



Description technique

- Coffre horizontal en aluminium extrudé laqué,
- Boitier arrondi de dimension 31 mm spécial encombrement réduit,
- Axe d'enroulement en aluminium,
- Coulisses de guidage en aluminium extrudé laqué dimensions 40 x 22 mm, munies de joints brosse permettant un bon maintien de la toile,
- Barre de charge en aluminium extrudé laqué, équipée de 2 poignées et d'une brosse d'étanchéité,
- Toile en fibre de verres enrobée de PVC, coloris gris,
- Fabrication sur mesure.

Coloris

- Coloris standard : blanc (RAL 9016) – Gris anthracite (RAL 7016) – Ivoire (RAL 1013) – Marron (RAL 8014) – Alu anodisé.
- Autres coloris thermo-laquées en option : gamme RAL ou autre : nous consulter.

Manœuvre

- Manœuvre standard : par tirage direct par cordon et rappel automatique par ressort incorporé dans l'axe. Blocage de la barre de charge par des arrêts réglables sur les coulisses ou arrêts invisibles dans les coulisses.
- Limites dimensionnelles :



Dimensions	Manœuvre	Ressort
	Largeur mini	200 mm
	Largeur maxi	1400 mm
	Hauteur maxi	1700 mm

Pose

- Pose standard : dans le tableau par vissage des embouts de boitiers et des coulisses, enroulement intérieur ou extérieur au choix.
- Pose en option : pose de face avec équerres spéciales et vissage des coulisses pré-percées – pose de face avec profils d'encadrement.

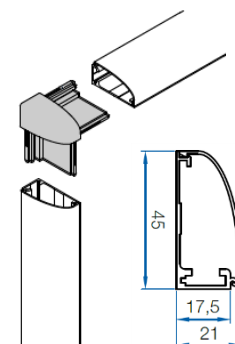
Prise de mesures pour pose en tableau

- Largeur de fabrication = Plus petite largeur du tableau – 3 mm,
- Hauteur de fabrication = Plus petite hauteur du tableau – 3mm.

Equerre spéciale pour pose de face en option



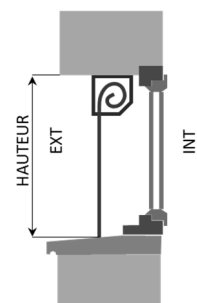
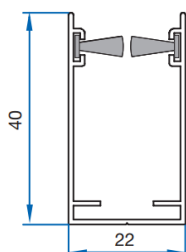
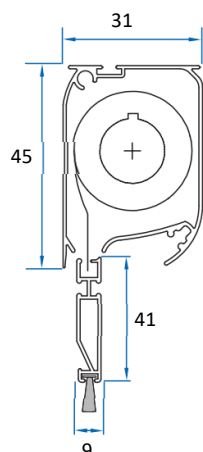
Profils d'encadrement en option pour pose de face



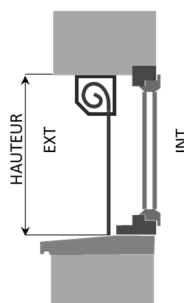
Coupe du boitier avec tube, toile et barre de charge

Coupe des coulisses

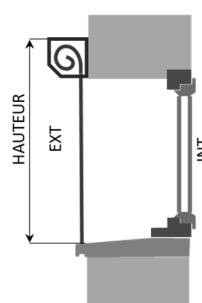
Types de pose



*(1) Pose tableau
Enroulement intérieur*



*(2) Pose tableau
Enroulement extérieur*



*(3) Pose de face
Enroulement extérieur*