

FIXATION FAÇADE

par supports indépendants.

Encombrement:

- Hauteur : 145 mm - Largeur : 265 mm

Dimension maxi:

- Longueur : 5,98 m - Projection : 3,00 m

Réglage d'inclinaison :

- de 3° à 30°

Finition laquée 100% polyester Blanc RAL9010



Passage manœuvre de secours du moteur



Passage anneau du treuil

ESTHÉTIQUE :

Ses joues intègrent toutes les possibilités de montage : fixation du coffre, des pièces du support du tube d'enroulement, des mécanismes de manœuvre, treuil ou moteur.



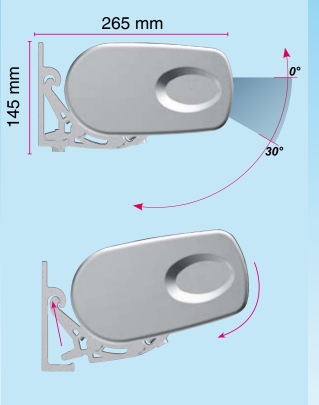
Vis réglage d'inclinaison

Le support de bras (026105).

Cette pièce en aluminium extrudé est d'une grande résistance mécanique. Sa conception multifonctionnelle intègre la fixation du bras par vis excentrique ainsi que les réglages d'inclinaison.



Toutes ces fixations disparaissent derrière un enjoliveur (EBJ260) pour donner une esthétique harmonieuse à l'ensemble de ce store coffre.



Fixation:

Ses supports de fixation indépendants permettent l'installation du store sans contrainte. Ils assurent une mise en œuvre simple et rapide.

