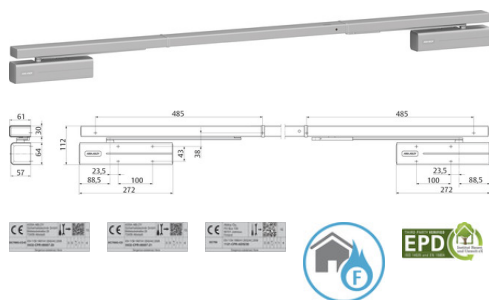


Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung, Rauchschalter und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung, Bandgegenseite



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

Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung, Rauchschalter und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung für 2-flügelige Türen, Zulassung Z-6.5-2166
- DIBt Allgemeine Bauartgenehmigung Z-6.500-2364 als Feststellanlage mit verschiedenen Rauchmeldesystemen
- Mechanische Schließfolgeregulung in der durchgehenden Gleitschiene
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennachführung
- Integriertes 230 V Netzteil
- Alle Bauteile voll in der durchgehenden Gleitschiene integriert
- Erfüllt barrierefreie Gebäudeanforderungen (DIN 18040 / CEN TR 15894)
- Für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von 1430 mm - 2500 mm

Vorteile auf einen Blick

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

Hinweis

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

Technische Daten

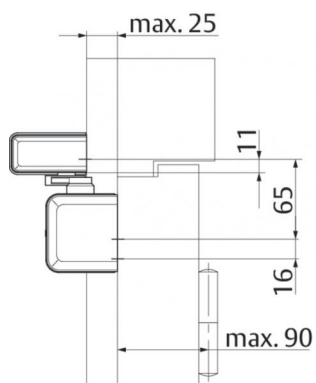
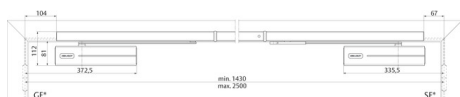
Stromaufnahme	2 x ca. 75 mA
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Farbe	Silber EV1
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Erforderliche Stromversorgung	230 V Netzspannung
Einschaltdauer	100%
Schutzart	IP 20
Max. Türöffnungswinkel	Ca. 120°
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Feststellanlage	Z-6.500-2364
Geprüft nach	DIN EN 1155/1158
Länge	Je nach Bandabstand
Höhe	30 mm
Tiefe	61 mm
Nettogewicht	5 kg

Artikelnummer	DCG-22-32NDEV1-
EAN-Nummer	4042203690349

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung,
Rauchschalter und integrierter mechanischer Schließfolge- und Bandgegensense

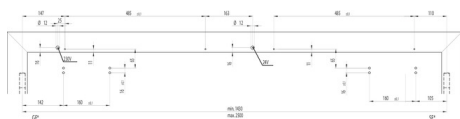
Einbaudetails

Platzbedarf an Türen



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

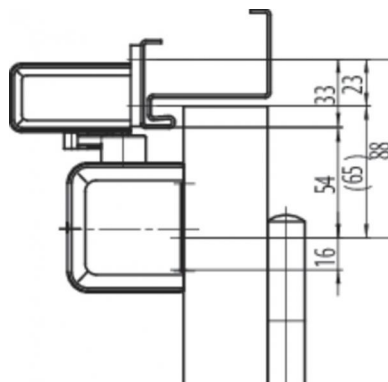
Anschlagmaße



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

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung, Rauchschalter und integrierter mechanischer Schließfolge- und Bandgegensenseite

Montageplatte A179



Öffnungsdämpfer A188

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

Mitnehmerklappe A102



Ermöglicht die richtige Öffnungsfolge für Doppeltüren, installiert am Türblatt auf Bandgegensenseite (G461/G462/G464 Montage auf der Bandgegensenseite)

Die Länge des A102 ist einstellbar von 320 - 360 mm, demzufolge ein Verstellbereich von 40 mm.