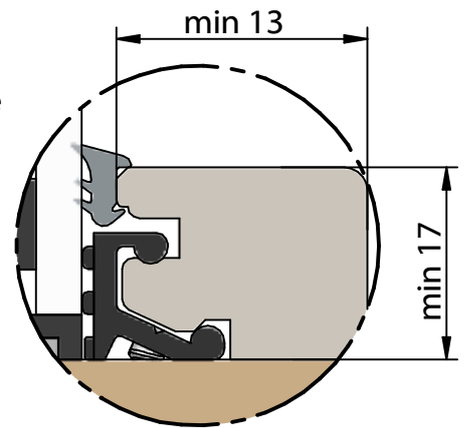
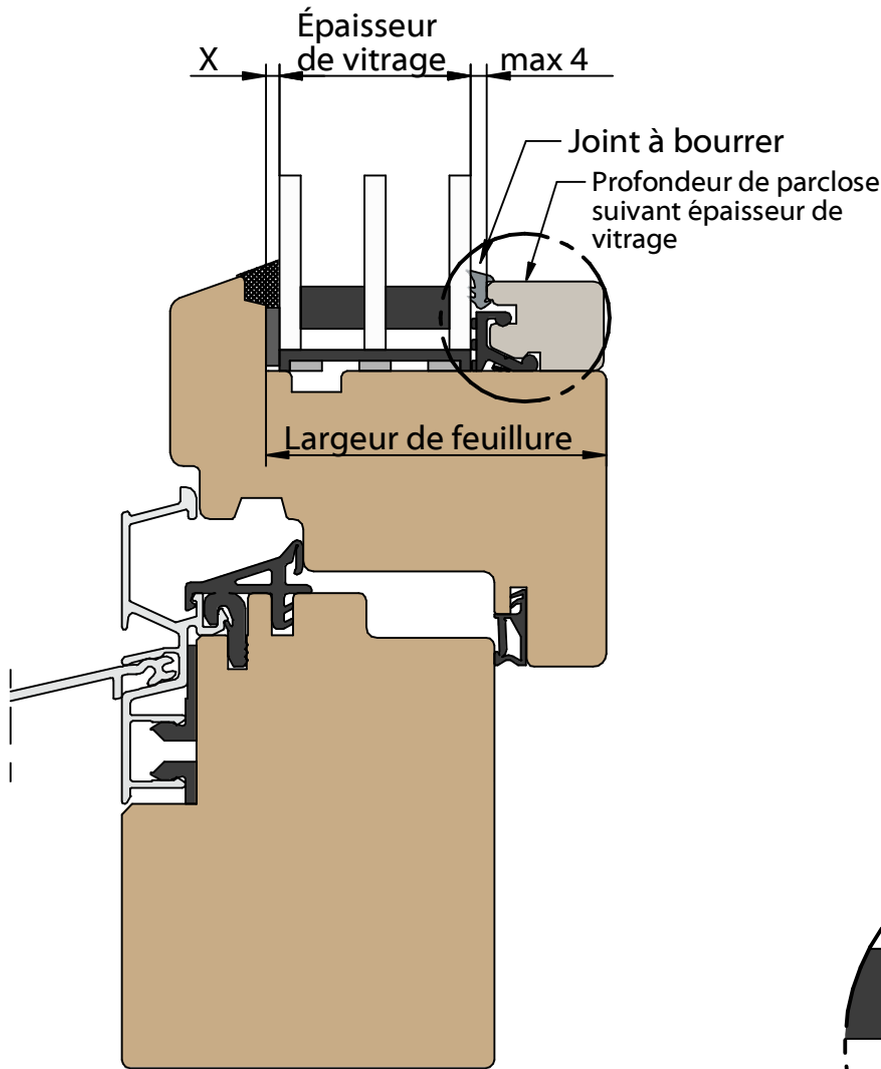


