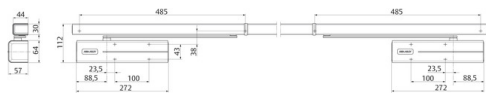


Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregulung



Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregulung

Produktbeschreibung

- für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von bis zu 2800mm
- Geprüft nach DIN EN 1158, Größe 3-6
- Mechanische Schließfolgeregulung in der durchgehenden Gleitschiene
- Alle Bauteile voll in der durchgehenden Gleitschiene integriert
- erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)

Vorteile auf einen Blick

- Schließfolgeregulung nach dem Klemmkeil-System
- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Für Normalmontage auf der Bandseite
- Gleiches Bohrbild wie Standardgleitschiene
- 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
- Wirkungsbereich von Öffnungsdämpfung und Endschlag justierbar
- Standardfarben: Silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, Edelstahl-Design
- Sonderfarben auf Anfrage

Hinweis

- Gleitschiene G-CO
- Daten für Türschließer siehe DC700

Passendes Zubehör

- Mechanische Feststellung A158 Mechanische Feststellung A158 DCA158-----
- Montageplatte A160 Für Gleitschiene G-CO(-E) und G-CO-FM, Türbreite bis 3200 mm, silber EV1 DCA160-----EV1-
- Öffnungsdämpfer A188 Öffnungsdämpfer A188 DCA188-----

Technische Daten

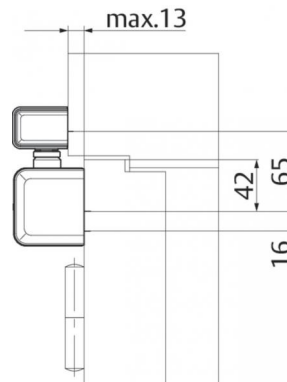
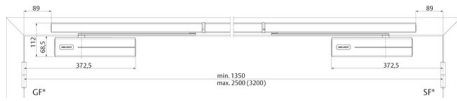
| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tiefe | 44 mm |
| Höhe | 30 mm |
| Tiefe | 40 mm |
| Länge | je nach Gesamttürbreite |
| Für Feuerschutztüren geeignet | Ja |
| Geprüft nach | DIN EN 1158 |
| CE-Zeichen für Bauprodukte | Ja |
| Farbe | Silber EV1 |
| Nettogewicht | 4 kg |

| | |
|---------------|-----------------|
| Artikelnummer | DCG-21-10-DEV1- |
| EAN-Nummer | 4042203690714 |

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung

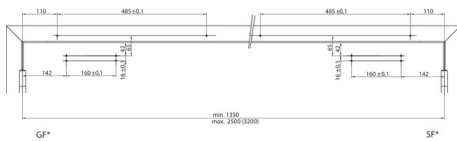
Einbaudetails

Platzbedarf an Türen



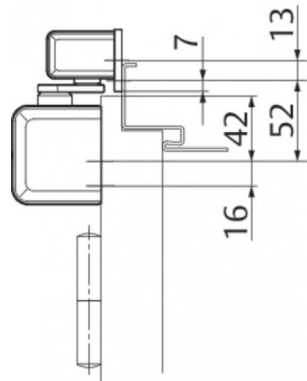
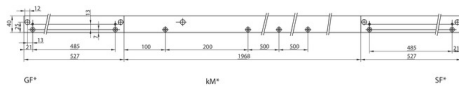
Gangflügel DIN links abgebildet
 Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich
 SF* = Standflügel
 GF* = Gangflügel

Anschlagmaße



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

Montageplatte A160



SF* = Standflügel

GF* = Gangflügel

km* = kürzbares Mittelteil