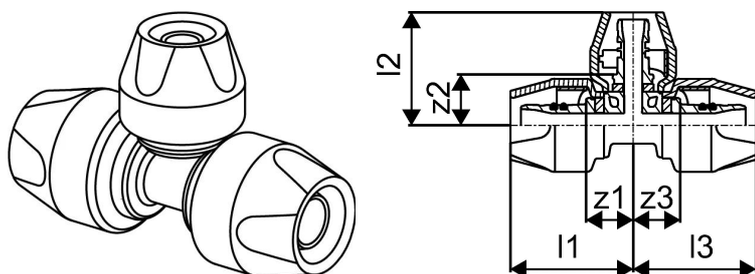


## Uponor RTM té réduit PPSU 25-20-25

1048556



### A propos Uponor RTM té réduit PPSU

#### Spécification

- Avec fonction de sertissage intégrée
- Repère de sertissage
- Code couleur

#### Application

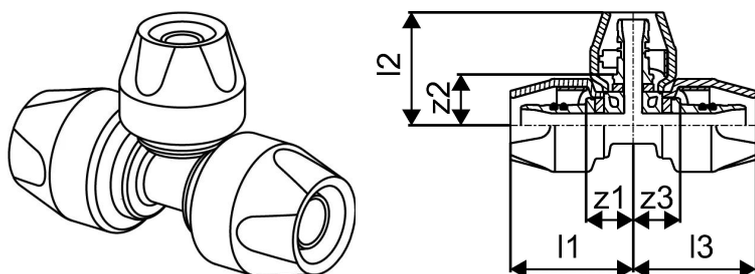
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage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

#### Certification

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

## Uponor RTM té réduit PPSU 25-20-25

1048556



## Données techniques

Produit (unité de mesure)	pièce
Item no VVS	087447125
Item no LVI	1720657
Longueur (l1)	51 mm
Longueur (l2)	50 mm
Longueur (l3)	51 mm
z2	28 mm
z3	25 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL2	14
Packaging Quantity PL3	112
Packaging Quantity PL4	1344

## 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)