FIXclip-Barre GLE17 Plus

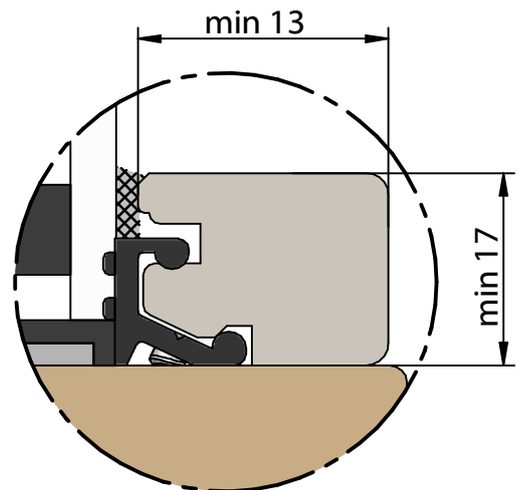
Réf. K310

Vue d'ensemble

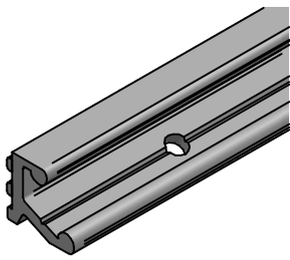
Pose de vitrage à sec avec joint à bourrer



Pose de vitrage avec joint silicone



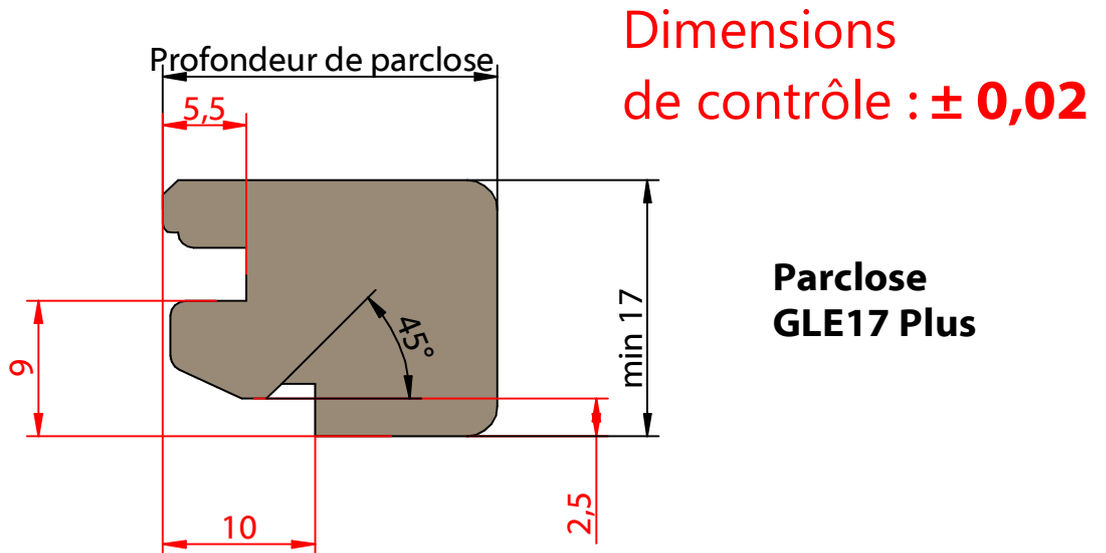
Profondeur de parclose = Largeur de feuillure - X - épaisseur de verre - 4 mm pour Joint à bourrer



FIXclip-Barre GLE17 Plus

Usinage des parcloses

Réf. K310



1. Les parcloses doivent être usinées suivant les coupes fournies par KNAPP®. Nous conseillons la réalisation des essais d'usinage avec la fraise spéciale KNAPP®.
2. Prendre en compte que les dimensions d'usinage peuvent légèrement varier suivant l'épaisseur des produits de finition et sur les bois dur.
3. Réaliser un essai de clipsage sur FIXclip-Barre avec la parclose vernie.

