



CUVETTE BRIO RAPID EVO ARRONDIE

Fonctions

Cuvette encastrée réversible, avec fonctionnement manuel possible (pour portes) ou automatique (pour fenêtres), pour permettre la fermeture latérale de coulissants.

Fiche technique en ligne

Caractéristiques techniques

La cuvette Brio permet le croisement et la superposition des deux ouvrants. Conçue pour le fonctionnement manuel, elle est livrée avec un ressort qui peut être monté pour assurer le fonctionnement automatique.

La cuvette Brio se fixe en serrant les deux vis qui surmontent les deux pattes de scellement.

Après avoir défini la position optimale du crochet (et par conséquent de la fermeture), le bloquer de façon définitive en serrant la vis sans tête présente sous le BOUCHON de couverture.

Le curseur en polyamide présente deux surfaces colorées - vert et rouge - qui indiquent si le vantail est ouvert ou fermé.

La cuvette Brio est équipée d'un système anti-soulèvement qui augmente la sécurité de la menuiserie et empêche le crochet de se décrocher lorsque l'ouvrant est soulevé de son siège.

Ce système est actif lorsque la cuvette Brio est utilisée seule ou lorsqu'elle est associée au curseur ou à la poignée de tirage extérieure.

Il n'est pas disponible lorsque la cuvette Brio est associée à la poignée extérieure Brio dotée d'une clef.

Matériaux

Corps en aluminium extrudé

Curseur et pattes de fixation en zamak pressofusé

Cheville permettant de réaliser l'automatisme et curseur en polyamide

Vis sans tête et vis en acier inox

Ressort pour fonction automatique en acier

Dotations

1 Ressort pour fonction automatique

Usinages sur le profil

Séquence de montage

Référence article	Description	Entrée E [mm]	Brut	Anodisé Elox	Laqué	Trend/Or Laiton	Pièces par boîte
0083101	CUVETTE BRIO RAPID EVO ARRONDIE	12,5	X		X		20