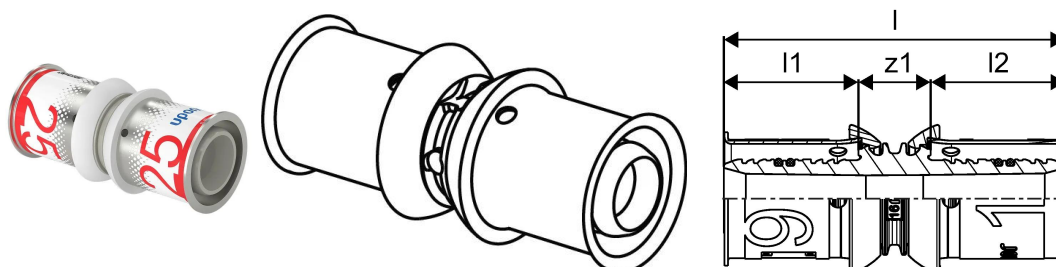


## Uponor S-Press PLUS manchon PPSU 25-25

1039935

- Indicateur de presse unique
- Installation rapide en 3 étapes (presse sans biseau)
- QR Code pour un accès numérique immédiat
- Code couleur



### A propos Uponor S-Press PLUS manchon PPSU

#### 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

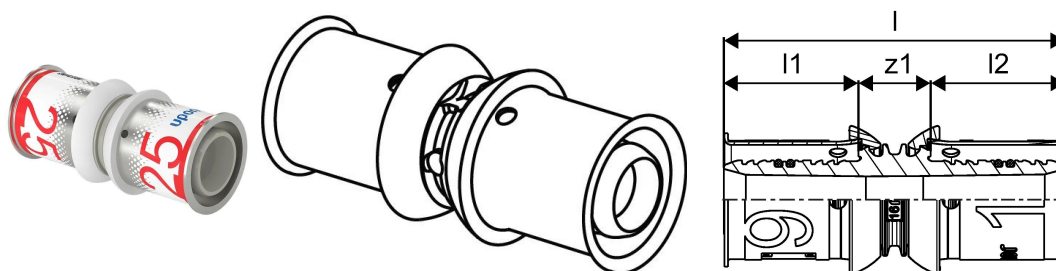
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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 manchon PPSU 25-25

1039935

**Product code**

Item no EAN	6414905228744
Item no GF	35001039935
Item no GTIN	06414905228744
Item no LVI	1720692
Item no NOBB	55171514
Item no NRF	5114387
Item no RSK	1899401
Item no VVS	087452125

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	32.2
Article Unité Longueur	68
Article Poids unitaire	0,04928
Article Unité Largeur	32.2
Item_UOM	pièce

**Measurements**

LONGUEUR_L	68
Longueur (l1)	28,3
Longueur (l2)	28,3
z1	11,4

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414905635115
Emballage GTIN PL3	06414905635122
Emballage GTIN PL4	06414905641321
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	189
Hauteur d'emballage PL4	711
Longueur de l'emballage PL1	176

Longueur de l'emballage PL3	357
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	10
Quantité d'emballage PL3	80
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	0,018555075
Volume d'emballage PL4	0,68256
Poids de l'emballage PL1	0,564
Poids de l'emballage PL3	5,032
Poids de l'emballage PL4	266,536
Largeur d'emballage PL1	135
Largeur d'emballage PL3	275
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)