Conseil:

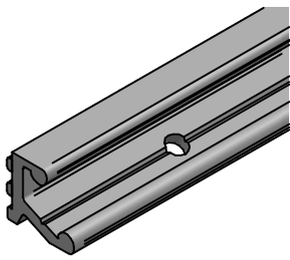
Faire un choix soigné du bois utilisé.

Fraise KNAPP® GLE 17 Plus

Porte outil universel avec fers spéciaux (alésage D-30 mm - Réf. K657)



Fraises avec alésage D-50 mm disponibles sur demande.

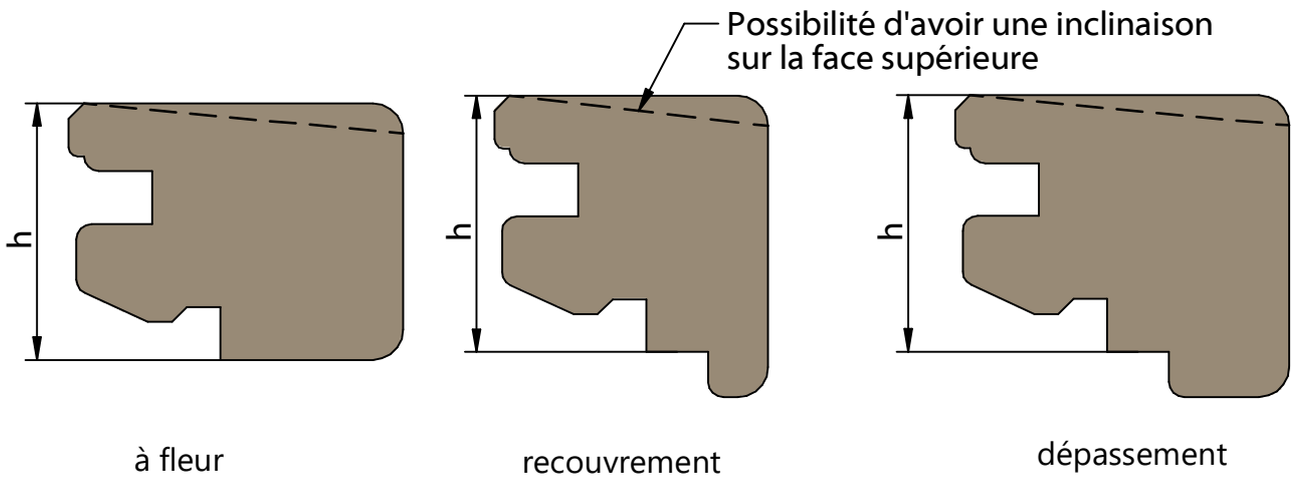


FIXclip-Barre GLE17 Plus

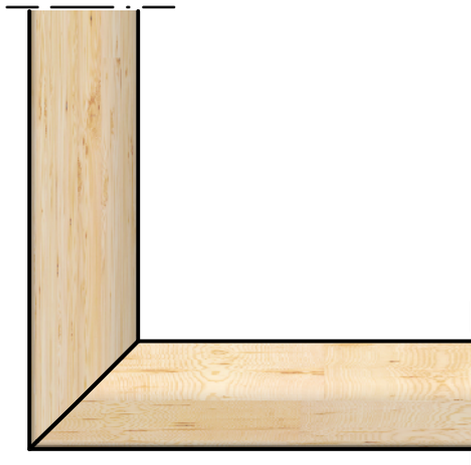
Découpe des parcloses

Réf. K310

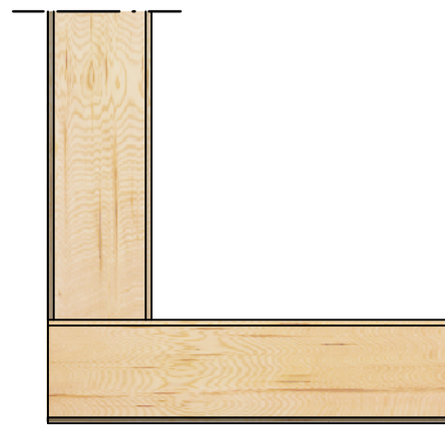
1. La coupe des parcloses peut aussi bien se faire en coupe d'onglet ou en coupe droite.
2. Les dimensions de coupes sont à déterminer par l'utilisateur.
3. Les longueurs des parcloses doivent être justes et non en surcote.



