



### Description technique

- Coffre horizontal en aluminium extrudé laqué,
- Boîtier de dimension 31 mm spécial encombrement réduit,
- Axe d'enroulement en aluminium,
- Coulisses de guidage en aluminium extrudé laqué dimension 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 fibres de verre enrobées 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 thermolaqués 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 (en standard) ou arrêts invisibles dans les coulisses (en option).

### Pose

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

### Prise de mesures pour pose en tableau

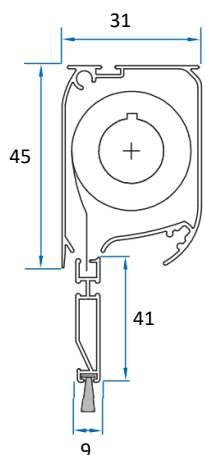
- Largeur de fabrication = Plus petite largeur du tableau – 3 mm,
- Hauteur de fabrication = Plus petite hauteur du tableau – 3mm.



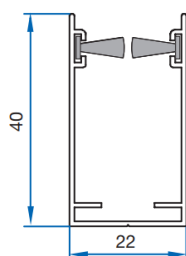
### Limites dimensionnelles

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

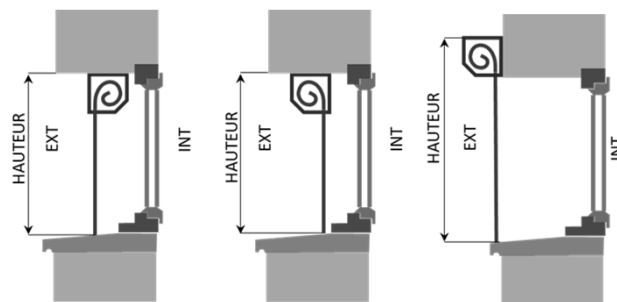
Coupe du boîtier avec tube, toile et barre de charge



Coupe des coulisses



Types de pose



(1) Pose tableau Enroulement intérieur (2) Pose tableau Enroulement extérieur (3) Pose de face Enroulement extérieur

Equerre spéciale pour pose de face en option



Profils d'encadrement en option pour pose de face

