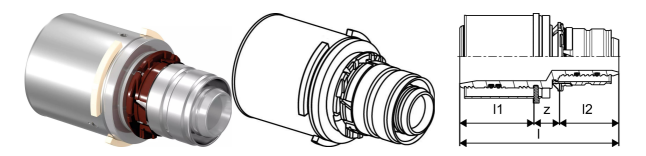
Uponor S-Press manchon réduit 40-25

1046930

- Fabriqué en laiton étamé



A propos Uponor S-Press manchon réduit

Application

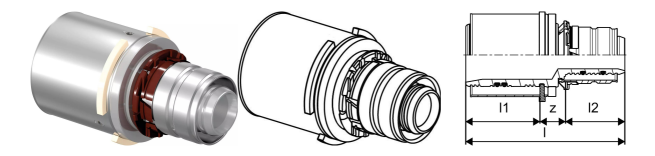
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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.
- Sauf mention contraire :
- filet mâle et filet femelle conformes à la norme EN 10226-1.

Certification

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

Uponor S-Press manchon réduit 40-25

1046930



Données techniques

Quantité produit 1	5
Quantité produit 2	960
Produit (unité de mesure)	pièce
Diamètre extérieur	40 mm
Longueur (I)	81 mm
Longueur (I1)	38 mm
Longueur (I2)	30 mm
z1	13 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici

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