

G- CO- CE Gleitschiene für DC700 Türschließer

Für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite, Bandabstand bis 2.500 mm, mit mechanischer Schließfolgeregulung und beidseitiger elektromechanischer Feststellung

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung, Bandgegenseite

Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit beidseitiger elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite
- Geprüft nach DIN EN 1155/1158, Größe 3-6
- Mechanische Schließfolgeregulung in der durchgehenden Gleitschiene
- Feststellwinkel stufenlos einstellbar ca. 80°-110°
- Feststellpunkt überfahrbar
- alle Bauteile in der durchgehenden Gleitschiene integriert
- Bequemes Öffnen der Tür durch stark abfallendes Öffnungsmoment des Türschließers
- für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von bis zu 2800mm
- DIBt-geprüft mit verschiedenen Rauchmeldesystemen

Vorteile auf einen Blick

- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten

Hinweis

- Gleitschiene G-CO-CE
- Daten für Türschließer siehe DC700

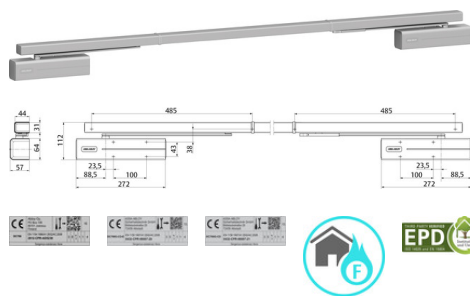
[Einbaudetails anzeigen](#)

Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Modernes Design Kompakte Bauform Feststellpunkt überfahrbar Mechanische Schließfolgeregulung für höchste Funktionssicherheit
Verarbeiter	Einfache, schnelle Montage und Justierung Symmetrisches Bohrbild DIN links und DIN rechts für Normalmontage auf der Bandgegenseite Anpassung an nahezu alle Tür- und Zargensituationen möglich Hohe Funktionssicherheit und Lebensdauer der Schließfolgeregulung
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm
Anwender	Handauslösekraft optimal an Türsituation und Einsatzbereich anpassbar Mechanische Schließfolgeregulung für höchste Funktionssicherheit Hoher Begehkomfort durch kontrolliertes, folgerichtiges Schließen der Tür

Technische Daten

Stromaufnahme	2 x ca. 75 mA
Erforderliche Stromversorgung	24 V DC
Einschaltdauer	100%
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Schutzart	IP 43
Max. Türöffnungswinkel	ca. 120°
Geprüft nach	DIN EN 1155/1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	Je nach Bandabstand
Höhe	30 mm
Tiefe	44 mm
Gewicht	4,5 kg
Farbe	Silber EV1



G- CO- CE Gleitschiene für DC700 Türschließer

Für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite, Bandabstand bis 2.500 mm, mit mechanischer Schließfolgeregulung und beidseitiger elektromechanischer Feststellung

Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
DCA102-----EV1-	Mitnehmerklappe A102Für zweiflügelige Türen
DCA180-----EV1-	Montageplatte A180Für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1
DCA180-----9016	Montageplatte A180Für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016
DCA181-----EV1-	Sturzfutterwinkel A181Für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1
DCA181-----9016	Sturzfutterwinkel A181Für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016
DCA188-----	Öffnungsdämpfer A188Für Gleitschiene G-E / G-S / G-S-M/ G-FMS / G-FT / G150 / G-CO / G-CO-C / G-CO-E / G-CO-CE / G-CO-S-M / G-CO-S / G-CO-CS / G-CO-CM / G-CO-FMS / DC700G-CO-FT
Artikelnummer	DCG-22-22NDEV1-
EAN	4042203690592