



garantie



Motorisation pour volets roulants et stores

Döda

- Pour motoriser un volet roulant en bois de 45 Kg et de 2,5 m² de surface
- Pour motoriser un volet roulant en PVC de 45 Kg et de 6 m² de surface
- Pour motoriser un volet roulant en alu de 45 Kg et de 4 m² de surface
- Pour motoriser un store de 3 m de longueur

297107



Caractéristiques techniques

- 1 moteur tubulaire complet, diamètre 45mm (câble, connecteur et carte de gestion électronique inclus)
- 1 adaptateur de tête pour la liaison avec le tube du volet roulant
- 1 bague de liaison avec le tube du volet roulant
- 1 patte de fixation du moteur tubulaire
- 1 clé de réglage
- 1 anneau élastique
- 1 goupille
- 1 fixation murale
- 1 notice d'installation

Les + produits

- Permet de motoriser un volet roulant ou un store enroulé sur un tube de section octogonale d'un diamètre intérieur de 60mm. Force de levage : 20N
- Possibilité de monter ou de descendre par pression sur un bouton (non fourni).
- Possibilité d'arrêter le volet en cours de mouvement.
- Frein électrique intégré au moteur pour immobiliser le volet ou le store lorsque le moteur est à l'arrêt.
- Butées mécaniques de fin de course réglables à l'aide de la clé de réglage fournie.
- Electronique de commande non fournie.