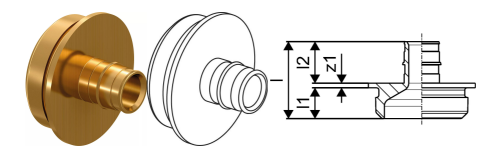
Uponor RS adaptateur Quick and Easy RS 2 PL Q&E 25-RS2

1047021

- Adaptateur Q&E vers solution riser



A propos Uponor RS adaptateur Quick and Easy RS 2 PL Q&E 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 :

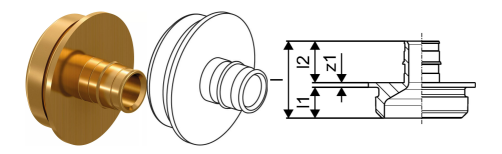
- Filetage mâle et femelle selon EN 10226-1.

Certification

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

Uponor RS adaptateur Quick and Easy RS 2 PL Q&E 25-RS2

1047021



Données techniques

Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (I)	50 mm
Longueur (I1)	20 mm
Longueur (I2)	27 mm
Packaging Quantity PL1	1
Packaging Quantity PL4	480

Technical documents



Uponor France

Cours du 3° Millénaire 523 69800, Saint-Priest France

T +33 (0)4 74 95 70 70 E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr