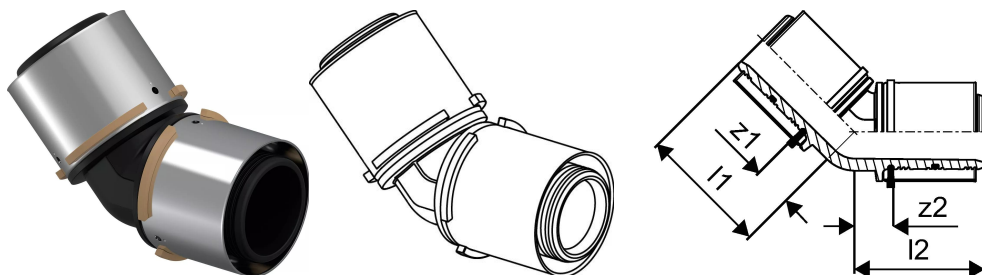


Uponor S-Press coude 45° PPSU 50-50

1046389

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



A propos Uponor S-Press coude 45° PPSU

Spécification

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

Application

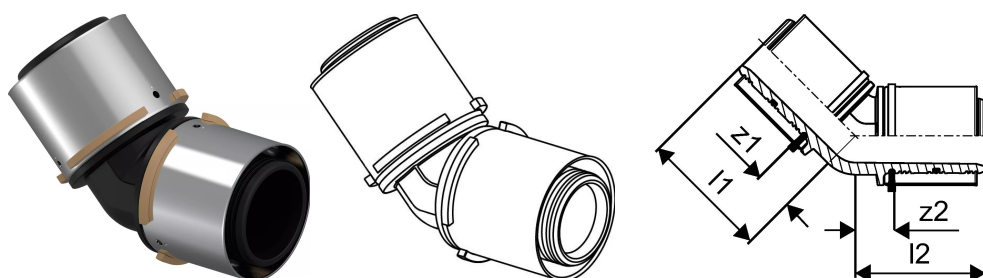
- Eau potable : La température de fonctionnement permanente est comprise entre 0°C et 70°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie du système.
- Chauffage : 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 coude 45° PPSU 50-50

1046389



Données techniques

Item no EAN	4021598112636
Item no GTIN	04021598112636
Item no VVS	087433150
RSK no.	1877963
Item no NRF	5071978
Item no LVI	1721057
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l1)	59 mm
Longueur (l2)	59 mm
z2	20 mm
Quantité d'emballage 1	3
Quantité d'emballage 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905287550
Packaging GTIN PL4	06414905287567
Item Unit Height	110 mm
Item Unit Weight	0,17 kg
Item Unit Width	54 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