

## Uponor S-Press PLUS manchon de transition multicouche/Cuivre 16-12CU

1070706

- Idéale pour la rénovation
- Pour raccordement aux tubes métallique



### A propos Uponor S-Press PLUS manchon de transition multicouche/Cuivre

#### 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 manchon de transition multicouche/Cuivre 16-12CU 1070706



### Données techniques

Quantité produit 1	20
Quantité produit 2	80
Produit (unité de mesure)	pièce
Diamètre extérieur	16 mm
Longueur (l)	66 mm
Longueur (l1)	30 mm
Longueur (l2)	20 mm
z1	16 mm

### 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)