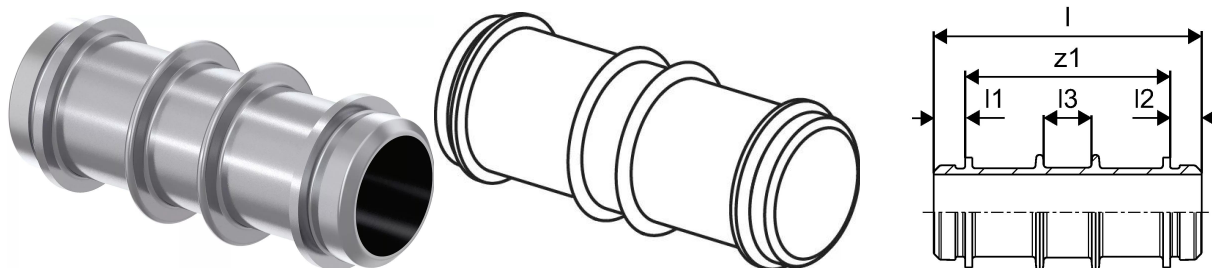


## Uponor RS rallonge mâle RS3-RS3 l=210mm

1046478

- Pour assemblage de bases Riser. Ils permettent le montage modulaire de collecteurs en Té et peuvent être utilisés comme points fixes.



### A propos Uponor RS rallonge mâle

#### 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 :

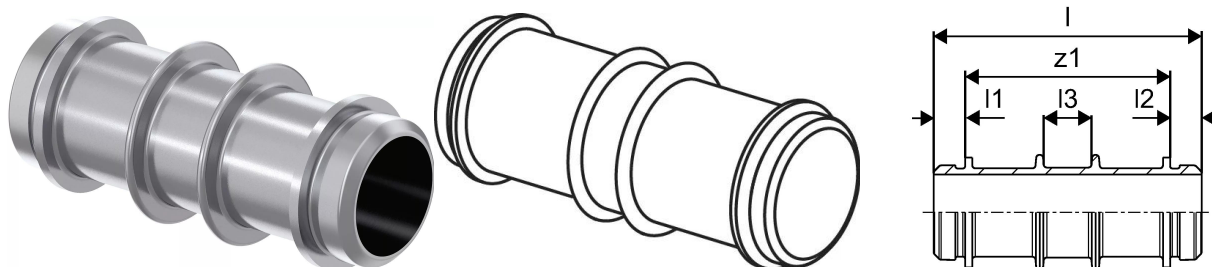
- Filetage mâle et femelle selon EN 10226-1.

#### Certification

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

## Uponor RS rallonge mâle RS3-RS3 l=210mm

1046478



## Données techniques

Item no EAN	4021598111615
Item no GTIN	04021598111615
Item no VVS	045458325
RSK no.	1877797
Item no NRF	5079084
Item no LVI	1720635
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l)	250 mm
Longueur (l1)	20 mm
Longueur (l2)	20 mm
Longueur (l3)	30 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 4	96
Packaging GTIN PL1	06414905460229
Packaging GTIN PL4	06414905493265
Item Unit Height	255 mm
Item Unit Weight	2,717 kg
Item Unit Width	105 mm

## 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)