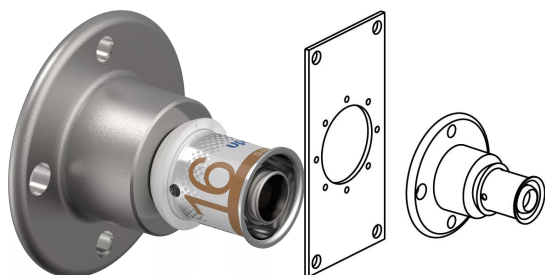


Uponor S-Press PLUS traversée de paroi 16-G1/2"FT

1070652

- Pour traverser les murs jusqu'à 30mm d'épaisseur
- Sortie femelle 1/2"



A propos Uponor S-Press PLUS traversée de paroi

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

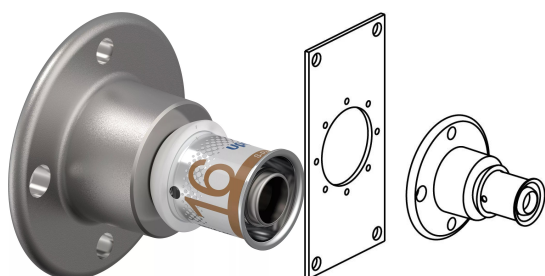
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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 traversée de paroi 16-G1/2"FT

1070652



Données techniques

Item no EAN	6414905219681
Item no GTIN	06414905219681
Item no NRF	5071608
Produit (unité de mesure)	pièce
Femelle_filetage_Rp	0,5 inch
Longueur (l)	50,5 mm
Longueur (l1)	17 mm
Longueur (l2)	19,8 mm
Longueur (l3)	100 mm
Z-mesure k	40 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 2	5
Quantité d'emballage 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468959
Packaging GTIN PL2	06414905442850
Packaging GTIN PL4	06414905499878
Item Unit Height	52 mm
Item Unit Weight	0,14 kg
Item Unit Width	51 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



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