



DXD 300 BSY+ Entraînement haute performance, 24 V, article de base

UGS : N / A
sur demande



Description

L'entraînement à crémaillère haute performance DXD DuplexDrive est spécialement conçu pour les applications lourdes en combinaison avec des volets de désenfumage et de ventilation. Sa construction robuste permet une grande stabilité à la pression et à la traction dans toutes les situations de montage. Grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité, associée à un indice de protection élevé de IP 65, il peut être utilisé même dans des conditions environnementales difficiles. La crémaillère spéciale en duplex avec compensation des forces transversales, associée à deux moteurs spéciaux Highspeed, garantit un rendement encore jamais atteint. L'électronique synchrone intégrée BSY+ permet de piloter jusqu'à quatre entraînements simultanément.

Caractéristiques :

Entraînement intelligent à haut rendement pour les applications à forte charge des fenêtres de désenfumage et des clapets de ventilation.

Fonction spéciale Highspeed pour une ouverture particulièrement rapide des fenêtres en cas d'incendie

Différents paramètres d'entraînement programmables par logiciel, personnalisés selon les besoins du client

Matériaux de haute qualité avec indice de protection élevé (IP 65) permettant une utilisation dans des

conditions ambiantes difficiles

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

L'inversion temporisée (protection active du bord de fermeture) protège contre les blessures dans le sens FERMÉ

Données techniques :

Couleur du boîtier : peinture selon RAL

Alimentation : 24 V DC \pm 15

Longueur de course : 500 - 1500 mm

Force de compression : 3000 N

Force de traction : 2000 N

Force de verrouillage nominale : 2200 N

Durée de vie : 20'000 courses doubles

Temps de course Ouverture : 7.1 mm/s

Temps de course fermeture : 7.1 mm/s

Temps de course OUVERTURE HS : 17 mm/s

Matériau du boîtier : aluminium

Matériau de la surface : revêtement en poudre

Plage de température : -5°C à +75°C

Degré de protection : IP 64

Homologations : DIN EN 12101-2

Inclus dans la livraison :

Unité d'entraînement

Câble de raccordement en silicone de 2.5 m

Instructions de montage

UGS

D20.022.0600

D20.022.0601

D20.022.0602

D20.022.0603

Disponible en option

Any Disponible en option

Any Disponible en option

Any Disponible en option

Any Disponible en option

Prix

sur demande

sur demande

sur demande

sur demande

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

UGS

D20.022.0604
D20.022.0605
D20.022.0606
D20.022.0607
D20.022.0627
D20.022.0628
D20.022.0629
D20.022.0610
D20.022.0626
D20.022.0608
D20.022.0611
D20.022.0621
D20.022.0612
D20.022.0622
D20.022.0623
D20.022.0624
D20.022.0616
D20.022.0625
D20.022.0615
D20.022.0614
D20.022.0620

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
Any Disponible en option

Prix

sur demande
sur demande