

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung

### Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite
- Geprüft nach DIN EN 1158, Größe 3-6
- Mechanische Schließfolgeregelung in der durchgehenden Gleitschiene
- Alle Bauteile in der durchgehenden Gleitschiene integriert
- Bequemes Öffnen der Tür durch starkabfallendes Öffnungsmoment des Türschließersystems

### Vorteile auf einen Blick

- Schließfolgeregelung nach dem Klemmkeil-System
- Normalmontage auf der Bandgegenseite, DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Für Türen mit Voll-Panikfunktion in Verbindung mit der Mitnehmerklappe A102
- Symmetrische und asymmetrische Türteilung möglich, Mindestbreite des Standflügels = 400 mm
- Türöffnungswinkel ca. 120°, maximalen Öffnungswinkel begrenzen
- Gleitschiene 2 mm höhenverstellbar für Toleranzausgleich
- Achse bis 14 mm stufenlos höhenverstellbar
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag, Öffnungsdämpfung stufenlos von vorne einstellbar
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Wirkbereich von Öffnungsdämpfung und Endschlag justierbar
- Standardfarben: Silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, Edelstahl-Design
- Sonderfarben auf Anfrage

### Hinweis

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

### Passendes Zubehör

- Montageplatte A180 Für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1 DCA180-----EV1-
- Sturzfutterwinkel A181 Für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1 DCA181-----EV1-
- Mechanische Feststellung A158 Mechanische Feststellung A158 DCA158-----
- Öffnungsdämpfer A188 Öffnungsdämpfer A188 DCA188-----
- Mitnehmerklappe A102 Für zweiflügelige Türen DCA102-----EV1-

### Technische Daten

Tiefe	44 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	40 mm
Länge	je nach Gesamttürbreite
Max. Türöffnungswinkel	bis zu 120°
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Geprüft nach	DIN EN 1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Farbe	Silber EV1
Nettogewicht	4 kg

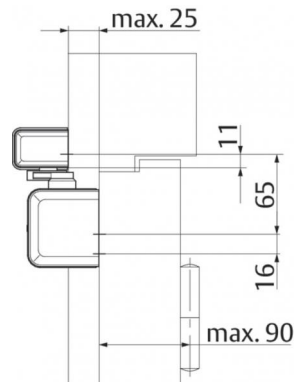
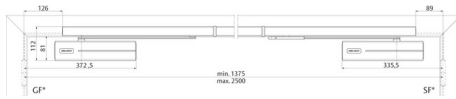
Artikelnummer	DCG-22-10-DEV1-
EAN-Nummer	4042203690516



Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite

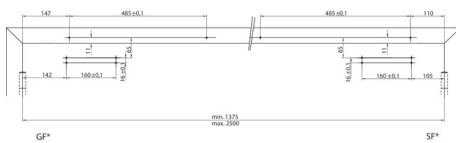
## Einbaudetails

### Platzbedarf an Türen



Gangflügel DIN rechts abgebildet  
 Gangflügel DIN links spiegelbildlich  
 GF\* = Gangflügel  
 SF\* = Standflügel

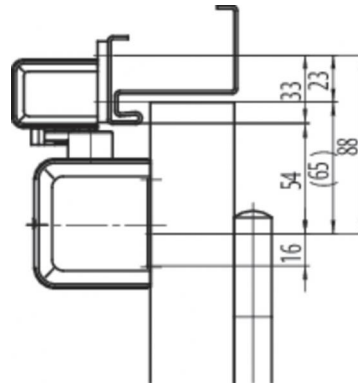
### Anschlagmaße



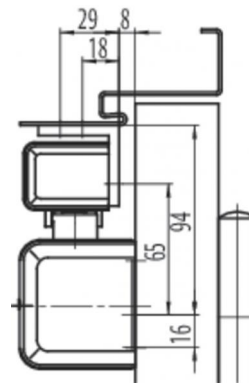
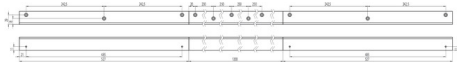
Gangflügel DIN rechts abgebildet  
 Gangflügel DIN links spiegelbildlich  
 GF\* = Gangflügel  
 SF\* = Standflügel

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite

### Montageplatte A180



### Sturzfutterwinkel A181



### Mitnehmerklappe A102



Ermöglicht die richtige Öffnungsfolge für Doppeltüren, installiert am Türblatt auf Bandgegenseite (G461/G462/G464 Montage auf der Bandgegenseite)  
Die Länge des A102 ist einstellbar von 320 - 360 mm, demzufolge ein Verstellbereich von 40 mm.

## Mechanische Feststellung A158



Mechanische Feststellung für Türen die zeitweise offen gehalten werden sollen  
Einfache Bestückung der Gleitschienenmodelle G-CO und G-GO-C  
Türfeststellung bis zu einem Öffnungswinkel von 130/110° Bandseite/Bandgegenseite  
Haltekraft stufenlos einstellbar  
Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren nicht zulässig

## Öffnungsdämpfer A188

Öffnungsdämpfung zum mechanischen Schutz von Gleitschiene und Schließerkörper, sowie angrenzender Wände.  
Einfache Bestückung der Gleitschiene, ersetzt jedoch nicht den Türstopper.