



COMPOSANTS STORE

Tube d'enroulement

En aluminium, mécanisme de manœuvre intégré qui assure le maintien du store

Diamètre : 43, 56 ou 61 mm



Toile

Polyester, fibre de verre, PVC

Diffusante, tamisante ou occultante

Se fixe sur le tube



Barre de charge

En acier profilé, traité et laqué, s'insère au bas du tissu

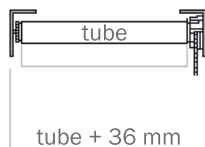
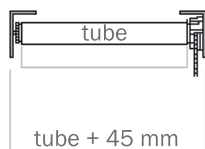
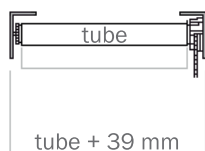
Occultée par défaut, elle peut rester visible à la demande

Manœuvre

Chaînette : mécanisme léger en version standard. Existe aussi en version métallique renforcée (descente et remontée graduelles), appareillage destiné aux grandes dimensions

Manivelle : fixe ou démontable, monte et abaisse la toile. Avec renvoi de 45 ou 90° pour une installation extérieure

Motorisation : insérée dans le tube d'enroulement et invisible. Actionne un ou plusieurs stores simultanément grâce à l'interrupteur/la télécommande



GUIDAGE PAR CÂBLE



Via un câble en acier, guide le store sur toute sa hauteur. Idéal pour les fenêtres oscillo-battantes et ouvrantes à la française

Ø 1 mm



Gi1 hauteur maxi : 2500 mm
Utilisation intérieure

Ø 3 mm



Gi3 hauteur maxi : 4000 mm
Utilisation intérieure ou extérieure

COMPOSANTS FIXATIONS

Manœuvre à chaînette *

Fixation mur/plafond : support en métal, Existe en noir, gris, blanc ou beige



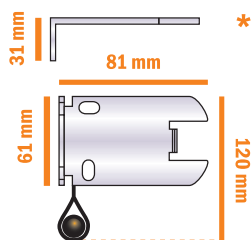
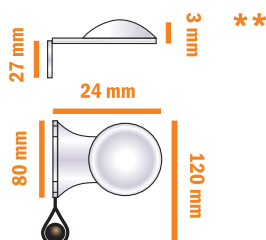
Manœuvre à manivelle **

Fixation mur/plafond : support en métal, Existe en noir, gris, blanc ou beige

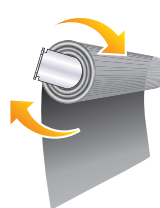


Manœuvre motorisée **

Fixation en fonction des dimensions



TYPE D'ENROULEMENT

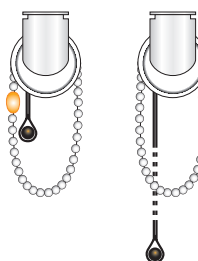


normal



opposé

RÉGLAGE FIN DE COURSE



butée de fin de course

OPTIONS

Support double

Permet de poser deux stores sur un seul support ; idéal pour alterner deux toiles différentes

Support intermédiaire

Permet de positionner deux stores sur trois supports ; double tombée et manœuvre séparée