

MFIX 11 ALU

POUR FENÊTRE

POSE SUR DORMANT



Équipement de série

- Cadre avec profilé 30 x 11 mm en aluminium extrudé laqué blanc 9010 S
- Traverse de renfort pour les dimensions supérieures à 1 600 mm
- Toile noire en polypropylène
- Pose par serrage avec clips de compensation PVC dans l'encadrement de fenêtre (2 tailles de hauteur différentes)
- Poignée en tissu pour le démontage

Coloris mécanisme Sans plus-value

Blanc RAL 9010 S Accessoires pvc blanc	Blanc crème RAL 9001 S Accessoires pvc crème	Gris clair 9006 S Accessoires pvc noir	Gris anthracite 7016 STR Accessoires pvc noir	Noir 9005 STR Accessoires pvc noir	Brun 8019 S Accessoires pvc noir	Vert 6009 S Accessoires pvc noir	Blanc 9016 S Accessoires pvc blanc	Bleu 5011 S Accessoires pvc noir

Coloris mécanisme Voir coloris de laquage B p. 278



Autre laquage RAL
Accessoires noirs

Laquage RAL mat ou satiné T3
ou structuré T4



Les + produits

- Pose facile sans perçage dans l'encadrement de fenêtre
- Compatible avec les fenêtres oscillo-battantes
- Démontable facilement
- Toile très transparente et résistante aux UV
- Toile anti-pollen en option
- 2 jeux de clips de compensation de tailles différentes selon épaisseur des dormants

MFIX 11 ALU

POUR FENÊTRE

POSE SUR DORMANT

1

Les poses Choisissez un système de fixation

POSE DORMANT

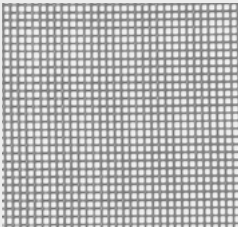
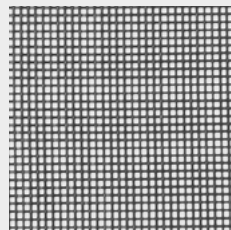
**P1****Fixation par clipage**

Se fixe dans le châssis.
2 hauteurs de clips différents selon les épaisseurs de dormant.
Réglage des paumelles parfois nécessaire.

De série

2

Les autres options

Compatible avec : **P1****01****Toile grise**
en polypropylène résistante aux UV.**Sans plus value**Compatible avec : **P1****02****Toile anti-pollen noire**
Poll-Tex® certifiée ECARF résistante au pollen.
Grâce au revêtement électrostatique, la toile bloque 100 % du pollen.
Haut degré de transparence.

MFIX 11 ALU

POUR FENÊTRE

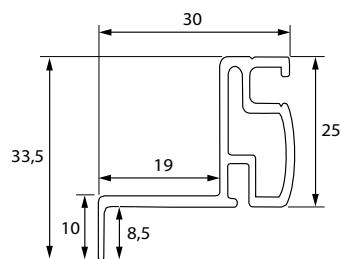
POSE SUR DORMANT

Informations techniques

- › **Tolérance de fabrication** ± 1 mm
- › **Les limites dimensionnelles** mini-maxi sont celles des grilles tarifaires
- › Montage possible : vertical ou incliné
- › A partir de 1 600 mm de haut, nous posons une traverse de renfort ($\varnothing 10$ mm)

Encombrement cadre

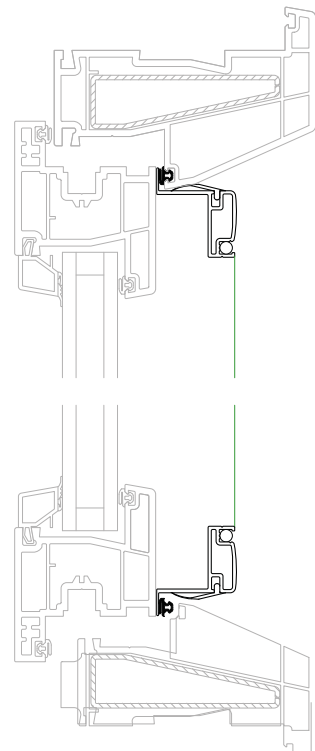
Avec clip de compensation qui assure le serrage.



Vérifier la hauteur disponible du dormant mini 10 mm et le déport du jet d'eau 19 mm maximum.

Modèle déposé.

Descriptif technique



Traverse de renfort

De série
A partir de 1600 mm de hauteur.

