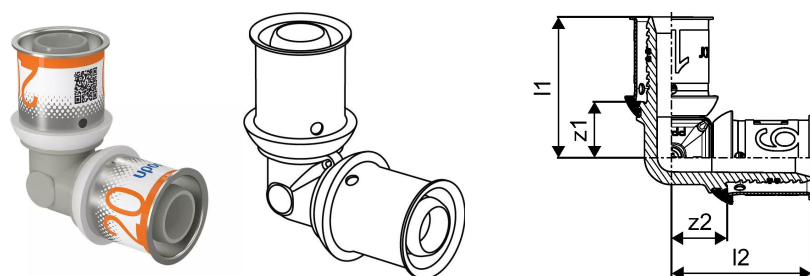


Uponor S-Press PLUS coude 90° PPSU 20-20

1039930



A propos Uponor S-Press PLUS coude 90° PPSU

Spécification

- Douille de sertissage fixe en acier inoxydable avec fenêtre
- Fixation précise de la mâchoire à sertir
- Repère de sertissage unique
- Diamètre rapidement reconnaissable
- Fonction de sécurité de test précise
- Installation rapide en 3 étapes
- Entièrement compatible avec tous les composants Uponor existants
- Code QR innovant pour accès numérique rapide

Application

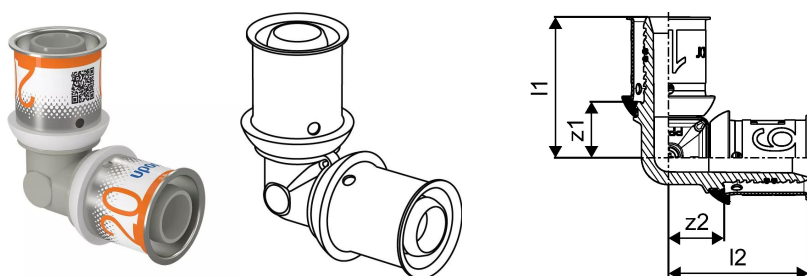
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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 PLUS coude 90° PPSU 20-20

1039930



Données techniques

Item no EAN	6414905228690
Item no GTIN	06414905228690
Item no VVS	087430120
RSK no.	1896526
Item no NRF	5114382
Item no LVI	1720687
Produit (unité de mesure)	pièce
Longueur (l1)	37 mm
Longueur (l2)	37 mm
z2	16 mm
Quantité d'emballage 1	10
Quantité d'emballage 3	80
Quantité d'emballage 4	3840
Packaging Material short PL1	PAP
Packaging Material short PL3	PAP
Packaging Material short PL4	FOR
Packaging GTIN PL1	06414905289431
Packaging GTIN PL3	06414905425495
Packaging GTIN PL4	06414905289455
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	0,0272 kg
Item Unit Width	26 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr