

A LIRE ATTENTIVEMENT AVANT TOUTE POSE

*** Procédure de montage**

1_Poser le rail au sol, en tenant compte de la cote X :

. Portail manuel : **X** Mini = 105 mm

. Portail automatique : **X** Mini = 60 mm

ATTENTION : contrôler la perpendicularité des poteaux à l'aide d'un fil à plomb.

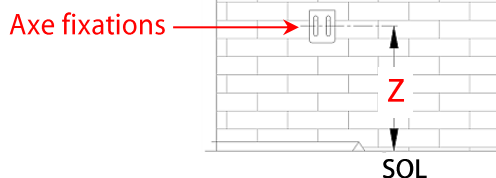
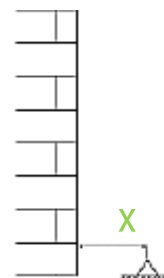
2_ Poser le guide olive, ou sceller le(s) poteau(x), en tenant compte de la cote Z :

Z = Hauteur Totale (Portail posé sur le rail) - **18 mm**

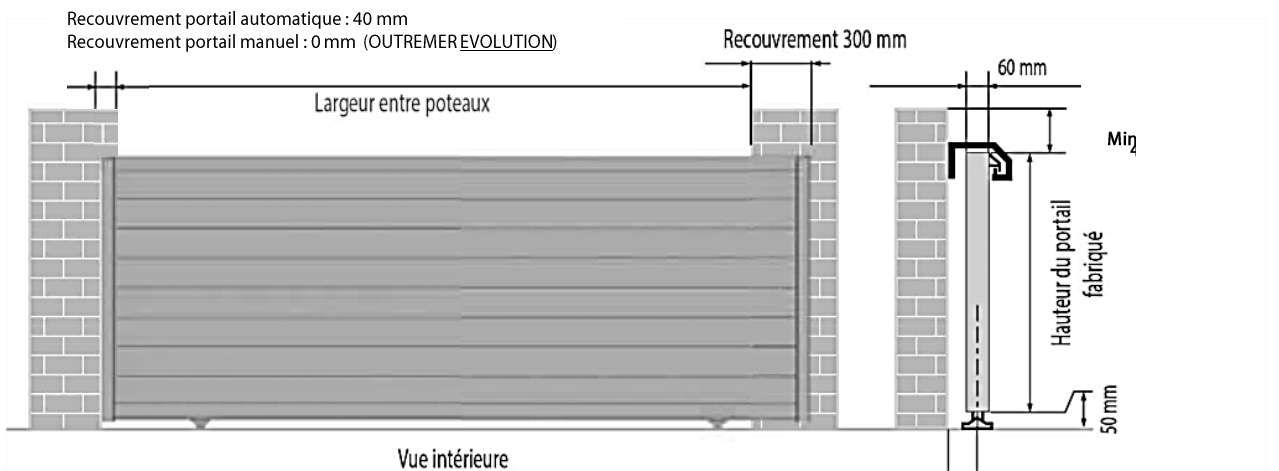
Veillez à sceller correctement vos poteaux

3_ Poser l'équerre support de tulipe et la tulipe.

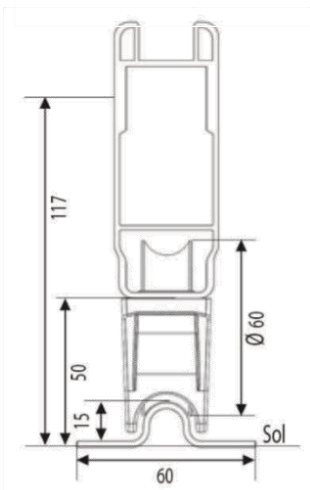
4_ Poser la serrure sur le portail.



*** Jeux de montage et ancrage d'automatisme**



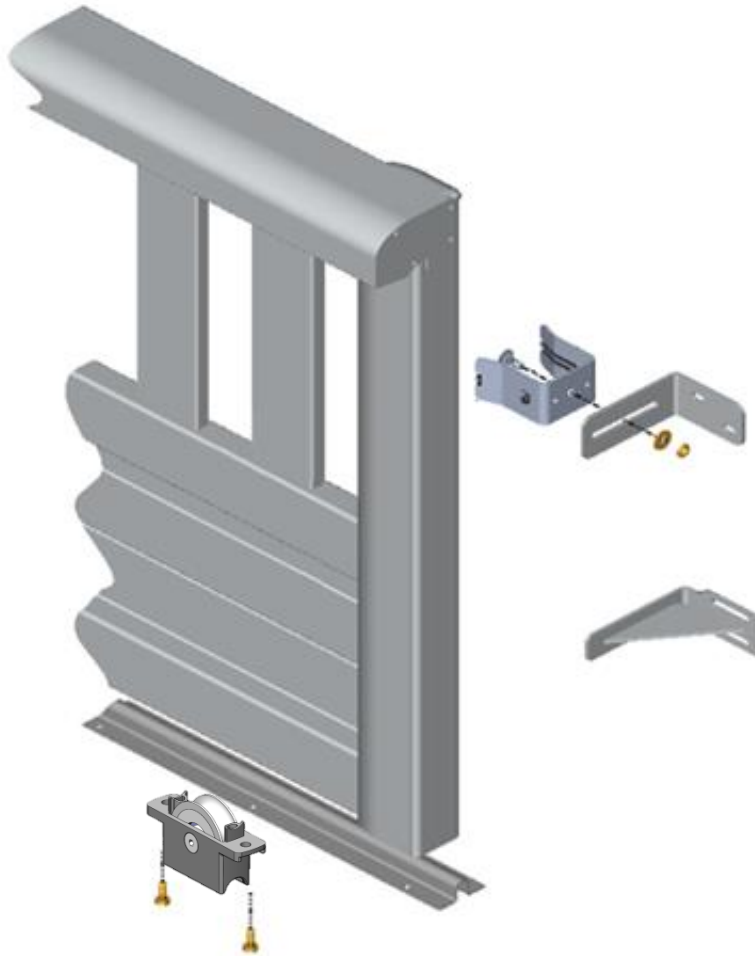
60 mm minimum pour portail automatique
105 mm conseillé pour portail manuel (OUTREMER EVOLUTION)



Risque de trébuchement

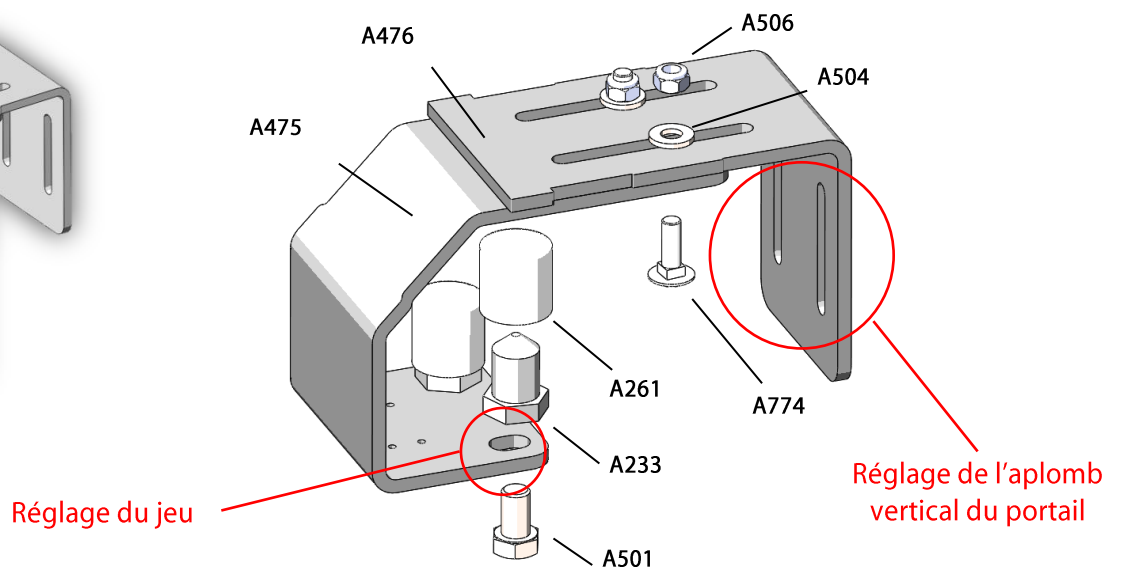
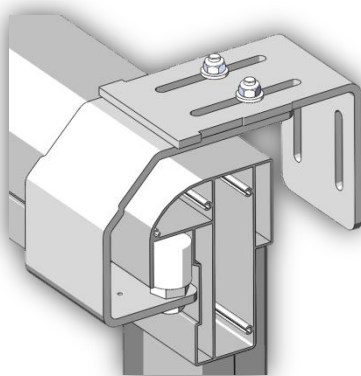
Le rail présente un risque de trébuchement sur toute la longueur de passage.

* Pose des accessoires



* Guidages

Guidage sur traverse haute (forme A)

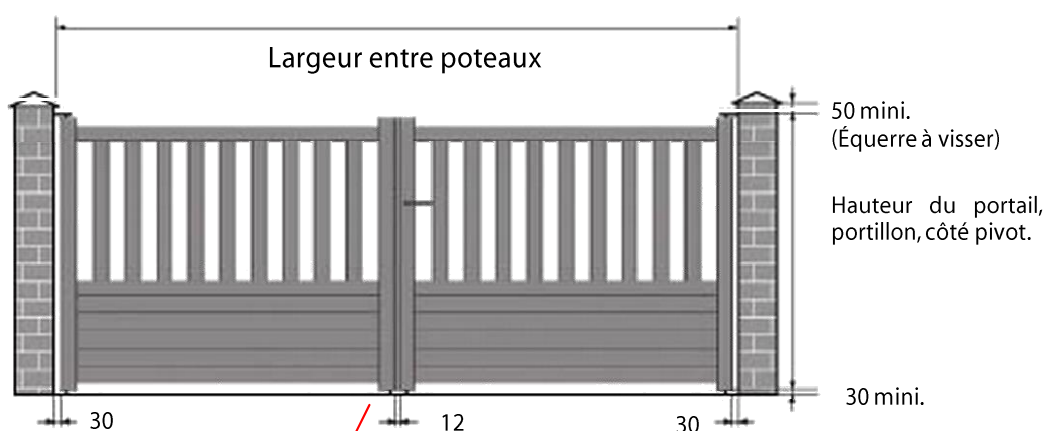


Veillez à sceller correctement vos guidages

A LIRE ATTENTIVEMENT AVANT TOUTE POSE

* Procédure de montage

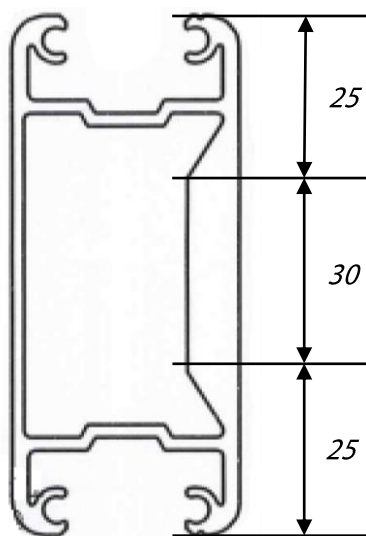
- 1_ A l'aide d'un niveau, positionner les équerres basses équipées du pivot, veillez à poser correctement vos gonds.
- 2_ Encastrer les bagues nylons dans le vantail ainsi que le pivot haut dans la bague haute.
- 3_ Placer chaque vantail sur le pivot bas et terminer la mise en position par l'assemblage du pivot haut.
- 4_ Régler les jeux de fonctionnement (*voir ci-dessous*) et serrer fortement les pivots.
- 5_ Poser le bloc portail afin que les vantaux soient parfaitement parallèles en position fermée.



