

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und integriertem Close-Motion® Element

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und integriertem Close-Motion® Element

Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, verlängerter Montageplatte und integriertem Close-Motion® Element für sicheres und geräuschfreies Schließen
- Sicheres, leises Zuziehen der Tür ab einem Winkel von 10°
- Geeignet zur nachträglichen Montage an Feuer- und Rauchschutztüren, Befestigung nach Bohrbild DIN EN 1154, Beiblatt 1:2003-11
- Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren mit Manipulationssicherung
- Geprüft als Gesamtelement nach EN 1154, Größe 3-6
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite

Hinweis

- Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren mit Manipulationssicherung

Leistungsmerkmale DC700G-CM

- Integriertes Close-Motion® Element im verlängerten Schließergehäuse
- Close-Motion® Element horizontal und vertikal justierbar
- Optionale Manipulationssicherung, Montage ohne Demontage von Funktionselementen
- Normalmontage Bandseite
- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Achse bis 14 mm stufenlos höhenverstellbar
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag stufenlos von vorne verstellbar
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Öffnungswinkel ca. 170°
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeit
- Standardfarben: Silber EV1, Edelstahl-Design

Leistungsmerkmale G150

- Close-Motion® Steuerkurve in die Gleitschiene integriert
- Bohrbild der Standardgleitschienen von ASSA ABLOY nutzbar
- 2 mm höhenverstellbar für Toleranzausgleich
- Verdeckte Befestigungsschrauben

Passendes Zubehör

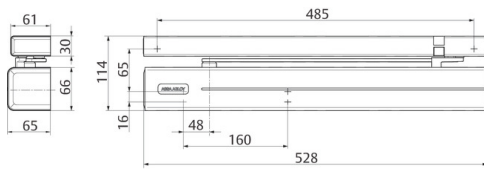
- Close-Motion® Gleitschiene G150Edelstahl-Design DCG150----D35--
- Montageplatte A131Für Gleitschiene G-E, silber EV1 DCA131----EV1-
- Öffnungsdämpfer A188Öffnungsdämpfer A188 DCA188-----
- Mechanische Feststellung A158Mechanische Feststellung A158 DCA158-----
- Close-Motion® Manipulationssicherung M220für Feuer und Rauchschutztüren, DIN rechts DCM220-----40
- Close-Motion® Manipulationssicherung M225für Feuer und Rauchschutztüren, DIN links DCM225-----40
- Adapterplatte A230für G150, 2 mm, Silber DCA230----35--
- Adapterplatte A240für G150, 3 mm, Silber DCA240----35--
- Adapterplatte A250für G150, 5 mm, Silber DCA250----EV1-
- Adapterplatte A260für G150, 15 mm, Silber DCA260----EV1-

Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Integriertes Close-Motion® Element Lösung für anspruchsvolle Türsituationen (z.B. Schleusen) Großer Einsatzbereich Kompakte Bauform Modernes Design Für Türen bis 1400 mm Türflügelbreite
Verarbeiter	Geeignet zur nachträglichen Montage, Bohrbild nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 Vormontierte Baugruppen für einfache, schnelle Montage DIN links und DIN rechts für die Normalmontage an der Bandseite geeignet Für Türen bis 1400 mm Türflügelbreite
Anwender	Sicheres, geräuschfreies Schließen der Tür Minimierte Quetschgefahr der Finger bei schließender Tür Optional: Manipulationssicherung gegen ungewolltes Betätigen

Technische Daten

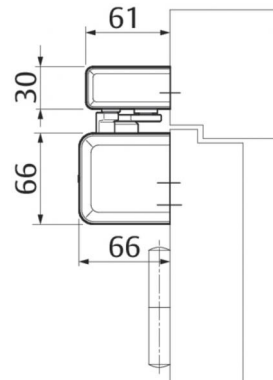
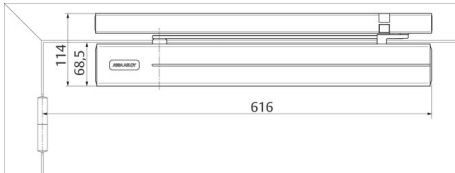
Schließkraft	Stufenlos einstellbar EN 3-6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja



DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Montageart	Normalmontage Bandseite
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°-10°
Endschlag	Stufenlos 10°-0°
Öffnungsdämpfung	Stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite	Ca. 170°
Unterstützung beim Schließen	Ja
Unterstützung beim Schließen	Ja
Geprüft nach	EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Abmessung	528 x 66 x 66 mm
Abmessung	528 x 30 x 61 mm
Farbe	Edelstahl-Design
Artikelnummer	DC700CM--D35--
EAN-Nummer	4042203690431

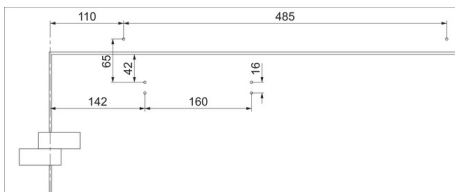
Einbaudetails

Platzbedarf an Türen bei Normalmontage Bandseite



DIN rechts abgebildet
DIN links spiegelbildlich

Anschlagmaße Direktbefestigung bei Normalmontage Bandseite



DIN rechts abgebildet
DIN links spiegelbildlich