

SUPPORT DE FIXATION

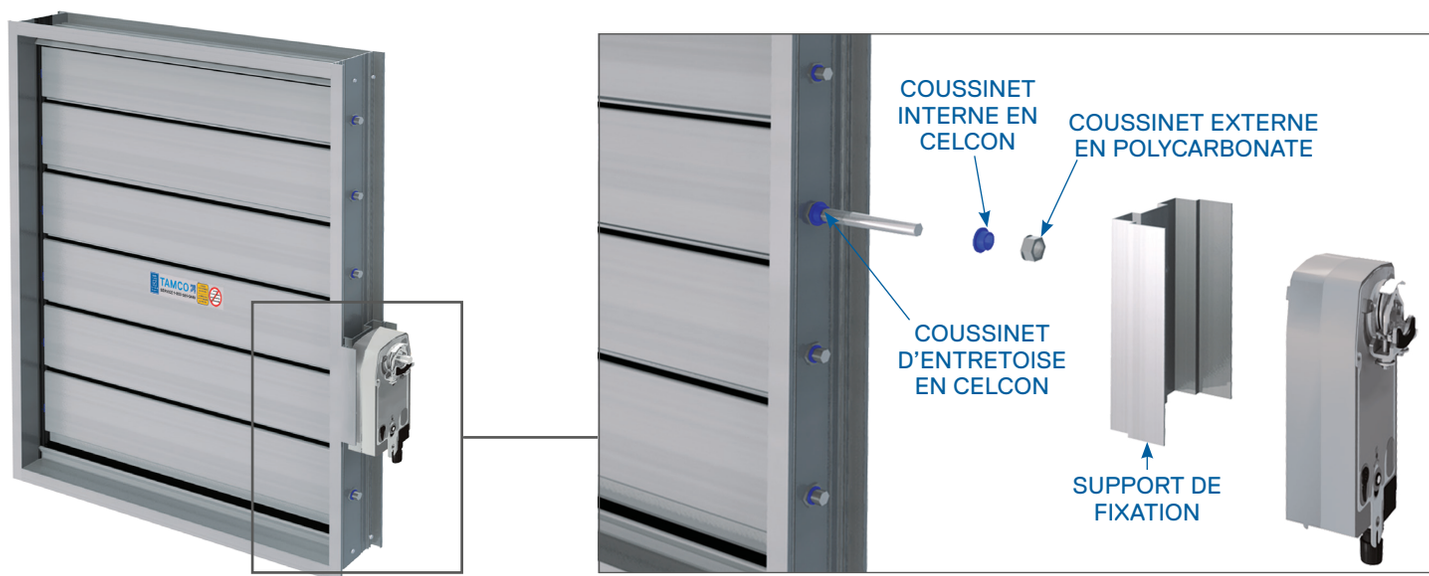
POUR LES MOTEURS ÉLECTRIQUES

données techniques
et spécifications

SÉRIES 1000, 1000 SM, 1500, 9000, 9000 BF, 1000 FB, 1500 FB, 9000 FB

POUR LES MOTEURS ÉLECTRIQUES AVEC ENTRAÎNEMENT DIRECT À LA TIGE MAÎTRESSE

- Les supports de fixation TAMCO (*Pièce numéro AL-0001*) sont fabriqués spécialement pour s'enclencher fermement aux extrusions du cadre du volet TAMCO.
- Le moteur Belimo s'ajuste de façon sécuritaire dans le support de fixation, de sorte qu'il n'y ait aucune rotation du boîtier.
- Les supports de fixation TAMCO simplifient l'installation des actuateurs.
- Aucune vis de fixation requise.
- Le support de fixation du moteur s'adapte directement à la tige maîtresse du volet.
- Un coussinet d'entretoise en Celcon est fourni, en plus d'un coussinet interne en Celcon et d'un coussinet externe en polycarbonate pour éliminer la friction métal sur métal des surfaces de roulement.
- Ne pas utiliser avec les installations de type installé dans le conduit ou avec rebord arrière allongé.



NOTE

Pour obtenir de l'information additionnelle concernant l'installation des actuateurs électriques, prière de consulter le Guide d'installation des volets en aluminium TAMCO (Méthodes de montage des moteurs).

SUPPORT DE FIXATION

DONNÉES TECHNIQUES ET SPÉCIFICATIONS

SPX ENGINEERED AIR MOVEMENT

80, rue Lorne
Smiths Falls (Ontario) K7A 5J7 Canada
1 800 723-6805
tamcodampers.com

FR-TA-MM_EL-TECH-24 | PUBLIÉ 01/2024
© 2024 SPX Engineered Air Movement | Tous droits réservés

En raison de l'innovation technologique, tous les produits
sont susceptibles de modifications de conception et/ou de
matériaux sans préavis.

SPX
TECHNOLOGIES