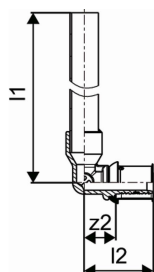


Uponor S-Press PLUS canne coudée 16-12CU l=150mm

1070651

- Le raccordement du tube en cuivre de 15 x 1 mm au radiateur peut être réalisé avec l'adaptateur de compression Cu (référence 1013830).



A propos Uponor S-Press PLUS canne coudée

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

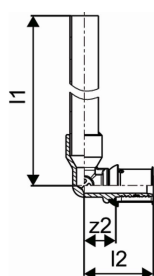
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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 canne coudée 16-12CU l=150mm

1070651

**Product code**

Item no EAN	6414905219674
Item no GF	35001070651
Item no GTIN	06414905219674
Item no NOBB	55171438
Item no NRF	5114561
Item no RSK	1896561
Item no VVS	404730126

Dimensions

Article Unité Hauteur	21.9
Article Unité Longueur	176.6
Article Poids unitaire	0,088
Article Unité Largeur	44.5
Item_UOM	pièce

Measurements

Longueur (l1)	166
Longueur (l2)	36,5
Z2	16,7

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905287048
Emballage GTIN PL4	06414905287055
Hauteur d'emballage PL1	185
Hauteur d'emballage PL4	699
Longueur de l'emballage PL1	185
Longueur de l'emballage PL4	1200
Matériau d'emballage (numéro) PL1	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PAP
Quantité d'emballage PL1	20

Quantité d'emballage PL4	2880
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0031487
Volume d'emballage PL4	0,67104
Poids de l'emballage PL1	1,82
Poids de l'emballage PL4	286,08
Largeur d'emballage PL1	92
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