



**PLOMBERIE.FR**

Vente en ligne de fournitures de plomberie

**COMPRENDRE ET CHOISIR  
RACCORD À  
GLISSEMENT**

Retrouvez tous nos conseils et astuces  
**[plomberie.fr/comprendre-et-choisir](https://plomberie.fr/comprendre-et-choisir)**

# RACCORD À GLISSEMENT

1 Présentation

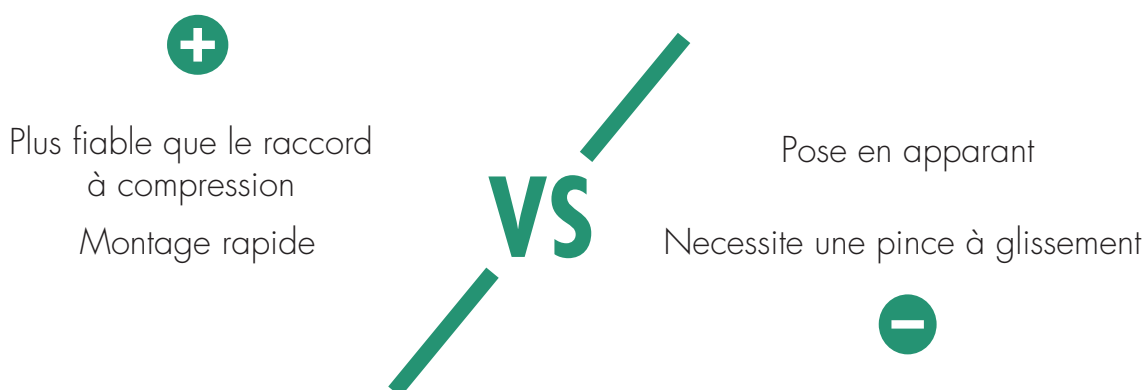
2 Installation

3 Outillage

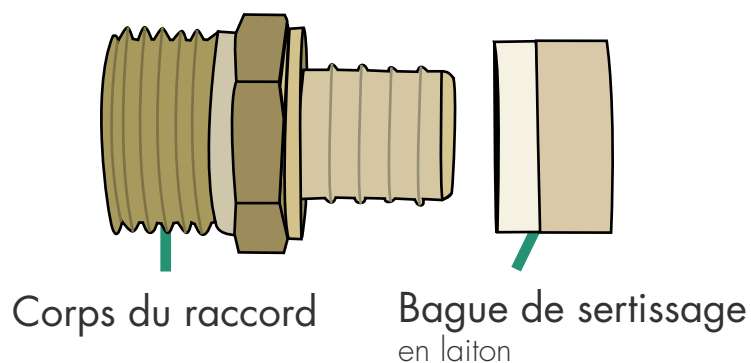
## 1 Présentation

Le raccord à glissement est prévu pour réaliser une installation de plomberie sans soudure sur des tubes PER. Il permet de sertir le raccord sur le tube par glissement d'une bague de sertissage. Ce raccord est non démontable.

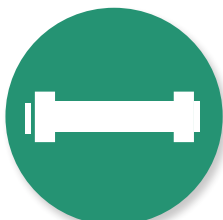
### Avantages et inconvénients



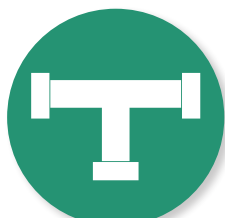
### Composition du raccord



## Formes disponibles



Droit



Té



Applique



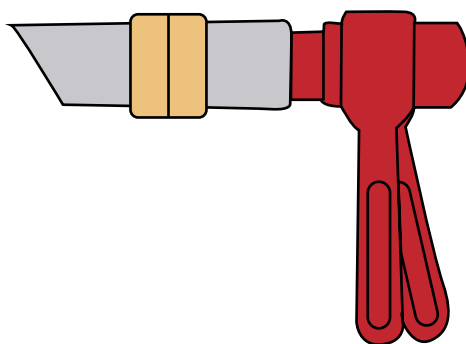
Coude

## 2 Installation

### EN 3 ÉTAPES

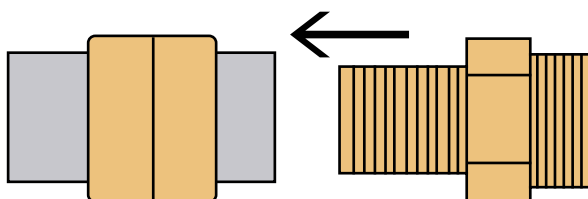
1

Placer la bague sur le tuyau puis évaser votre tube à l'aide d'une pince à emboiture



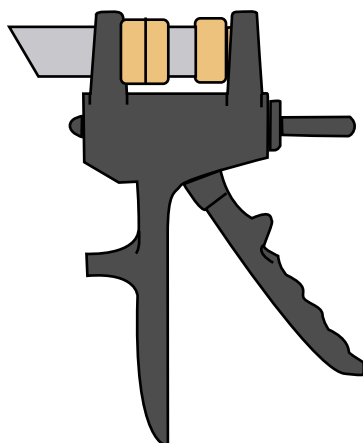
2

Enfiler le raccord cannelé dans le tube (laisser une cannelure apparente)



3

A l'aide de la pince à glissement, serrez la bague contre le raccord



## 3 Outillage

---

Malette pour raccord P.E.R à glissement



Contient :  
Coupe tube  
Calibreur  
Pince à glissement

Référence : M2300