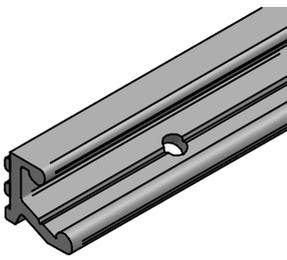
Parcloses en coupe d'onglet



Parcloses en coupe droite



Remarque :
Uniquement pour les parcloses avec face supérieure droite



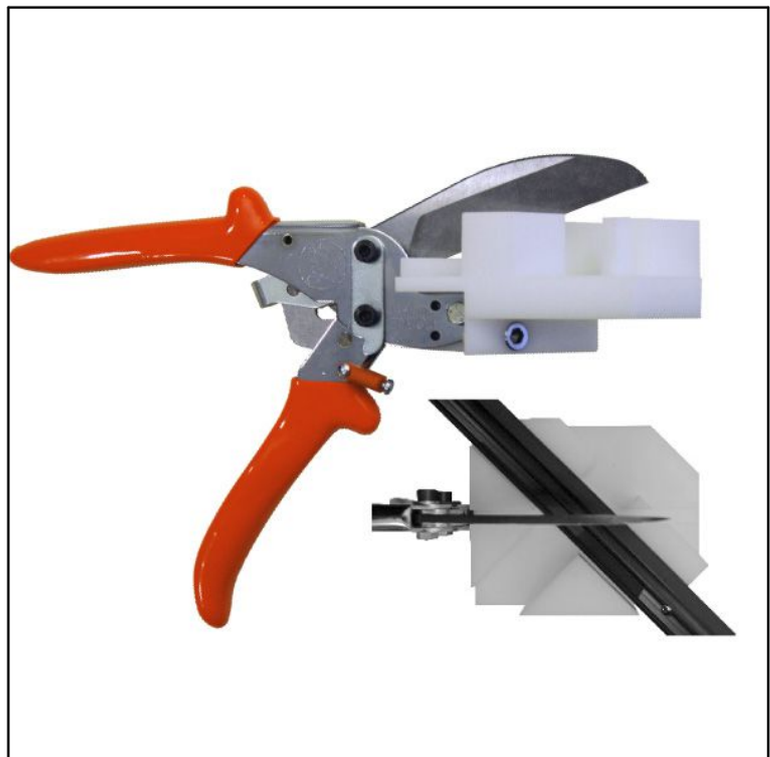
FIXclip-Barre GLE17 Plus

Réf. K310

Découpe de FIXclip-Barre

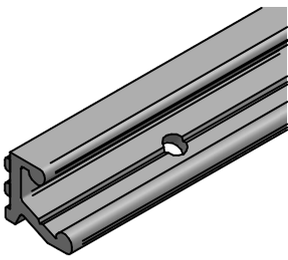
1. Nous recommandons les découpes justes, avec une pince coupe d'onglet.
2. Faire glisser un bout de FIXclip-Barre dans le guide de la pince et réaliser la coupe d'onglet.
3. Placer la pince FIXclip avec la butée inférieure dans un coin de la fenêtre, placer l'extrémité de la coupe précédemment réalisé dans le coin opposé et couper à longueur.

Pince à onglet (Z088)
pour les coupes
d'angles



Remarque :

Les coupes et mise à longueur de FIXclip-Barre peuvent également être réalisées avec une scie radiale.



