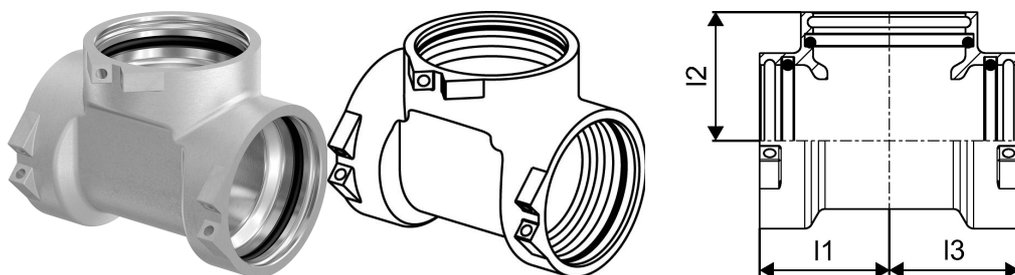


## Uponor RS té égal RS2-RS2-RS2

1029142

- Pour assemblage de base Riser RS2 ou RS3, 3 goupilles de verrouillage



### A propos Uponor RS té égal

#### 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 :

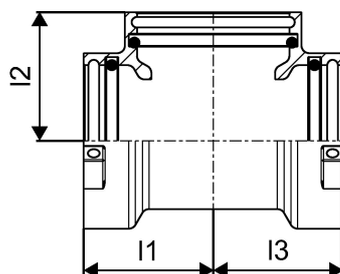
- Filetage mâle et femelle selon EN 10226-1.

#### Certification

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

## Uponor RS té égal RS2-RS2-RS2

1029142



### Données techniques

Produit (unité de mesure)	pièce
Item no VVS	045455112
Item no LVI	1720815
Item no NRF	5071225
Longueur (l1)	51 mm
Longueur (l2)	51 mm
Longueur (l3)	51 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL4	336

### 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)