



PLOMBERIE.FR

Vente en ligne de fournitures de plomberie

**COMPRENDRE ET CHOISIR
RACCORD À
COMPRESSION**

Retrouvez tous nos conseils et astuces
plomberie.fr/comprendre-et-choisir

RACCORD À COMPRESSION

1 Présentation

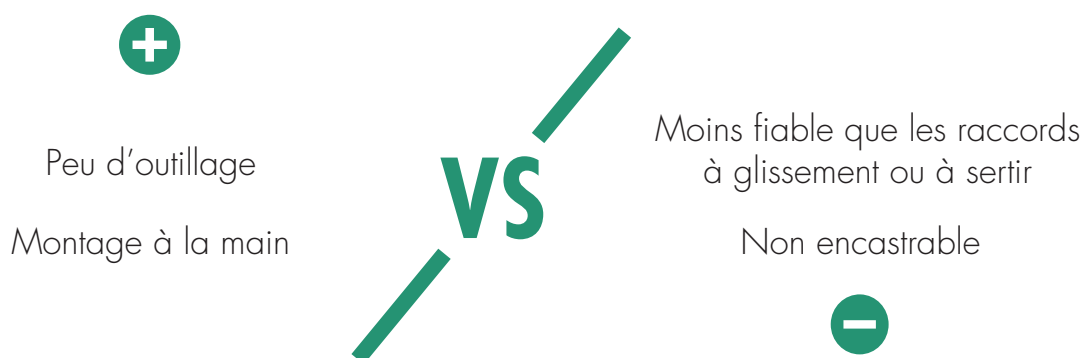
2 Installation

3 Outillage

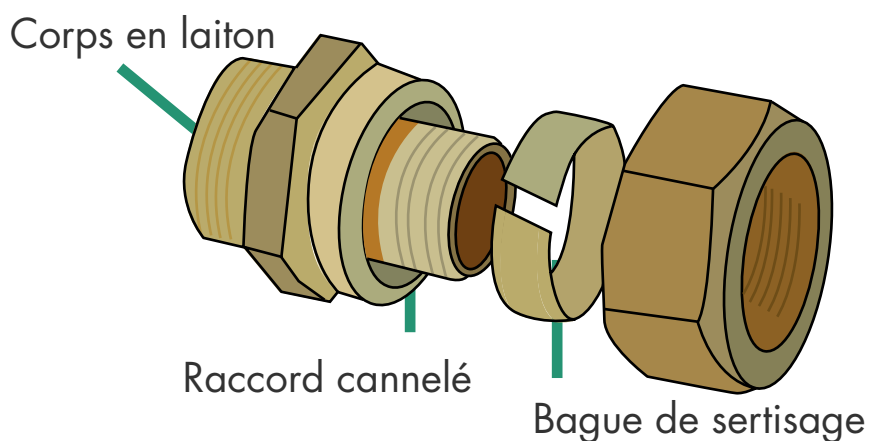
1 Présentation

Le raccord à compression est destiné à réaliser des installations de plomberie sans soudure en tube PER ou multicouche. L'étanchéité est effectuée par compression du tube par une bague dans le raccord.

Avantages et inconvénients



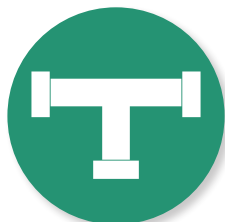
Composition du raccord



Formes disponibles



Manchon



Té



Applique



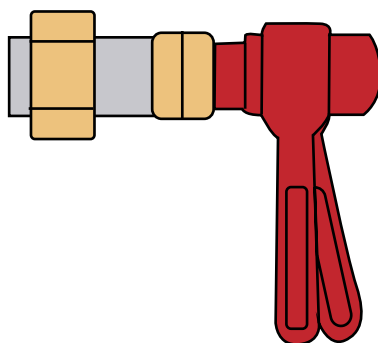
Coude

2 Installation

EN 3 ÉTAPES

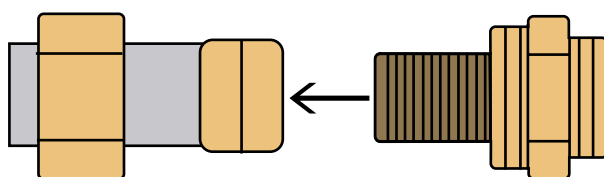
1

Placer l'écrou et la bague autour de votre tube puis évaser le à l'aide d'une pince à emboiture



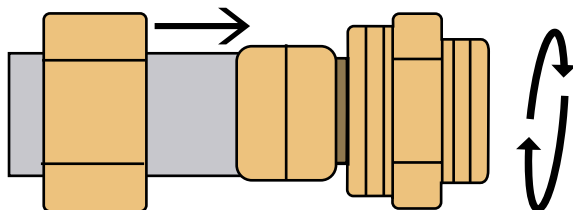
2

Enfiler le corps du raccord dans le tube



3

Visser l'écrou sur le raccord



3 Outillage

2 Clé plate

