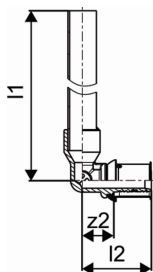


## Uponor S-Press PLUS canne coudée 16-15CU l=150mm

1070650

- 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

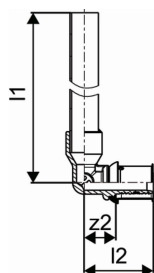
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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 16-15CU l=150mm

1070650

**Product code**

Item no EAN	6414905219667
Item no GF	35001070650
Item no GTIN	06414905219667
Item no NOBB	55171423
Item no NRF	5114559
Item no RSK	1896563
Item no VVS	404730156

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	21.9
Article Unité Longueur	176.6
Article Poids unitaire	0,1
Article Unité Largeur	46
Item_UOM	pièce

**Measurements**

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

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414905286966
Emballage GTIN PL4	06414905286973
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	2,06
Poids de l'emballage PL4	320,64
Largeur d'emballage PL1	92
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

T +33 (0)4 74 95 70 70  
E [adv.france@uponor.com](mailto:adv.france@uponor.com)

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)