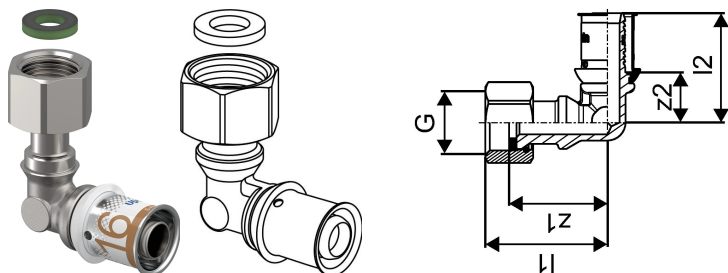


## Uponor S-Press PLUS coude 90° écrou libre 16-G3/8"SN

### 1070611

- Indicateur de presse unique
- Installation rapide en 3 étapes (presse sans biseau)
- QR Code pour un accès numérique immédiat
- Connecteur à vis amovible pour raccords muraux, filtres et vannes d'arrêt
- Filetage conforme à la norme EN ISO 228-1



## A propos Uponor S-Press PLUS coude 90° écrou libre

### Spécification

- Douille de sertissage fixe en acier inoxydable avec fenêtre
- Fixation précise de la mâchoire à sertir
- Repère de sertissage unique
- Diamètre rapidement reconnaissable
- Fonction de sécurité de test précise
- Installation rapide en 3 étapes
- Entièrement compatible avec tous les composants Uponor existants
- Code QR innovant pour accès numérique rapide

### Application

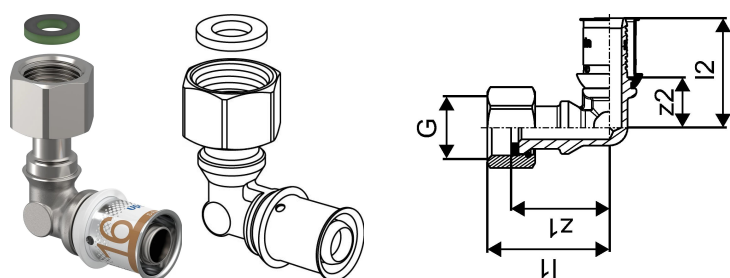
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : la température maximale de service continu admissible est de 80 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 100 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- 
- Sauf mention contraire :
- filet mâle et filet femelle conformes à la norme EN 10226-1.

### Certification

- Homologations d'instances locales.
- Par exemple
- SVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS coude 90° écrou libre 16-G3/8"SN

1070611



## Measurements

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Filetage_cylindrique_G | 0,375 |
| Longueur (l1)          | 41,2  |
| Longueur (l2)          | 36,5  |
| z1                     | 33    |
| z2                     | 16,7  |

## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414905219315  |
| Item no GF   | 35001070611    |
| Item no GTIN | 06414905219315 |
| Item no LVI  | 1720785        |
| Item no NOBB | 55172683       |
| Item no NRF  | 5114532        |
| Item no RSK  | 1896568        |
| Item no VVS  | 045472180      |

## Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 43    |
| Article Unité Longueur | 48.1  |
| Article Poids unitaire | 0,075 |
| Article Unité Largeur  | 23.3  |
| Item_UOM               | pièce |

## Packaging

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1      | 06414905294992 |
| Emballage GTIN PL2      | 06414905295005 |
| Emballage GTIN PL4      | 06414905295012 |
| Hauteur d'emballage PL1 | 48             |
| Hauteur d'emballage PL2 | 89             |
| Hauteur d'emballage PL4 | 678            |

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Longueur de l'emballage PL1 | 53          |
| Longueur de l'emballage PL2 | 176         |
| Longueur de l'emballage PL4 | 1200        |
| Quantité d'emballage PL1    | 1           |
| Quantité d'emballage PL2    | 20          |
| Quantité d'emballage PL4    | 3840        |
| Type d'emballage PL1        | Plastic_Bag |
| Type d'emballage PL2        | Medium_Box  |
| Type d'emballage PL4        | Pallet      |
| Volume d'emballage PL1      | 0,000071232 |
| Volume d'emballage PL2      | 0,00211464  |
| Volume d'emballage PL4      | 0,65088     |
| Poids de l'emballage PL1    | 0,076       |
| Poids de l'emballage PL2    | 1,539       |
| Poids de l'emballage PL4    | 331,2       |
| Largeur d'emballage PL1     | 28          |
| Largeur d'emballage PL2     | 135         |
| 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)