Préparation de l'axe motorisé

Moteur IPSO

- Préparer l'axe motorisé (cf notice IPSO)
- Monter cet axe dans le caisson
- Effectuer le câblage électrique
- Faire tourner l'axe à vide dans le sens « montée », jusqu'à ce que IPSO soit en zone d'accostage.
 Continuer à le faire tournée dans le sens « montée » jusqu'à ce que les rainures de fixation des attaches soient visibles.

Moteur 0XIM0

- Préparer l'axe motorisé (cf notice OXIMO)
- Monter cet axe dans le caisson
- Effectuer le câblage électrique
- Faire tourner l'axe jusqu'à ce que les rainures de fixation des attaches soient visibles puis régler le moteur.

Service Clients: 0 820 374 374 0,09€ TTC/mn

(Instructions importantes de sécurité

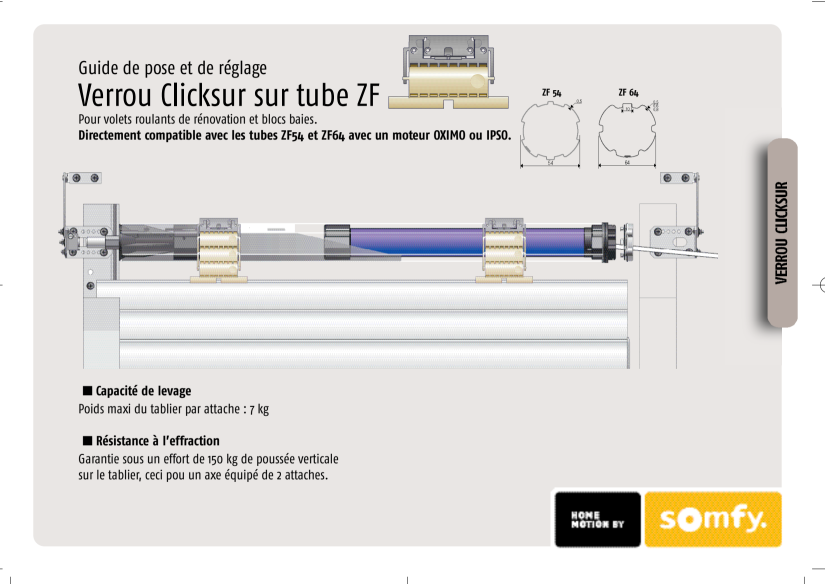
Instructions importantes de sécurité pour l'installation. Une installation incorrecte peut construire à de graves blessures. Suivez toutes ces instructions ainsi que celles figurant dans la notice jointe. Conservez ces instructions Document non contractuel. Nous nous réservoirs le droit à tout moment, dans un souci constant d'évolution et d'amélioration de nos modèles, de leur apporter toutes modifications techniques que nous jugeroirs utiles.

Somfy S.A.S. - Capital de 20 millions d'Euros - R.C. Bonneville 303 g70 230. © SOMPY 09 / 2006 Réf. 5047016 A00

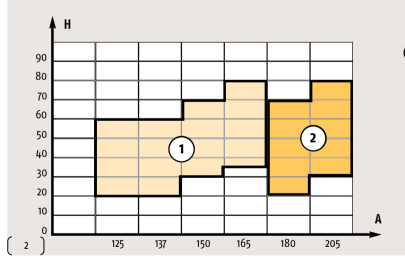
somfy.



Nous SOMFY, déclarons que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/EC.
Une déclaration de conformité est mise à disposition à l'adresse Internet www.somfy.com rubrique CE.

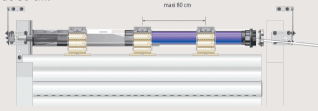


Nb maillons	Ø enroulement	Référence	Désignation
1	jusqu'à 170 mm	9012484	Attache rigide clicksur 1 maillon pour lame 8 mm
		9012487	Attache rigide clicksur 1 maillon pour lame 14 mm
2	de 171 mm à 210 mm	9012485	Attache rigide clicksur 2 maillons pour lame 8 mm
		9012488	Attache rigide clicksur 2 maillons pour lame 14 mm
3	de 211 mm à 250 mm	9012486	Attache rigide clicksur 3 maillons pour lame 8 mm



Détermination du nombre d'attaches

- 1 attache rigide à chaque extrémité jusqu'à 140 cm.
- Au-delà, 1 attache supplémentaire avec espacement maxi de 80 cm.

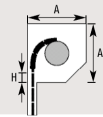


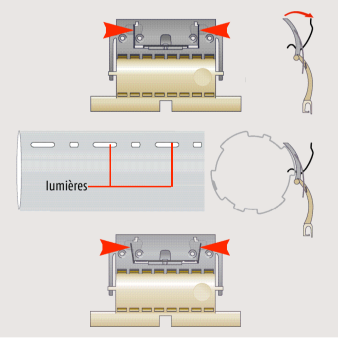
Détermination du modèle

Les attaches rigides existent en 1, 2 ou 3 maillons, pour lames de 8 ou 14 mm d'épaisseur.

Aide au choix

Le choix entre les différents modèles d'attaches clicksur dépend de l'épaisseur des lames du tablier, mais aussi de la taille du caisson (A) et de la distance H (qui définit la position de la 1ère lame du tablier au bas du caisson).





Préparation du tablier

- Glisser le nombre nécessaire d'attaches rigides sur la tère lame du tablier.
- Descendre le tablier dans les coulisses (montage à la verticale) ou présenter le tablier devant le caisson (montage à l'horizontale).
- Répartir les attaches rigides sur la largeur du tablier, celles aux extrémités devant être positionnées le plus près possible des coulisses.

Installation des attaches rigides

- 1. Relever l'attache fil jusqu'en butée (schéma ci-contre) et la maintenir dans cette position.
- 2. Plaquer l'ensemble sur le tube pour engager l'attache fil dans les lumières : les 2 boucles de l'attache fil pénètrent dans le tube.
- 3. Rabattre l'attache fil sur le verrou et appuyer avec les 2 pouces sur les extrémités de l'attache fil qui se verrouille