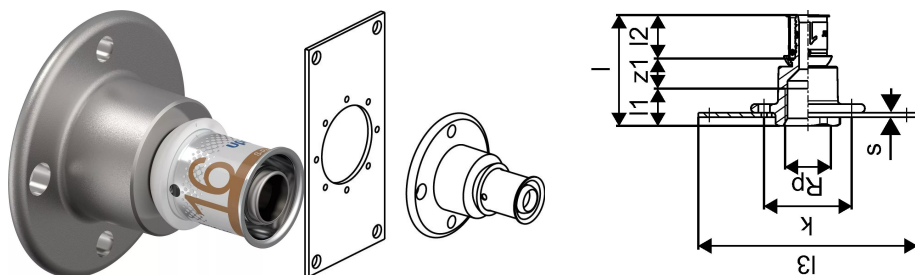


Uponor S-Press PLUS traversée de paroi 16-G1/2"FT

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

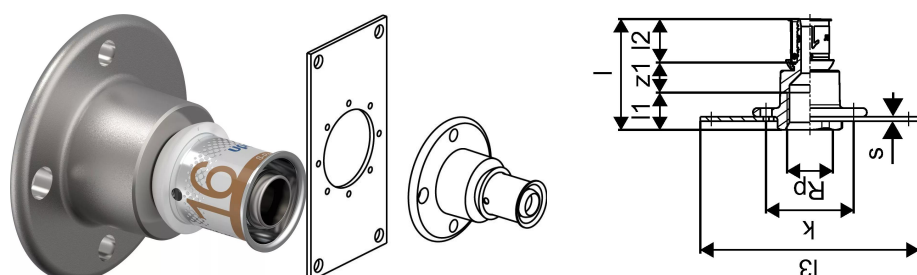
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage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

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

1070652



Measurements

Filetage femelle Rp	0,5
LONGUEUR_L	50,5
Longueur (l1)	17
Longueur (l2)	19,8
Longueur (l3)	100
Épaisseur de paroi_s	2
Mesure Z k	40
z1	13,7

Product code

Item no EAN	6414905219681
Item no GF	35001070652
Item no GTIN	06414905219681
Item no NRF	5071608

Dimensions

Article Unité Hauteur	52.2
Article Unité Longueur	100
Article Poids unitaire	0,14
Article Unité Largeur	50.5
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905468959
Emballage GTIN PL2	06414905442850
Emballage GTIN PL4	06414905499878
Hauteur d'emballage PL1	57
Hauteur d'emballage PL2	89
Hauteur d'emballage PL4	678
Longueur de l'emballage PL1	105

Longueur de l'emballage PL2	176
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	5
Quantité d'emballage PL4	960
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00033516
Volume d'emballage PL2	0,00211464
Volume d'emballage PL4	0,65088
Poids de l'emballage PL1	0,141
Poids de l'emballage PL2	0,739
Poids de l'emballage PL4	174,72
Largeur d'emballage PL1	56
Largeur d'emballage PL2	135
Largeur d'emballage PL4	800

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