

- Une gamme de raccords 12 à 25 mm.
- À installer avec l'outil Comap.

### Avantages

- Système de raccordement à glissement = sertissage axial, assure une connexion fiable.
- Les raccords à glissement Comap sont rapides et faciles à utiliser.
- Raccords en matériau de haute qualité (laiton CW617N-DW).
- Non démontables, ils peuvent être encastrés ou installés en apparent, ce qui permet la réalisation d'installations complètes.

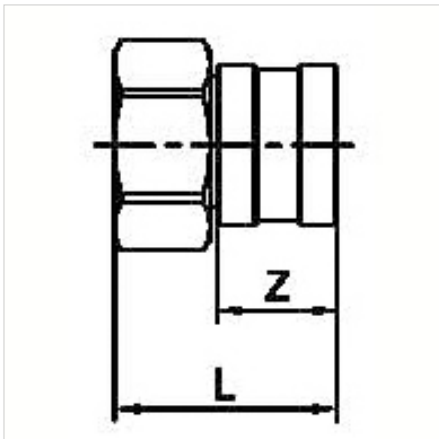
### Caractéristiques techniques

Le système PER Slide est conçu pour les applications suivantes :

- Eau sanitaire : +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).
- Chauffage et refroidissement : +5 °C à +80 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).



Description	Raccord à glissement écrou libre 12x1,1-1/2	
Code	4261	
EAN	03430650261761	
Modèle	<u>PG7359G - Raccord à glissement écrou libre</u>	
Dimensions [mm]	12x1,1 - 1/2"	
	L	30,0
	Z	15



### Classification données générales

Groupe Etim

Classe Etim

Nom du produit PG7359G Raccord à gliss écrou 12x1,1-1/2

Marque COMAP

type produit PEX Slide fitting

Code 4261

EAN 03430650261761

**Trouvez de plus amples informations en ligne:**

[NF certificate Metallic fitting for PEX and PB pipe](#)

[Certificate PEX RUS](#)

[FDES certificate FRA](#)

[PG7359G DWG](#)

[PG7359G STEP](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79  
(Parkview building A 3rd floor)  
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400

E [fr.info@aalberts-hfc.com](mailto:fr.info@aalberts-hfc.com)

I [comap.aalberts-hfc.com/fr](http://comap.aalberts-hfc.com/fr)