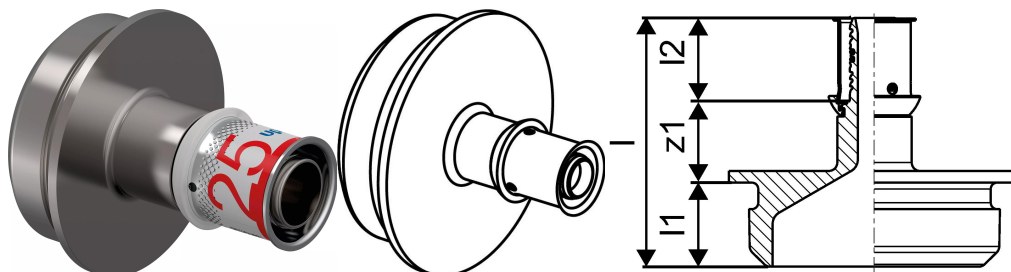


## Uponor RS embout-réduction S-Press PLUS 25-RS2

1095819

- Sertissage uniquement avec l'UP110



### A propos Uponor RS embout-réduction S-Press PLUS

#### Spécification

- Avec douille de sertissage fixe
- Bague d'arrêt
- Code couleur
- Sécurité de test

#### Application

- Eau potable: La température de fonctionnement permanente est comprise entre 0°C et 70°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie de l'appareil.
- Chauffage : La température de fonctionnement permanente va jusqu'à 80°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 100°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie de l'appareil.

si ce n'est pas mentionné différemment :

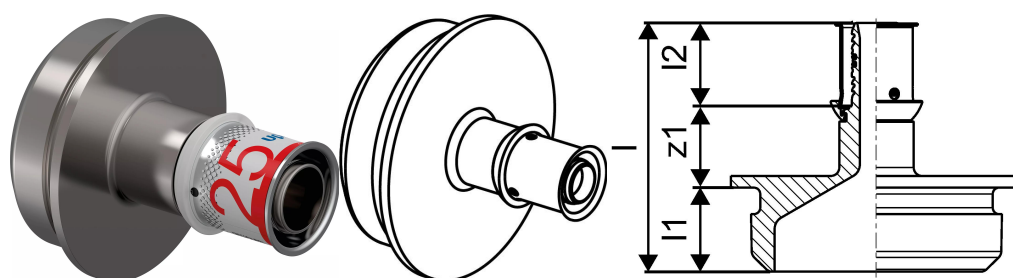
- Filetage mâle et femelle selon EN 10226-1.

#### Certification

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

## Uponor RS embout-réduction S-Press PLUS 25-RS2

1095819



## Product code

Item no EAN	6414905480128
Item no GF	35001095819
Item no GTIN	06414905480128
Item no LVI	1720818
Item no NRF	5071228
Item no RSK	1899575
Item no VVS	045450325

## Dimensions

Article Unité Hauteur	70
Article Unité Longueur	75
Article Poids unitaire	0,36
Article Unité Largeur	70
Item_UOM	pièce

## Measurements

LONGUEUR_L	74,9
Longueur (l1)	20,1
Longueur (l2)	28,3
z1	26,5

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905481606
Emballage GTIN PL4	06414905555581
Hauteur d'emballage PL1	80
Hauteur d'emballage PL4	600
Longueur de l'emballage PL1	120
Longueur de l'emballage PL4	800
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL4	378

Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00096
Volume d'emballage PL4	0,576
Poids de l'emballage PL1	0,415
Poids de l'emballage PL4	176,87
Largeur d'emballage PL1	100
Largeur d'emballage PL4	1200

## 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)