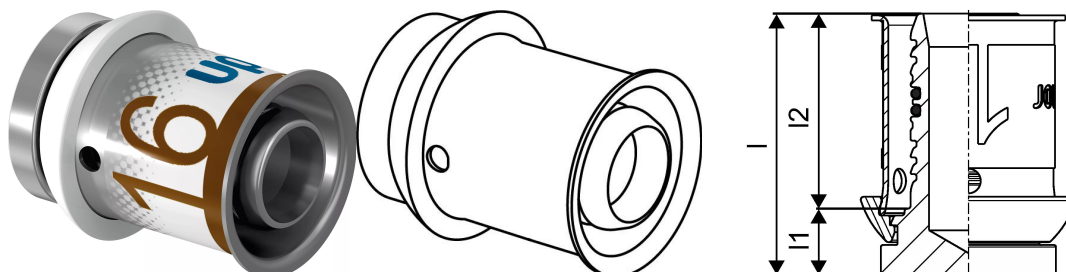


Uponor S-Press PLUS bouchon 16

1070621

- Indicateur de presse unique
- Installation rapide en 3 étapes (presse sans biseau)
- QR Code pour un accès numérique immédiat



A propos Uponor S-Press PLUS bouchon

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

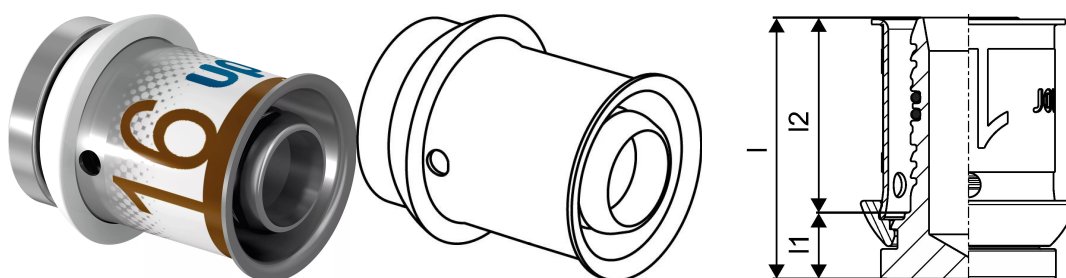
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage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

1070621



Product code

Item no EAN	6414905219414
Item no GF	35001070621
Item no GTIN	06414905219414
Item no LVI	1720795
Item no NOBB	55172774
Item no NRF	5114543
Item no RSK	1899446
Item no VVS	045313916

Dimensions

Article Unité Hauteur	22
Article Unité Longueur	27
Article Poids unitaire	0,023
Article Unité Largeur	22
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	26,5
Longueur (l1)	6,7
Longueur (l2)	19,8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905635016
Emballage GTIN PL3	06414905424818
Emballage GTIN PL4	06414905499748
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	95
Hauteur d'emballage PL4	714
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL3	277

Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	40
Quantité d'emballage PL3	160
Quantité d'emballage PL4	15360
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,001049488
Volume d'emballage PL3	0,004710385
Volume d'emballage PL4	0,68544
Poids de l'emballage PL1	0,958
Poids de l'emballage PL3	4,032
Poids de l'emballage PL4	412,072
Largeur d'emballage PL1	67
Largeur d'emballage PL3	179
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