



**RACCORD TOUTUB COUDE ÉGAL**

Code interne : AFC16

**Description.**

- Coude égal TOUTUB
- Ø 16
- Matière : laiton
- Tenue en pression : 16 bars
- Température maxi : 80 °C
- Dimensions produit ( cm ): 4,8 x 4,8 x 2,8
- Poids ( g ): 72



**Applications.**

- Plomberie : raccord Toutub  
Comme leur nom l'indique, les raccords TOUTUB® permettent de connecter entre eux des tubes cuivre, multicouche et PER sans outils et en toute sécurité. Ils conviennent aussi bien pour une rénovation, une extension, qu'une installation complète.

**Avantages.**

- 1 seul raccord pour 3 types de tubes
- Raccords se montant sans outils
- Installation rapide
- Démontables et réutilisables

**pratique**  
Même installé, le tuyau reste libre en rotation permettant une installation dans les endroits exigus.

**100% étanche**  
Grâce au joint torique (EPDM)

**solidité**  
Corps en laiton. Le raccord peut être peint.

**stabilité**  
Joint en acier inoxydable à griffe conçu pour empêcher l'arrachement du raccord.

**Généralités/ Données logistiques.**

- Réf. 3186584 - Packaging : sachet gencodé brochable (15 x 10 x 2,8)
- Réf. 3468802 - Packaging : vrac
- Pays de Fabrication : CHINE



**Notice / infos pratiques.**

**Montage sur tube cuivre**

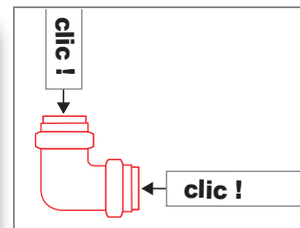


**Montage sur tube PER**



**clac!**  
Insérer le tube dans le raccord jusqu'au contact de l'anneau en acier inox. Puis pousser en exerçant une rotation jusqu'en butée.

Après le Clac, c'est installé.



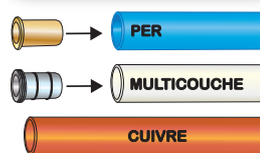
**FACILE À DÉMONTER**

Repositionnable réutilisable (sous réserve de démontage du raccord avec la bague adaptée).

disponibles en Ø : Ø12 Ø14 Ø16 Ø20

Presser avec la bague pour comprimer l'extrémité du raccord et retirer le tube.

10 ANS GARANTIE



Si vous utilisez des tubes PER ou MULTICOUCHE vous devez mettre en place l'insert adapté avant la connexion.



...de la MAISON

