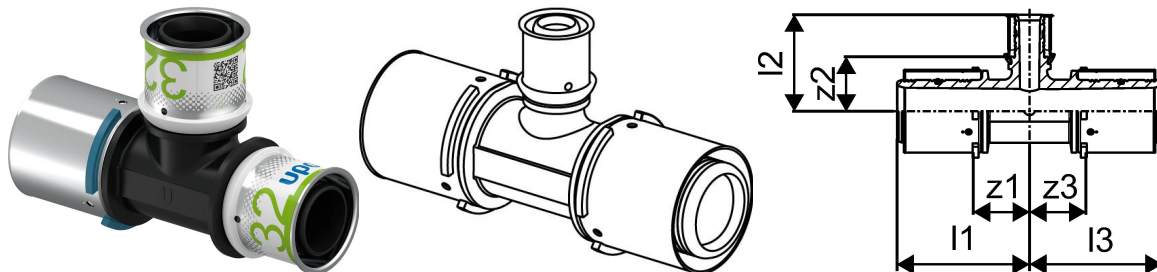


## Uponor S-Press té réduit PPSU 40-32-32

1039965

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



### A propos Uponor S-Press té réduit PPSU

#### Spécification

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

#### Application

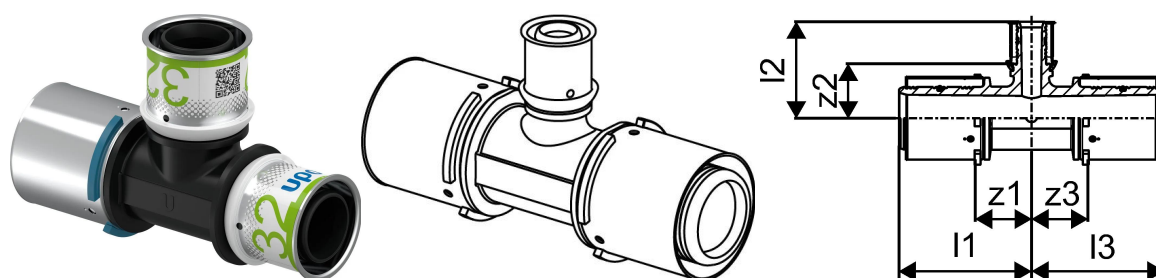
- Eau potable : La température de fonctionnement permanente est comprise entre 0°C et 70°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie du système.
- Chauffage : 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)
- KIWA
- SVGW

## Uponor S-Press té réduit PPSU 40-32-32

1039965



## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414905229031  |
| Item no GF   | 35001039965    |
| Item no GTIN | 06414905229031 |
| Item no LVI  | 1720722        |
| Item no NRF  | 5114421        |
| Item no RSK  | 1808001        |
| Item no VVS  | 087443140      |

## Dimensions

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Article Unité Hauteur  | 78.865 |
| Article Unité Longueur | 123.7  |
| Article Poids unitaire | 0,1514 |
| Article Unité Largeur  | 45.725 |
| Item_UOM               | pièce  |

## Measurements

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (l1) | 67,6 |
| Longueur (l2) | 56   |
| Longueur (l3) | 56,1 |
| z1            | 28,7 |
| Z2            | 28,2 |
| Z3            | 28,3 |

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 06414905480234 |
| Emballage GTIN PL4          | 06414905526826 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 89             |
| Hauteur d'emballage PL4     | 678            |
| Longueur de l'emballage PL1 | 176            |
| Longueur de l'emballage PL4 | 1200           |

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Quantité d'emballage PL1 | 5          |
| Quantité d'emballage PL4 | 960        |
| Type d'emballage PL1     | Base_Box   |
| Type d'emballage PL4     | Pallet     |
| Volume d'emballage PL1   | 0,00211464 |
| Volume d'emballage PL4   | 0,65088    |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,794      |
| Poids de l'emballage PL4 | 194,624    |
| Largeur d'emballage PL1  | 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)