⚠ Risque de trébuchement : Informer le client final du risque de trébuchement que présente le bloc portail.

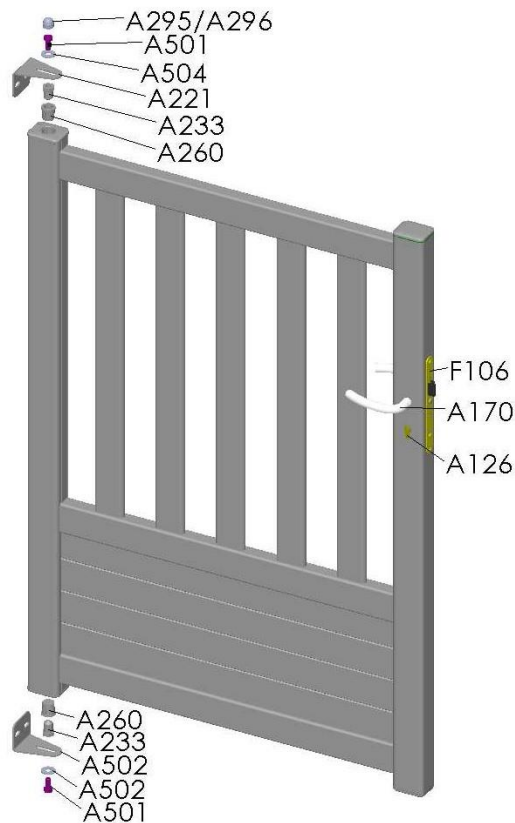
* Jeux de montage et ancrage d'automatisme

Pour éliminer les risques d'écrasements, de cisaillements ou d'entraînements la distance (espaces vide, jour) entre les pièces en mouvements doit être supérieur à 25 mm ou inférieur à 8 mm conforme à EN13241-1



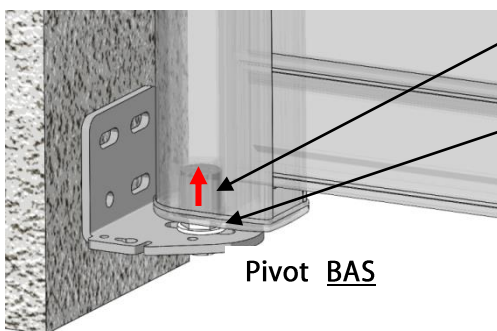
Épaisseur pour ancrage d'automatisme sur toute la longueur de la traverse. Possibilité de tarauder.

* Pose des accessoires



* Pose des bagues nylon

→ Procédure à suivre afin d'assurer le bon positionnement des bagues nylon.

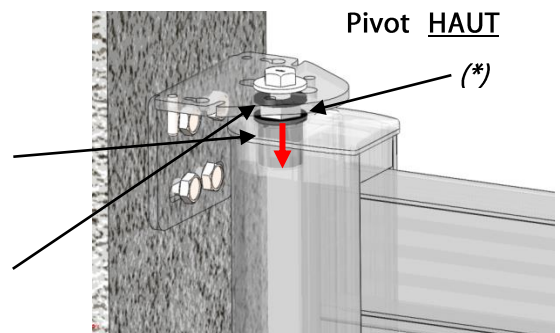


1. Insérer la bague correctement au fond du bouchon bas du montant pivot. La collerette de la bague doit être en appui dans le bouchon.

2. Monter l'ensemble de la quincaillerie sur l'équerre ou crapaudine (visserie, pivot alu, rondelles) avant de présenter le portail.

3. Insérer la bague de la même façon, en appui au fond du bouchon.

4. Ajouter, si nécessaire, plusieurs rondelles sous l'équerre pour prévenir d'une éventuelle remontée de la bague et un risque de désengagement.*



() Si l'écart en dessous de la partie hexagonale du pivot et la collerette de la bague est trop important, il conviendra de replacer l'équerre ou caler le portail en partie basse pour le faire remonter légèrement.*