

Uponor S-Press Té égal PPSU 63-63-63

1032887

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur

A propos Uponor S-Press Té égal PPSU

Spécification

- Avec manchon de sertissage
- Bague d'arrêt
- Test de sécurité

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 du système.
- 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 du système.
- si ce n'est pas mentionné différemment :
Filetages mâle et femelle selon EN 10226-1.

Certification

- Système éprouvé par l'AFNOR (NF545) et Laboratoire Santé Environnement Hygiène (ACS)

Uponor S-Press Té égal PPSU 63-63-63

1032887

Données techniques

Item no EAN	6414905220861
Item no GTIN	06414905220861
Item no VVS	087442163
RSK no.	1808041
Item no NRF	5114369
Item no LVI	1720155
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l1)	101 mm
Longueur (l2)	101 mm
Longueur (l3)	101 mm
z2	40 mm
z3	42 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 4	150
Packaging GTIN PL1	06414905281336
Packaging GTIN PL4	06414905281343
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,63 kg
Item Unit Width	138 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

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

www.uponor.com/fr-fr