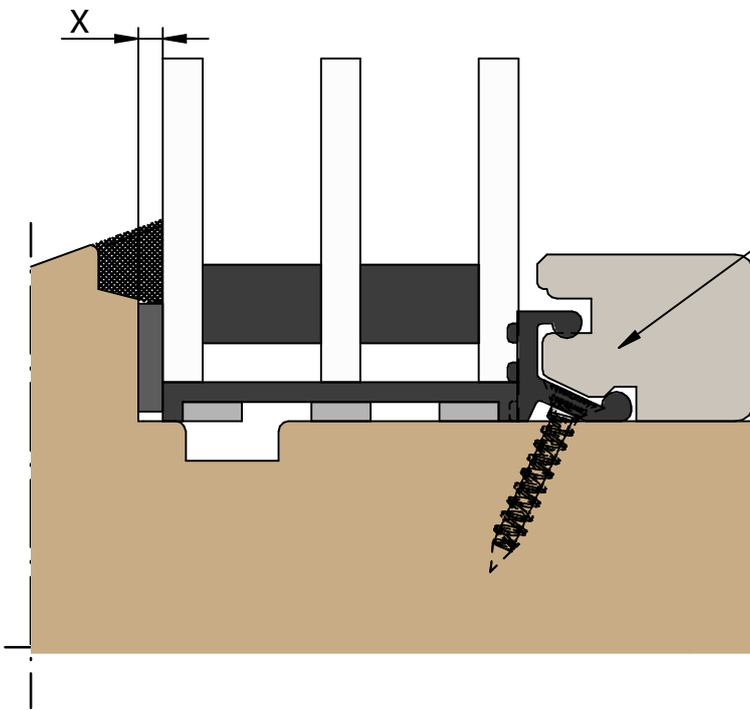
FIXclip-Barre GLE17 Plus

Réf. K310

Installation Vitrage

1. Réaliser la pose du vitrage suivant les normes locales en vigueur.
2. Placer le vitrage dans la feuillure.
 - En cas de jointage silicone extérieur la dimension X correspond au fond de joint.
 - En cas de jointage à sec extérieur, placer le vitrage sur le joint et exercer la pression suffisante recommandée par le fabricant de joint = dimension X.

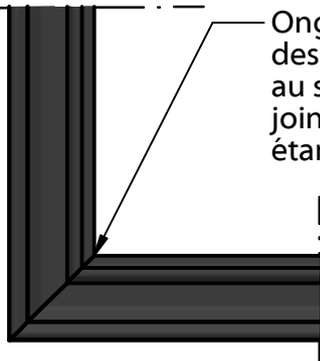
3. Placer FIXclip-Barre contre le vitrage et visser dans les trous prévus à cet effet avec un léger angle.
Faire attention à bien noyer les vis (sans forcer mais à fleur avec le profil).



Visser les vis TF 3x20 (petite tête) à l'aide d'un embout rallongé, à fleur avec un léger angle (env. 15°)



Max 60 mm jusqu'à la première vis

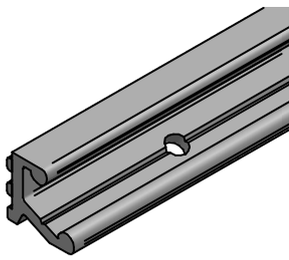


Onglet FIXclip-Barre - Le jointage des coupes d'onglet peut se réaliser au silicone ou d'autres produits de jointage, cela garantit la meilleure étanchéité à l'air et au vent.

