

# G- S Gleitschiene für DC700 Türschließer

Mit Rauchschalter und elektromechanischer Feststellung, für 1-flügelige Türen bis Größe EN 6 (1.400 mm)

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und Rauchschalter

## Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und Rauchschalter für 1-flügelige Türen, Allgemeine Bauartgenehmigung Z-6.500-2364
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennachführung
- Integriertes 230 V AC Netzteil
- Alle Bauteile voll in die Gleitschiene integriert
- Barrierefrei gemäß DIN18040 für Türbreiten bis max. 1.250 mm
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN SPEC 1104 / CEN15894
- Für Feuer- und Rauchschutztüren bis 1400 mm Breite

## Vorteile auf einen Blick

- Optischer Rauchschalter nach dem Streulichtprinzip
- Statusanzeige durch LED: Betrieb, Alarm, Störung
- Integriertes potentialfreies Alarmrelais
- Ansteuerung durch BMA möglich
- Anschlussmöglichkeiten für Handauslösetaster und Deckenrauchschalter
- Elektromechanische Feststellung
- Haltekraft stufenlos einstellbar
- Überfahrbarer Feststellpunkt, stufenlos einstellbar ca. 80°-130°
- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Für die Normalmontagearten auf der Band- und Bandgegenseite
- Gleiches Bohrbild wie Standardgleitschiene
- 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
- Mit Montageplatte für Feuer- und Rauchschutztüren geeignet
- Leitungszuführung in Unter- und Aufputz möglich
- Standardfarben: Silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, Edelstahl-Design
- Sonderfarben auf Anfrage

## Hinweis

- Gleitschiene G-S
- Daten für Türschließer siehe DC700

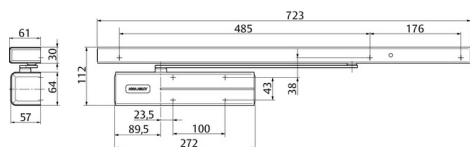
[Einbaudetails anzeigen](#)

## Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Modernes Design Kompakte Bauform
Verarbeiter	Ein Bohrbild Anpassung an nahezu alle Tür- und Zargensituationen möglich vormontierte Baugruppen für schnelle Montage Mit wenigen Handgriffen einzustellen DIN links und DIN rechts für Normalmontage an Band- und Bandgegenseite geeignet integrierte Funktionsprüftaste
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Ein Modell für viele Anwendungen Ein Modell für Band- und Bandgegenseite
Anwender	Automatische Alarmrückstellung

## Technische Daten

Stromaufnahme	ca. 75 mA
Erforderliche Stromversorgung	230 V Netzspannung
Einschaltdauer	100%
Schutzart	IP 20



# G- S Gleitschiene für DC700 Türschließer

Mit Rauchschalter und elektromechanischer Feststellung, für 1-flügelige Türen bis Größe EN 6 (1.400 mm)

Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Feststellanlage	Z-6.500-2364
Geprüft nach	DIN EN 1155
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	723 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	61 mm
Gewicht	1,5 kg
Farbe	Edelstahl-Design

## Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
DCA132-----EV1-	Montageplatte A132Für Gleitschiene G-S/G-S-M/G-FMS, silber EV1
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
DCRZ101-----9010	Rauchschalter RZ101ORS 142 mit Sockel; weiß, ähnlich RAL9010
1317-10-----00	Unterbrechertaster Jung 533 U 1317-10Mit rotem Betätigungsfeld; Beschriftung "Tür schließen"; Unterputz
1316-10-----00	Unterbrechertaster Jung 533 U 1316-10Mit rotem Betätigungsfeld; Beschriftung "Tür schließen"; Aufputz
<b>Artikelnummer</b>	DCG-10-31ND35--
<b>EAN</b>	4042203691049