



## BAGUE BICÔNIQUE LAITON

BRASS BICONICAL RING

Code interne : B16

### Description.

- Bague bicônique laiton
- Diamètre :  $\varnothing 16$
- Matière : laiton
- Dimensions produit (H x L x P en cm) : 0,9 x 1,9 x 1,9
- Poids (g) : 8

### Applications.

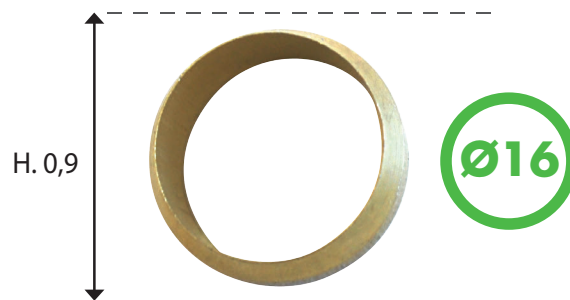
- Plomberie : raccord bicone

### Avantages.

- ACS.
- Sans soudure.
- L'olive assure l'étanchéité du raccord.

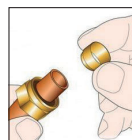
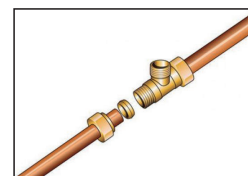
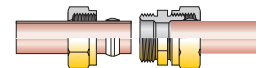
### Généralités/ Données logistiques.

- Réf. 1916688 - Packaging : coque plomberie (H x L x P en cm) : (12,2 x 7,1 x 1,3)
- Réf. 3146526 - Packaging : vrac gencodé
- Réf. 3516688 - Packaging : vrac
- Pays de Fabrication : CHINE

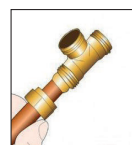


### Notice / infos pratiques.

Les raccords à bague bicônique (ou «à olive») sont préconisés pour les tubes de cuivre écroui en barre



1-Enfiler l'écrou et l'olive sur le tube.



2-Enfoncer le tube dans le raccord puis l'olive et serrer jusqu'au blocage.

