



# KIT PLATINE TOUTUB raccordement de douche

Code interne: KITD16AF



- Kit platine de raccordement de douche TOUTUB pour cloison plaque de plâtre

- Ø 16

- Femelle . 15x21 (1/2") - Mâle . 20x27 (3/4") - Matière: laiton

- **Tenue en pression :** 16 bars - **Température maxi:** 80 °C

- Dimensions produit (cm): 10 x 23 x 7

- **Poids** (g): 500

## Applications.

- Plomberie : raccord Toutub Kit permettant le raccordement rapide et discret d'une douche.

# Avantages.

- A.C.S. Montage sans outils.

- Pour tubes Cuivre, PER et Multicouche

- Tenue en pression : 16 bars.

- Température max. 80°C.

- Raccord démontable et réutilisable.





### pratique

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

solidité

Corps en laiton. Le raccord peut être peint.

### 100% étanche

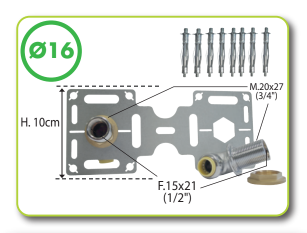
Grâce au joint torique (EPDM)

stabilité

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

### Généralités/ Données logistiques.

- Réf. 3186898



# Notice / infos pratiques.



Après avoir percer 2 trous de Ø 63mm à l'aide d'une scie cloche (entraxe 150mm).

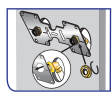
Sortir les tubes, les couper à la bonne longueur.

Ébavurer, chanfi

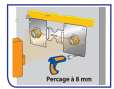
#### **CLIQUER** Installation sans soudure, sans filasse, sans outils



Si vous utilisez des tubes PER ou MULTICOUCHE, vous devez mettre en place l'insert adapté



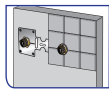
Insérer chaque coude dans le trou hexagonal de la platine. Le 6 pans empêche alors le coude de tourner, que que soit le sens d'arrivée du tube.



Positionner la platine à l'aide d'un niveau à bulle, ou grace aux 4 petits trous horizontaux, à l'aide d'un niveau laser. Percer les 8 trous dans la cloison en



Insérer les chevilles Molly® en veillant



La platine, par son épaisseur réduite sera facilement noyée dans le cimer colle utilisé pour la pose des faïence \_\_\_\_Le contre