Jointage en coupe d'onglet



Jointage en coupe droite

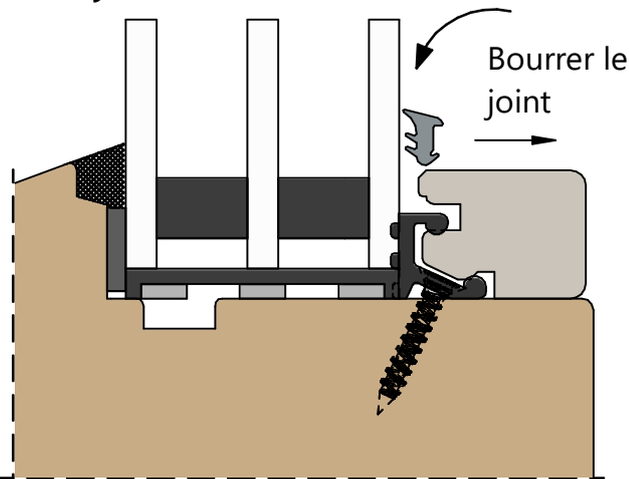


FIXclip-Barre GLE17 Plus

Réf. K310

Clipsage des parcloses

1. Positionner toutes les parcloses en commençant par les plus petites puis exercer une pression pour l'engagement sur FIXclip-Barre. "Clic"
2. Engager le joint à bourrer en commençant au milieu en partie haute.
3. Entailler légèrement le joint dans les angles en gardant une petite surcote (5mm/m), engager depuis les angles vers le milieu.
4. Avec le bourrage du joint les parcloses se mettent en pression, il n'y a plus de jeux.



Remarque :

Joint de bourrage min. 3 mm et max. 4 mm, à contrôler visuellement avec une calle plastique.

Conserver le joint au chaud (à température ambiante) et pulvériser de l'eau savonneuse pour faciliter l'engagement.

L'utilisation d'un rouleau facilite également la mise en œuvre.

Remarque :

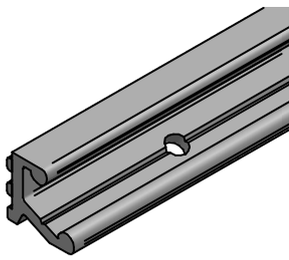
L'entaille dans les angles est à réaliser sur le côté intérieur du joint. Eviter de tirer sur le joint.



Remarque :

En variante au joint à bourrer, il est également possible de réaliser un joint silicone.

Respecter les consignes de mise en œuvre du fabricant. (vérifier l'adhérence en trois point)



FIXclip-Barre GLE17 Plus

Réf. K310

Remplacement de vitrage

1. Pour la dépose du vitrage retirer premièrement le joint à boucher.



2. Faire levier avec une calle en bois, incliner et retirer la parclose.

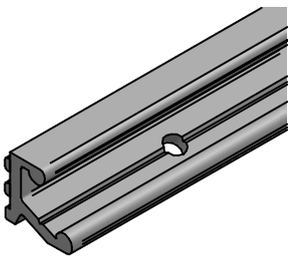


3. Ôter de la même façon les autres parcloles et dévisser FIXclip-Barre.



4. La repose du vitrage se fait comme décrit page 6. Si les manipulations sont soigneusement réalisés les parcloles restent en bon état et sont réutilisables.



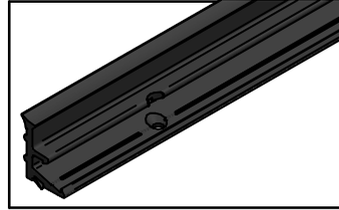


FIXclip-Barre GLE17 Plus

Réf. K310

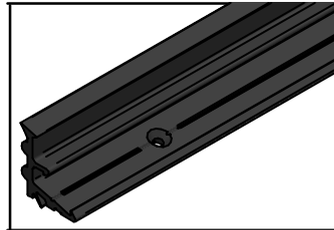
Solutions alternatives

1. FIXclip-Barre GLE18



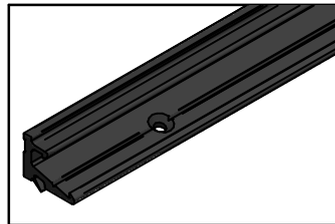
Réf. K079

2. FIXclip-Barre GLE20



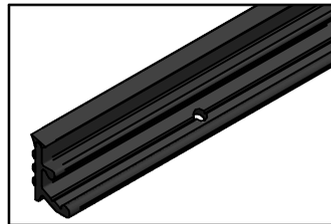
Réf. K086

3. FIXclip-Barre GLE20 Plus



Réf. K088/B

4. FIXclip-Barre GLE17



Réf. K311