

- Une gamme de raccords en laiton de 10 à 64 mm et de 1/4" à 2 1/2"
- Raccords conformes à la norme EN 1254-1.
- La plupart des raccords portent la marque « A », garantissant qu'ils proviennent de Comap.

### Avantages

Les raccords Sudo peuvent être utilisés pour l'eau potable, le chauffage, l'eau glacée. Cette large gamme de produits s'intègre dans la plupart des configurations de réseaux hydrauliques.

#### Laiton Sudo

- Traitement thermique pour une résistance maximale.
- Laiton de haute qualité, conforme aux normes européennes.
- La marque Comap « A » : un gage de qualité.

#### Sudo Bronze

- Bronze de haute qualité, conforme à la norme EN 1254-1.

Les raccords Sudo peuvent être utilisés pour la rénovation et dans les nouvelles installations. Les raccords Sudo ne doivent être utilisés qu'avec des tubes en cuivre conformes à la norme EN 1057.

### Caractéristiques techniques

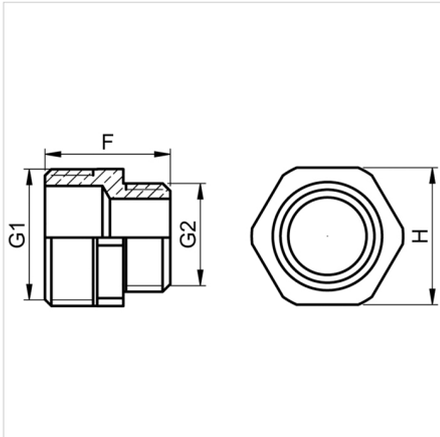
Les raccords d'extrémité laiton Sudo sont conçus pour les applications de chauffage et de sanitaire jusqu'à 95 °C et 16 bar.

Pour les raccords filetés, couple de serrage maximum :

- 20Nm < 1/2.
- 30Nm entre 1/2 à 3/4.
- 40Nm > 3/4.



Description	Réduction mâle à visser brut 2"-1 1/2"	
Code	406	
EAN	03430650251939	
Modèle	<u>8245 - Réduction mâle à visser brut</u>	
Dimensions	G1 ["]	G 2"
	G2 ["]	G 1 1/2"
	H [mm]	60
	L [mm]	39



### Classification données générales

Groupe Etim

Classe Etim

Nom du produit 8245 Réduction mâle à visser brut 2"-1 1/2"

Marque COMAP

type produit Sudo Brass Endfeeds

Code 406

EAN 03430650251939

### Trouvez de plus amples informations en ligne:

[Deklaracja Właściwości Użytkowych Sudo z brązu POL](#)

[Deklaracja Właściwości Użytkowych Sudo z mosiądzu POL](#)

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)