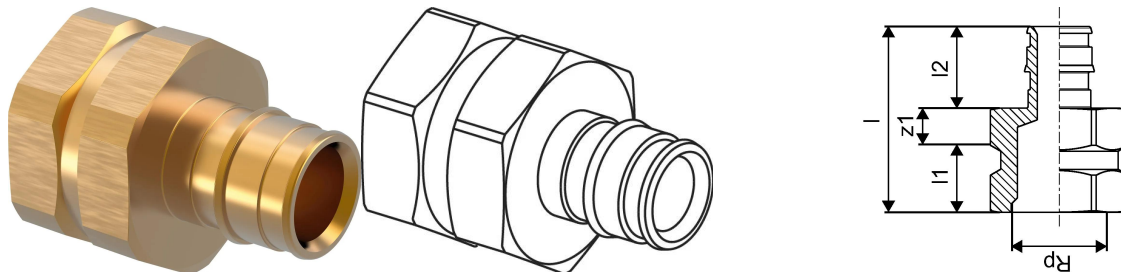


## Uponor Q&E adaptateur filetage femelle PL 25-RP1"FT

1145670

- Raccord en laiton
- Emballage en carton



### A propos UPONOR Q&E adaptateur filetage femelle PL

#### 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.

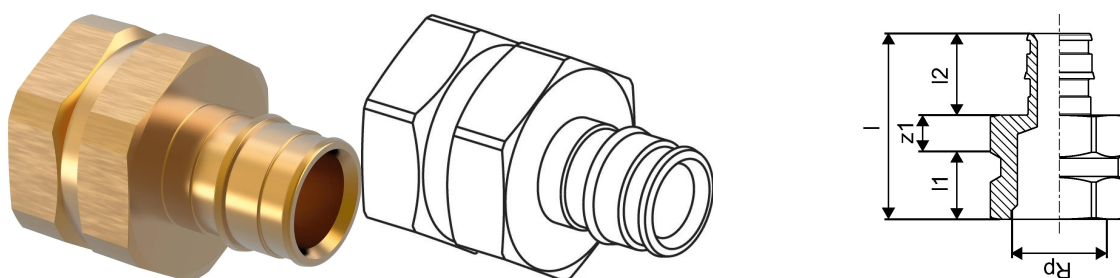
#### Application

si pas d'autre mention :

- Filetages mâle et femelle selon EN 10226-1.

## Uponor Q&amp;E adaptateur filetage femelle PL 25-RP1"FT

1145670



## Measurements

Filetage femelle Rp	1
LONGUEUR_L	55
Longueur (l1)	22
Longueur (l2)	27
z1	6

## Status

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

## Product code

Item no EAN	6414900391047
Item no GF	35001145670
Item no GTIN	06414900391047

## Dimensions

Article Unité Hauteur	55
Article Unité Longueur	42
Article Poids unitaire	0,186
Article Unité Largeur	42
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900445542
Emballage GTIN PL3	06414900447768
Emballage GTIN PL4	06414900447089
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	188
Hauteur d'emballage PL4	708
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL3	277
Longueur de l'emballage PL4	1200

Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL3	40
Quantité d'emballage PL4	1920
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00211464
Volume d'emballage PL3	0,009321604
Volume d'emballage PL4	0,67968
Poids de l'emballage PL1	1,94
Poids de l'emballage PL3	7,89
Poids de l'emballage PL4	521
Largeur d'emballage PL1	135
Largeur d'emballage PL3	179
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)