Becker-Antriebe GmbH Friedrich-Ebert-Straße 2-4 35764 Sinn/Allemagne www.becker-antriebe.com

Attaches rigides rapides pour axes Ø40, Ø50, Ø60 mm

Pour lame de 8 à 11 mm

Utilisation conforme

L'attache rigide rapide est utilisée en combinaison avec des moteurs tubulaires jusqu'à 20 Nm avec reconnaissance automatique d'attaches rigides pour volets roulants. L'attache rapide convient à des coffres de volet roulant jusqu'à 205 mm de profondeur et à des axes octogonaux dotés d'alésages carrés de 5x8 mm et d'intervalles entre les fixations de 60 mm. Cette sécurité permet au tablier de se fermer hermétiquement. En cas d'utilisation d'attaches rigides rapides, il est nécessaire d'employer des supports fermés.

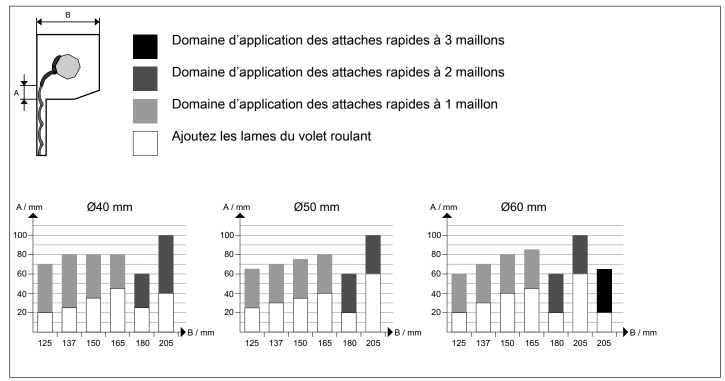
Fonction

L'attache rigide rapide relie le tablier de volet roulant à l'axe et sert de verrou. Les lames du volet roulant sont pressées ensemble par les attaches rapides, ce qui évite ainsi également au tablier du volet de vibrer.

Choix des attaches rapides (nombre de maillons)



La hauteur minimum du volet roulant dans le coffre est de 20 mm. Les attaches rapides sont donc invisibles de l'extérieur.



Montage

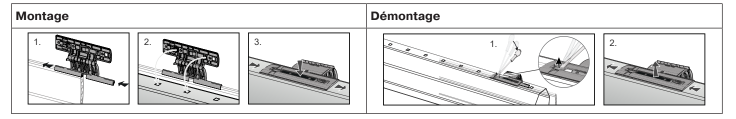


Utilisez au moins 2 attaches rapides pour fixer le tablier de volet roulant au axe octogonal.

Glissez les attaches rigides rapides sur la lame supérieure du tablier du volet roulant par le côté. Répartissez les attaches rapides sur l'axe à intervalles réguliers et fixez-les avec le système de clips pour attaches rapides. Assurez-vous que les clips sont correctement placés dans les alésages carrés. Autre possibilité: deux alésages de Ø 4,5 mm sont disponibles sur le premier maillon pour la fixation sur l'axe à l'aide d'une vis ou d'un rivet aveugle.

Procédez comme suit pour choisir le nombre nécessaire d'attaches rapides :

- · Le poids admissible du tablier par attache rapide est de 7 kg maxi..
- Montez respectivement une attache rapide à chaque extrémité du volet roulant, le plus près possible des coulisses (<20 cm).
- L'intervalle entre les attaches rapides ne doit pas dépasser 800 mm.



Aperçu des attaches rigides rapides

