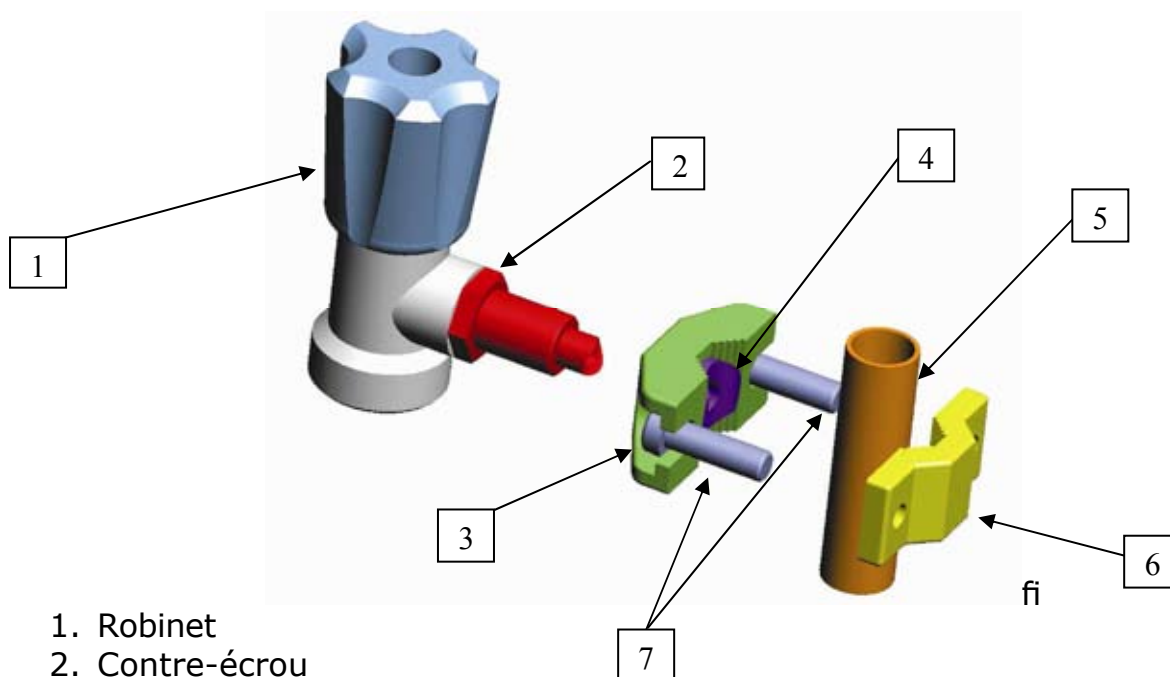


## Mise en œuvre du robinet auto-perceur 78-15-20 / 1569



1. Robinet
2. Contre-écrou
3. Bride
4. Joint d'étanchéité
5. Tube cuivre
6. Contre-bride
7. Vis de fixation

### Recommandations :

Avant le montage, vérifier que le tube cuivre est lisse et sans peinture. Dans le cas contraire, procéder à son nettoyage ou décapage, pour obtenir une surface propre et lisse.

Ce produit est adapté exclusivement pour les tubes en cuivre, et pour des diamètres compris entre 12 et 14mm. Il n'est donc pas utilisable sur des canalisations en acier.

La garantie du bon fonctionnement du produit dépend du respect des étapes de montage suivantes.

## **Installation :**

1. Dévisser entièrement le robinet (1) de la bride ou étrier de fixation (3).
2. Puis dévisser complètement une des vis (7) de l'étrier de fixation (3).
3. Passer derrière le tuyau (5), l'étrier muni de la vis et le maintenir sur le tuyau.
4. Vérifier la présence et le bon positionnement du joint d'étanchéité (4) dans la bride (3). L'arrondi du joint doit épouser la forme du tube.
5. Positionner avec un léger serrage la bride (3) et la contre-bride (6) à l'aide des 2 vis (7). Il faut veiller à ce que les intervalles des 2 côtés du tube soient égaux (l'assemblage doit être équilibré, il faut visser autant la vis de droite que de gauche).
6. Vérifier que le contre-écrou (2) soit bien vissé à fond sur le robinet.
7. Visser délicatement le robinet (1) sur la bride (3) jusqu'à venir en contact avec le tube. Poursuivre le vissage du robinet (1) dans la bride (3) en forçant environ sur 3 tours.  
Le perçage est effectué lorsque l'effort de serrage diminue. Nous conseillons de se protéger les mains lors du vissage du robinet, car son filetage peut couper. Le filetage très fin permet de réaliser une coupe du tube optimale, et avec des efforts de serrage limités.
8. Nous recommandons alors de resserrer les vis (7) pour garantir la fixation de la bride sur le tube.
9. Une fois le perçage effectué, continuer de visser votre robinet à la main (raisonnablement) en l'orientant dans la position souhaitée.
10. Bloquer ensuite le robinet en serrant le contre-écrou (2) contre la bride (3).