



Description du produit

- Ferme-porte avec technologie Cam-Motion® et régulateur mécanique de fermeture intégré pour portes à 2 vantaux, côté opposé aux charnières
- Certifié EN1158, force 3-6
- Commande mécanique asservie de fermeture dans le bras à glissière traversant
- Tous les composants sont intégrés dans la glissière
- Manœuvre d'ouverture facilitée de la porte par une diminution rapide du couple nécessaire à l'ouverture de la porte
- Pour portes coupe-feu et pare-fumée dont l'écart entre les paumelles est compris entre 1 375° mm et 2 500° mm (2 800° mm)

Aperçu des avantages

- Commande asservie de fermeture selon le système Klemmkeil
- Montage standard sur le côté opposé aux fiches, porte DIN gauche et DIN droite
- Pour les portes avec fonction anti-panique en conjonction avec le clapet de fermeture A102
- Vantaux symétriques ou asymétriques possible, largeur minimale de vantail semi-fixe = 400 mm
- Angle d'ouverture de porte jusqu'à env. 120°, angle d'ouverture maximal limité
- Bras à glissière réglable en hauteur de 2 mm
- Bras à glissière à hauteur réglable 14 mm
- Vitesse de fermeture, à-coup final et frein à l'ouverture réglables en continu, valves derrière le capot à clipser
- Force de fermeture réglable
- Valves thermodynamiques pour des performances stables
- Plage d'action du frein à l'ouverture et de l'à-coup final réglable
- Finitions standards : Argent, Blanc RAL9016
- Autres finitions RAL disponibles sur demande

allusion

- Glissière G-CO-C
- Pour les données relatives au ferme-porte, voir DC700
- Le ferme-porte doit être commandé séparément

Aperçu des avantages

Segment de clients	Avantage
Planificateur de projet	Large champ d'applications : porte coupe-feu / pare-fumée, et portes standards Design moderne Design compact Commande asservie de fermeture pour une plus grande sécurité fonctionnelle
Entrepreneurs et menuisiers	Montage et réglage rapides et faciles Pour montage normal, côté opposé au fiches, DIN gauche et DIN droite Adaptable à presque tous les types de portes et d'huisseries Sécurité fonctionnelle et durée de vie élevées de la commande asservie de fermeture
Distributeurs	Coûts de stock réduits grâce à la gamme modulaire des produits
Utilisateur	Commande asservie de fermeture pour une plus grande sécurité fonctionnelle Confort d'accès plus élevé grâce à la fermeture contrôlée et conforme de la porte

Caractéristiques techniques

Appropriée pour les portes coupe- oui feu	
Angle d'ouverture de porte maximum	Env. 120°
Certifié	EN 1158
Marquage CE pour les produits du oui bâtiment	
Longueur	Selon la largeur totale de la porte
Profondeur	44 mm
Hauteur	30 mm
Poids	4,0 kg

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
DCG-22-10-DEV1-	Avec régulateur de fermeture côté opposé aux charnières, largeur de porte jusqu'à 2 500 mm, argent EV1
DCG-22-10-D9016	Avec régulateur de fermeture côté opposé aux charnières, largeur de porte jusqu'à 2 500 mm, blanc similaire à RAL 9016
DCG-22-10-D35--	avec régulateur de fermeture côté opposé aux charnières, largeur de porte jusqu'à 2 500 mm, design acier inoxydable
DCG-22-10-DXXXX	Avec régulateur de fermeture côté opposé aux charnières, largeur de porte jusqu'à 2 500 mm, coloris spécial*

Suitable accessories

Numéro de commande	Produit
DCA188-----	Limiteur d'ouverture mécanique A188 A188