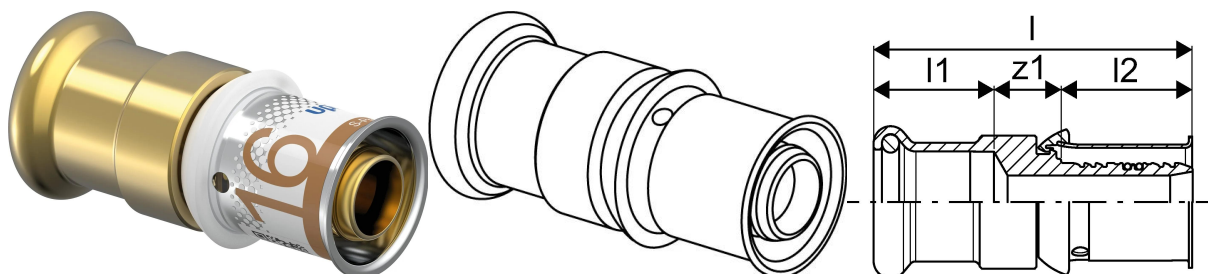


## Uponor S-Press PLUS Adaptation M + V 16-15CU-SST

### 1145403

- En laiton étamé (sans plomb)
- avec manchon de sertissage fixe, anneau d'arrêt, identification de sertissage, code couleur et contrôle de sécurité
- Sertissage sans chanfrein
- Adaptation aux tubes en cuivre et en acier inoxydable avec mâchoire de pressage type M+V



## A propos Uponor S-Press PLUS Adaptation M + V

### 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

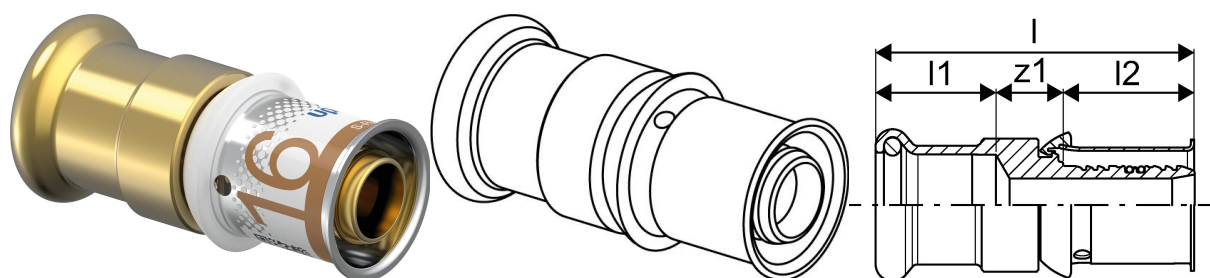
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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 Adaptation M + V 16-15CU-SST

1145403

**Status**

Item Available From date

2025-03-01

**Product code**

Item no EAN	6414900390033
Item no GF	35001145403
Item no GTIN	06414900390033
Item no LVI	1720861
Item no RSK	1885648

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	23
Article Unité Longueur	48
Article Poids unitaire	0,043
Article Unité Largeur	23
Item_UOM	pièce

**Measurements**

LONGUEUR_L	48
Longueur (l1)	18
Longueur (l2)	20
z1	10

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414900390361
Emballage GTIN PL3	06414900448444
Emballage GTIN PL4	06414900445962
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	95
Hauteur d'emballage PL4	714
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL3	277

Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	20
Quantité d'emballage PL3	80
Quantité d'emballage PL4	7680
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,001049488
Volume d'emballage PL3	0,004710385
Volume d'emballage PL4	0,68544
Poids de l'emballage PL1	0,893
Poids de l'emballage PL3	3,672
Poids de l'emballage PL4	375
Largeur d'emballage PL1	67
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)