



KA Entraînement à chaîne 230 VAC, 300 N, article de base

UGS : N / A
sur demande



Description

Le moteur à chaîne d'évacuation des fumées et de la chaleur KA 34-K / KA 54-K est testé selon la norme DIN EN 12101-2 et est utilisé pour le désenfumage des fenêtres d'évacuation des fumées et de la chaleur ou des clapets ainsi que pour la ventilation quotidienne et s'adapte à presque tous les types de fenêtres. Grâce à sa construction particulièrement compacte, l'entraînement ne prend que peu de place dans chaque situation de montage et peut être utilisé pour un montage en applique à l'aide des nombreuses consoles de fixation. De plus, l'entraînement à chaîne est extrêmement robuste et très performant. L'utilisation de matériaux de haute qualité et d'une chaîne spéciale garantit une longue durée de vie ainsi qu'un fonctionnement fiable.

Caractéristiques :

Ouverture et fermeture électromotorisées de fenêtres/trappes de désenfumage pour l'évacuation de la fumée et la ventilation quotidienne.

Stabilisation spéciale de la chaîne et fonction Highspeed pour une ouverture rapide des fenêtres en cas d'incendie.

Fonctions d'entraînement et différents paramètres d'entraînement programmables selon les souhaits du client

Vitesse de marche réduite à 5 mm/s dans le sens de la FERMETURE (protection passive des arêtes de

fermeture)

Inversion temporisée (protection active du bord de fermeture) protégé contre les blessures dans le sens FERMÉ

Arrêt électronique en fin de course et en cas de surcharge pour décharger les joints après la fermeture

Données techniques :

Couleur du boîtier : peinture selon RAL

Alimentation : 230 V AC $\pm 10\%$, 50 Hz

Longueur de course : 350 - 1000 mm

Force de poussée : 300 - 500 N

Force de traction : 300 - 500 N

Force de verrouillage nominale : 2000 N

Durée de vie : 20'000 courses doubles

Temps de course Ouverture : 12.1 ou 13.3 mm/s

Temps de course-fermeture : 11.8 mm/s

Matériau du boîtier : Aluminium

Matériau de la surface : revêtement en poudre

Plage de température : -5°C à $+75^{\circ}\text{C}$

Degré de protection : IP 32

Agréments : DIN EN 12101-2

Inclus dans la livraison :

Unité d'entraînement

Câble de raccordement en silicone de 2.5 m

Instructions de montage

Disponible en option :

Raccourcissement de la course

Sortie de chaîne (gauche, centre, droite)

Chaîne latérale courbée

Rallonge de câble de raccordement

Peinture selon RAL

Différents messages d'état

UGS

D26.005.0001
D26.005.0002
D26.005.0004
D26.005.0005
D26.005.0006
D26.005.0007
D26.005.0008
D26.005.0009
D26.005.0010
D26.005.0011
D26.005.0012
D26.005.0014
D26.005.0017
D26.005.0018
D26.005.0019
D26.005.0020
D26.005.0025
D26.005.0022
D26.005.0023
D26.005.0024

Disponible en option

Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option
Any Disponible en option

Prix

sur demande
sur demande