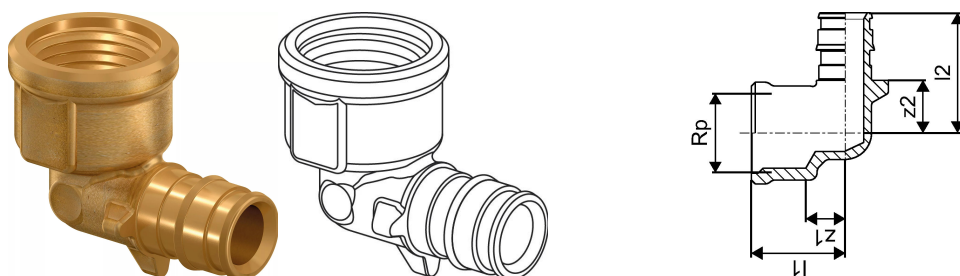


Uponor Q&E coude fileté femelle PL 16-G1/2"FT

1023023



A propos Uponor Q&E coude fileté femelle PL

Spécification

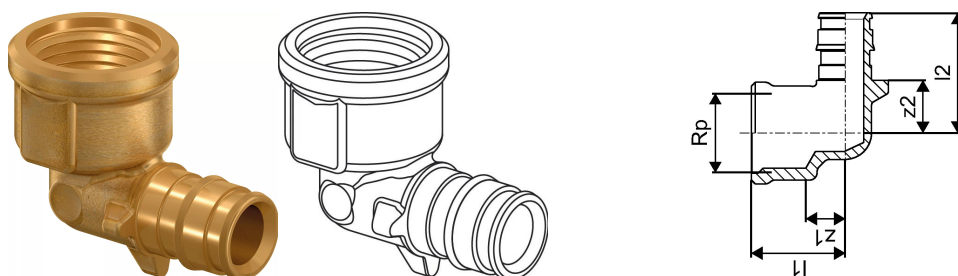
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Anwendungsklasse 4 und 5 / 6 bar, Berechnungstemperatur: 80 °C, max. Betriebstemperatur 90 °C, Störfalltemperatur 100 °C für maximal 100 Std. Betriebsdauer.

Uponor Q&E coude fileté femelle PL 16-G1/2"FT

1023023



Données techniques

Item no EAN	7331541188616
Item no GTIN	07331541188616
Produit (unité de mesure)	St.
Longueur (l1)	25 mm
Longueur (l2)	32 mm
z2	14 mm
Quantité d'emballage 1	5
Quantité d'emballage 3	70
Quantité d'emballage 4	6720
Item Replacement 1	1145644
Packaging GTIN PL1	06414905261321
Packaging GTIN PL3	06414905261338
Packaging GTIN PL4	06414905261345
Item Unit Height	39 mm
Item Unit Weight	0,061 kg
Item Unit Width	26 mm

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