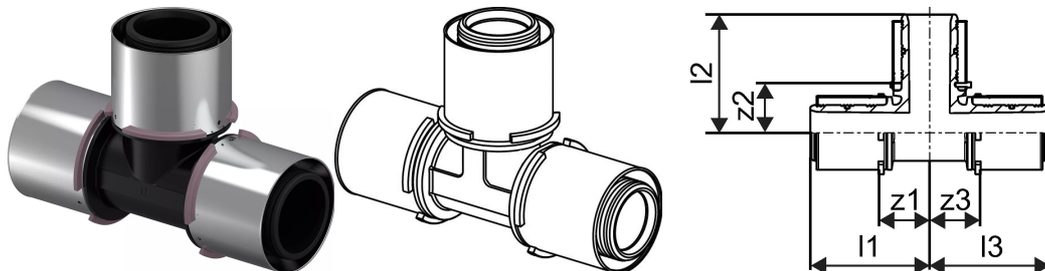


## Uponor S-Press Té égal PPSU 75-75-75

**1032888**

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



### A propos Uponor S-Press Té égal PPSU

#### Spécification

- Avec manchon de sertissage
- Bague d'arrêt
- Test de sécurité

#### Application

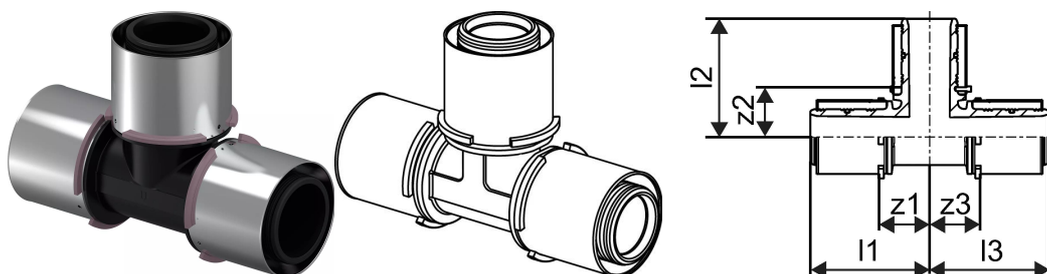
- Eau potable : La température de fonctionnement permanente est comprise entre 0°C et 70°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie du système.
- Chauffage : 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 du système.
- si ce n'est pas mentionné différemment :  
Filetages mâle et femelle selon EN 10226-1.

#### Certification

- Système éprouvé par l'AFNOR (NF545) et Laboratoire Santé Environnement Hygiène (ACS)

## Uponor S-Press Té égal PPSU 75-75-75

1032888



### Données techniques

Produit (unité de mesure)	pièce
Item no VVS	087442175
Item no LVI	1720157
Item no NRF	5114371
Longueur (l1)	108 mm
Longueur (l2)	107 mm
Longueur (l3)	108 mm
z2	47 mm
z3	47 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL4	150

### 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)