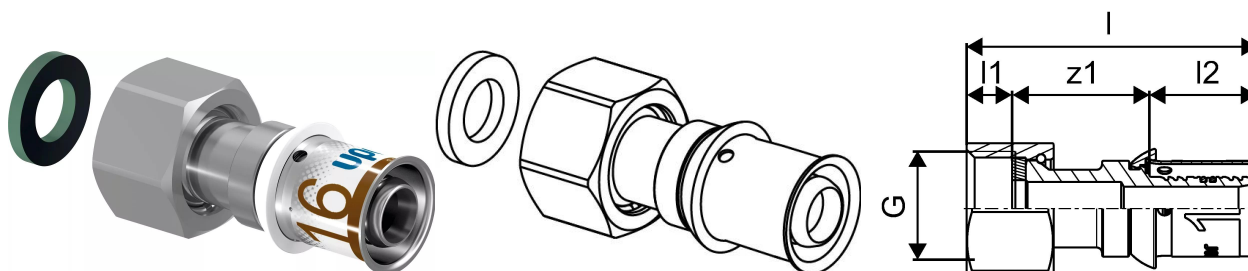


## Uponor S-PRESS PLUS raccord écrou libre 20-G3/4"SN

### 1070605

- 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 raccord 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 raccord écrou libre 20-G3/4"SN

1070605



## Measurements

Filetage_cylindrique_G	0,75
LONGUEUR_L	45,5
Longueur (l1)	7,5
Longueur (l2)	21,3
z1	16,7

## Product code

Item no EAN	6414905219254
Item no GF	35001070605
Item no GTIN	06414905219254
Item no LVI	1720779
Item no NOBB	55172626
Item no NRF	5114525
Item no RSK	1899454
Item no VVS	045483246

## Dimensions

Article Unité Hauteur	34
Article Unité Longueur	39
Article Poids unitaire	0,086
Article Unité Largeur	30
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905468683
Emballage GTIN PL2	06414905442775
Emballage GTIN PL4	06414905499618
Hauteur d'emballage PL1	35
Hauteur d'emballage PL2	89
Hauteur d'emballage PL4	678

Longueur de l'emballage PL1	50
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	0,0000525
Volume d'emballage PL2	0,00211464
Volume d'emballage PL4	0,65088
Poids de l'emballage PL1	0,096
Poids de l'emballage PL2	2,02
Poids de l'emballage PL4	219,84
Largeur d'emballage PL1	30
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)