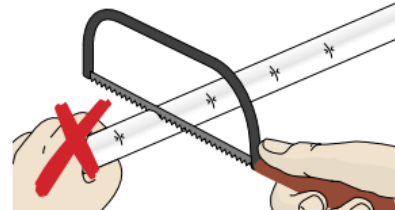
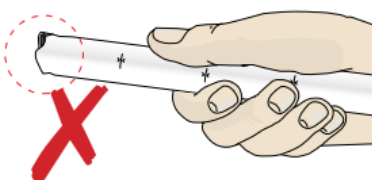


Notice d'installation

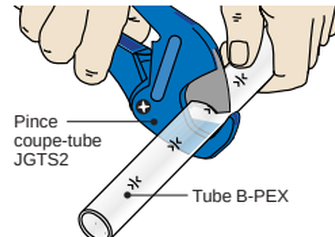
ATTENTION



- Ne pas utiliser de tube endommagé ou non ébavuré ce qui peut abîmer le joint torique.
- Ne jamais utiliser de scie à métaux.
- Ne pas introduire les doigts à l'intérieur du raccord, les dents en inox peuvent blesser.
- **Ne pas utiliser avec le gaz, les hydrocarbures et l'air comprimé.**

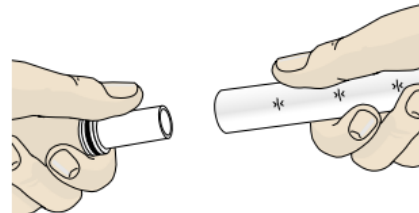
1. COUPER LE TUBE

Couper le tube d'équerre avec une pince coupe-tube.

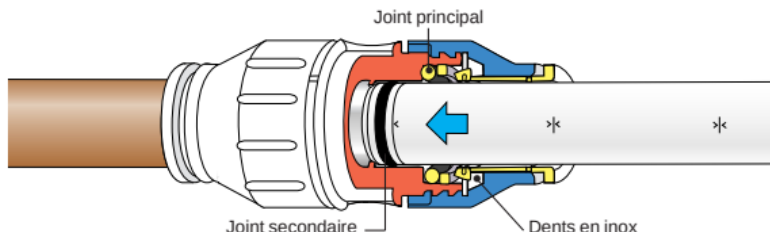


2. INSÉRER LA FOURRURE

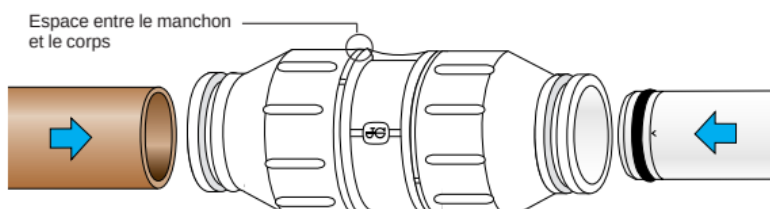
Lors de l'utilisation avec un tube plastique, il est impératif de monter les fourrures STS fournies.



3. RÉALISER LA CONNEXION

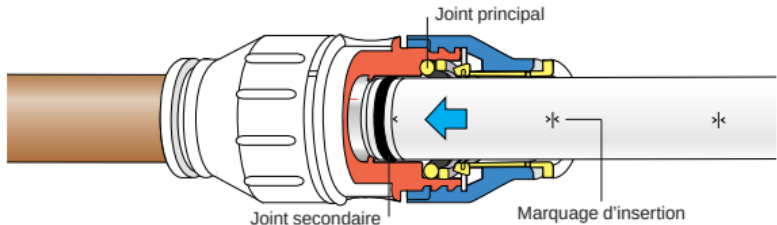


- a. Le raccord doit être en position déverrouillée*, visualisée par un espace entre le manchon et le corps du raccord.



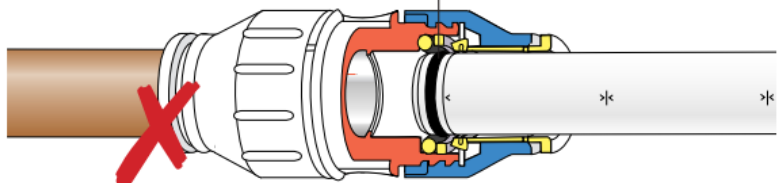
* voir au verso.

- b. Insérer le tube en butée au travers de la pince et du joint torique en le poussant au maximum.



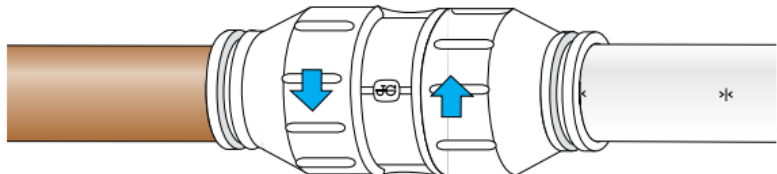
QUELQUES PRÉCAUTIONS

Le tube est accroché mais le système ne sera pas étanche si le tube n'est pas inséré en butée.



Veuillez à bien insérer le tube en butée au travers de la pince et du joint.

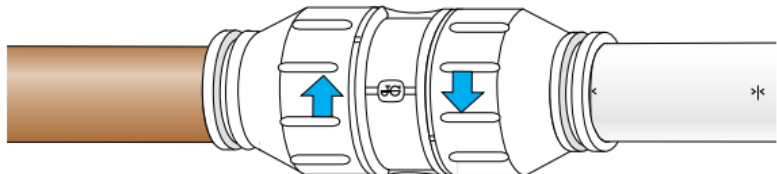
- c. Verrouiller en vissant le manchon d'1/4 de tour dans le sens des aiguilles d'une montre. Tirer sur le tube vous permet de vous assurer de la bonne connexion.



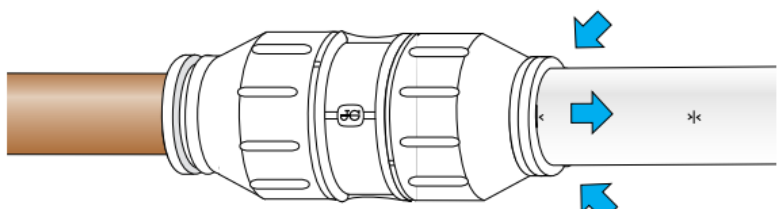
4. POUR DÉCONNECTER (a et b)

mettre en position déverrouillée (a)

- a. Dévisser le manchon d'1/4 de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



- b. Pousser la pince en butée vers le corps du raccord. Maintenir la pince en position et tirer sur le tube pour le déconnecter.



Cette notice est valable pour tous les raccords Plomberie TWIST & LOCK 10, 15, 22 et 28 mm.