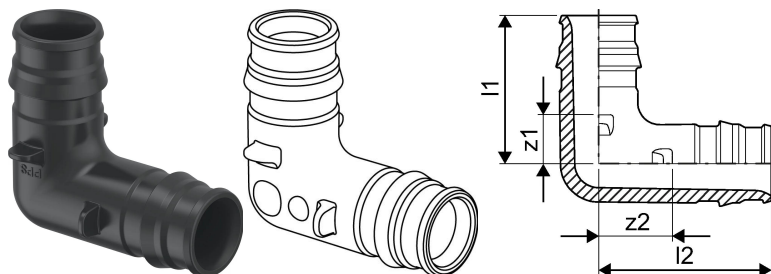


Uponor Q&E coude PPS 16-16

1144509

- Fabriqué en PPS



A propos Uponor Q&E coude PPS

Spécification

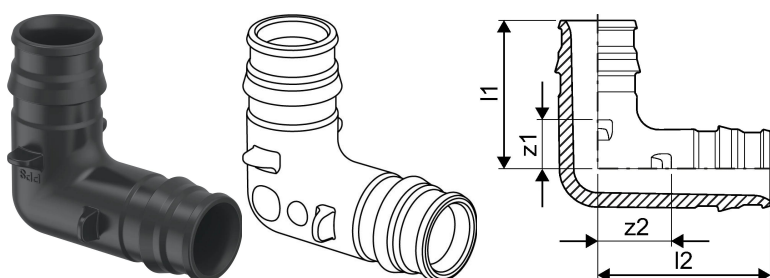
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

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

Uponor Q&E coude PPS 16-16

1144509

**Status**

Item Available From date 2026-05-01

Product code

Item no EAN	6414900329637
Item no GF	35001144509
Item no GTIN	06414900329637
Item no LVI	2022345
Item no RSK	1882779

Dimensions

Article Unité Hauteur	20
Article Unité Longueur	39
Article Poids unitaire	0,008
Article Unité Largeur	34
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	27
Longueur (l2)	31,5
z1	9
z2	13,5

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900547000
Emballage GTIN PL2	06414900547536
Emballage GTIN PL4	06414900137256
Hauteur d'emballage PL1	35
Hauteur d'emballage PL2	97
Hauteur d'emballage PL4	914
Longueur de l'emballage PL1	90
Longueur de l'emballage PL2	282

Longueur de l'emballage PL4	1200
Matériau d'emballage (numéro) PL1	04
Matériau d'emballage (numéro) PL2	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PELD
Matériel d'emballage (court) PL2	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL2	100
Quantité d'emballage PL4	11200
Type d'emballage PL1	Pouch
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00058275
Volume d'emballage PL2	0,000801
Volume d'emballage PL4	0,8774399999999999
Poids de l'emballage PL1	0,042
Poids de l'emballage PL2	0,940
Poids de l'emballage PL4	130,28
Largeur d'emballage PL1	185
Largeur d'emballage PL2	187
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