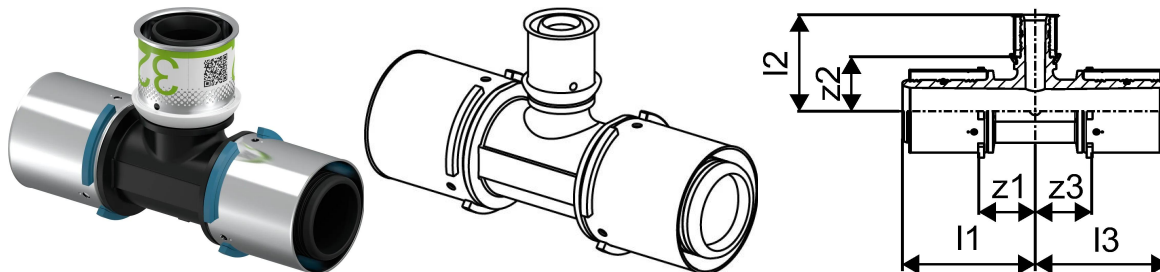


## Uponor S-Press té réduit PPSU 40-32-40

1039966

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



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

#### Spécification

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Application

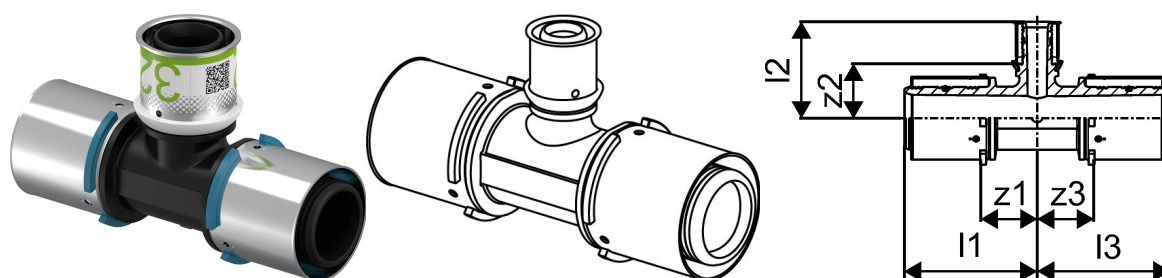
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

#### Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

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

1039966



## Product code

Item no EAN	6414905229048
Item no GF	35001039966
Item no GTIN	06414905229048
Item no LVI	1720723
Item no NRF	5114422
Item no RSK	1808002
Item no VVS	087442140

## Dimensions

Article Unité Hauteur	78.865
Article Unité Longueur	135.2
Article Poids unitaire	0,1693
Article Unité Largeur	45.725
Item_UOM	St.

## Measurements

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

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905480258
Emballage GTIN PL4	06414905480265
Hauteur d'emballage PL1	185
Hauteur d'emballage PL4	699
Longueur de l'emballage PL1	185
Longueur de l'emballage PL4	1200

Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL4	720
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0031487
Volume d'emballage PL4	0,67104
Poids de l'emballage PL1	0,905
Poids de l'emballage PL4	155,976
Largeur d'emballage PL1	92
Largeur d'emballage PL4	800

### Technical documents

Télécharger les documents ici



#### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)