

PREPARATION DE MONTAGE

ETAP Nº1 RAIL HAUT

Couper le rail haut de longeur



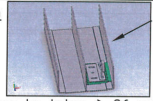


longueur= - 01 mm

FIXATION DU TENON SUR LE RAIL HAUT

Position du talon





côté facade

Fixer le talon à 96 mm du bout, avec vis dm.6 mm auto-perforante tête plate.

ETAPN°2 DAMPER

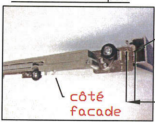
Reglages des roulements sur le damper.





FIXATION DU DAMPER

Position du damper.

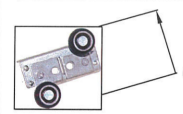


Visser à l'axe du panneau repère 8.

position vis à 14 du bord panneau

ETAP N°3 ROULETTE DE GUIDAGE

Reglage des roulettes de guidage.



écartement 39mm

FIXATION DES ROULETTES DE GUIDAGE

MISE EN PLACE DES ROUES PARTIE BASSE





Emmanchement des profils de poignées

position du talon en butée du profil

ETAP Nº4 RAIL BAS ET ROUE

Visser le profil bas.



Vissage du profil de bas de porte

Repèrer et faire un trou diamètre 8 mm prof 5 mm



Position platine roue.

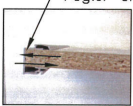
Fixation platine en buté sur la poignée verticale et alignée sur la partie basse du profil façade



Mise en place des roues par vissage

ETAP N°5 REGLAGE FAUX A PLOMB

Règlage verticale de la poignée: règler en profondeur le profil





a) règlage en hauteur.

REGLAGE HAUTEUR



b)après avoir mis en place (vantail, positionner l'anti déraillement et le fixer en partie haute. (avec vis tête ronde 4/16).