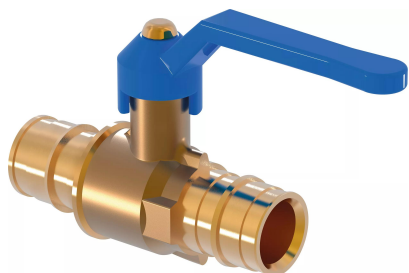


## Uponor Q&E vanne d'arrêt 32-32

1038429



### A propos Uponor Q&E vanne d'arrêt

#### Spécification

- Raccords et bagues Q&E pour tubes PEX Uponor
- Raccords métalliques en laiton de haute qualité
- Raccords en plastique à base de polysulfure de phénylène
- Les bagues Q&E doivent être commandées séparément, sauf mention contraire.

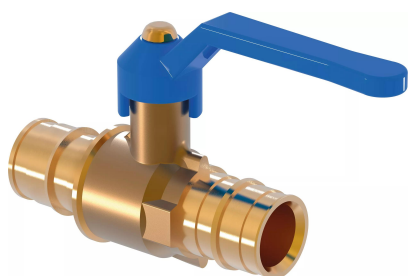
#### Application

si pas d'autre mention :

- Filetages mâle et femelle selon EN 10226-1.

## Uponor Q&amp;E vanne d'arrêt 32-32

1038429

**Product code**

Item no EAN 6414905516445

Item no GTIN 06414905516445

**Dimensions**

Article Unité Hauteur 85

Article Unité Longueur 150

Article Poids unitaire 0,68

Article Unité Largeur 125

Item\_UOM pièce

**Measurements**

LONGUEUR\_L 112,5

Longueur (I1) 19

Longueur (I2) 25,5

z1 48,5

**Packaging**

Emballage GTIN PL1 06414905458684

Emballage GTIN PL3 06414905448111

Emballage GTIN PL4 06414905492176

Hauteur d'emballage PL1 85

Hauteur d'emballage PL3 120

Hauteur d'emballage PL4 1224

Longueur de l'emballage PL1 150

Longueur de l'emballage PL3 240

Longueur de l'emballage PL4 1200

Matériau d'emballage (numéro) PL3 20

Matériel d'emballage (court) PL3 PAP

Quantité d'emballage PL1 1

Quantité d'emballage PL3 5

Quantité d'emballage PL4	1110
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00159375
Volume d'emballage PL3	0,004176
Volume d'emballage PL4	1,17504
Poids de l'emballage PL1	0,78
Poids de l'emballage PL3	4,062
Poids de l'emballage PL4	926,764
Largeur d'emballage PL1	125
Largeur d'emballage PL3	145
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)