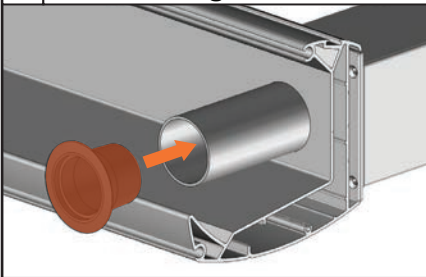


EVACUATION D'EAU PERGOLA

9* Évacuation PVC.

Évacuation dans le sol.

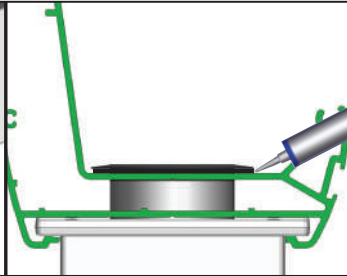
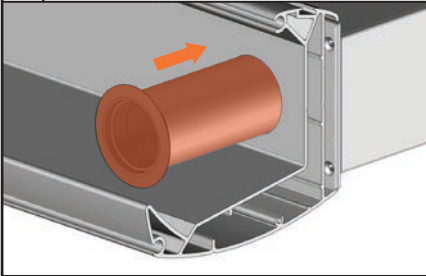
A Coller la bague sur le tube.



PLB9041

Tube PVC Ø50mm. Non fourni.

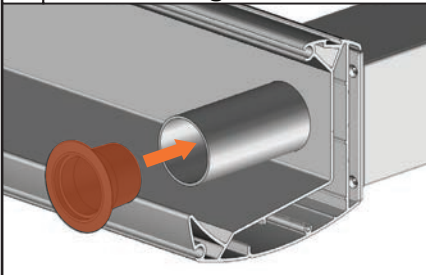
B Réaliser l'étanchéité entre la bague et le coffre.



Dépassement du tube en partie basse.

Évacuation sur poteau.

A Coller la bague sur le tube.

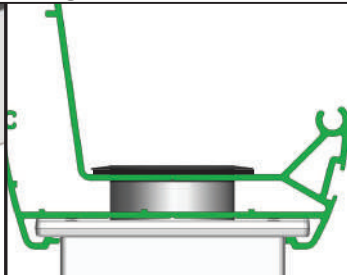
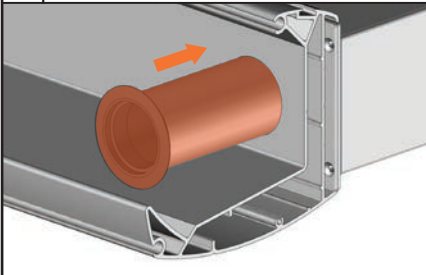


PLB9041

Tube PVC Ø50mm. Non fourni.

PLB9041

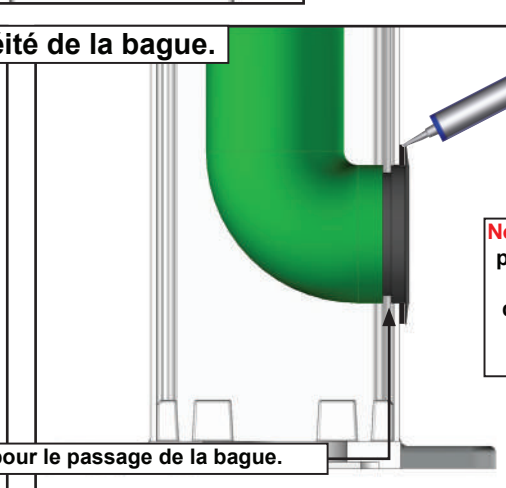
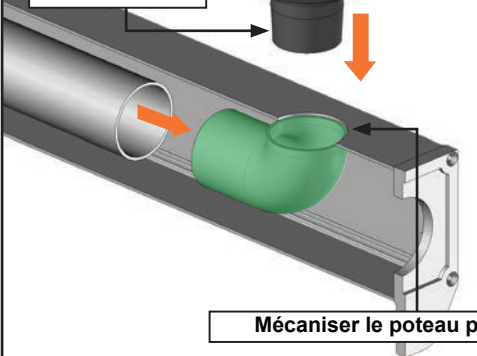
B Réaliser l'étanchéité entre la bague et le coffre.



Coude PVC pour tube Ø50mm. Non fourni.

C Assembler et réaliser l'étanchéité de la bague.

Couper la bague si besoin.



Note : l'évacuation sur poteau peut être orienté selon votre choix. Choisissez la face du poteau à mécaniser afin d'obtenir l'orientation de l'évacuation désirée.

Mécaniser le poteau pour le passage de la bague.

***NOTE :** Possibilité de ne pas insérer de tube pvc dans les poteaux pour l' évacuation d' eau. Dans ce cas, créer un petit orifice de +/-1.5cm en bas de chaque poteau (côté externe) afin de laisser l'eau s' évacuer naturellement entre le bas des poteaux et le support de fixation au sol.