

G881 verdeckt liegende Gleitschiene für Türschließer DC860

Für 2-flügelige Türen bis Größe EN 5 (1.250 mm), mit mechanischer Schließfolgeregelung

Verdeckt liegender Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene mit integrierter Schließfolgeregelung

Produktbeschreibung

- Verdeckt liegender Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene mit integrierter Schließfolgeregelung für zweiflügelige Türen
- Gleitschiene geprüft nach DIN EN 1158, Größe 3-6
- Türschließer geprüft nach DIN EN 1154, Größe 1-5
- Barrierefrei gemäß DIN18040 für Türbreiten bis max. 1.250 mm
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN SPEC 1104 / CEN15894
- für 2-flügelige Feuer- und Rauchschutztüren*, mit einem Bandabstand von 1350 - 2500 mm
- * Zusätzlicher Eignungsnachweis in Verbindung mit der jeweiligen Feuer- und Rauchschutztür erforderlich

Vorteile auf einen Blick

- Verdeckt liegende Gleitschiene mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung nach dem Klemmkeil-System
- Schließgeschwindigkeit und Endschlag über Regulierventile im eingebauten Zustand einstellbar
- Schließkraft im eingebauten Zustand stufenlos einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Modelle mit 4 oder 8 mm Achsverlängerung
- Großer Anwendungsbereich
- Standardfarbe: Silber EV1
- Sonderfarben auf Anfrage

Hinweis

- Verdeckt liegende Gleitschiene G881
- Daten für Türschließer siehe DC860
- Zusätzlicher Eignungsnachweis in Verbindung mit der jeweiligen Feuer- und Rauchschutztür erforderlich

[Einbaudetails anzeigen](#)

Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894) umfangreiche Funktionen, serienmäßig oder optional
Verarbeiter	Einfache, schnelle Montage Mit wenigen Handgriffen einzustellen DIN links und DIN rechts verwendbar
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Ein Modell für viele Anwendungen
Anwender	Leichte Türbegehung durch stark abfallenden Momentenverlauf Durch thermodynamische Ventile weitgehend unabhängig von Temperaturschwankungen

Technische Daten

Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Max. Türöffnungswinkel	bis zu 120°
Geprüft nach	DIN EN 1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	je nach Gesamttürbreite
Höhe	30 mm
Tiefe	26 mm

G881 verdeckt liegende Gleitschiene für Türschließer DC860

Für 2-flügelige Türen bis Größe EN 5 (1.250 mm), mit mechanischer Schließfolgeregelung

Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Beschreibung
DCC881-----EV1-	Mit Schließfolgeregelung, Silber EV1
DCC881-----XXXX	Mit Schließfolgeregelung, Sonderfarbe

Passendes Zubehör

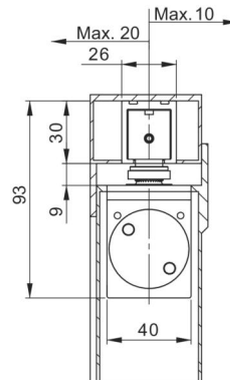
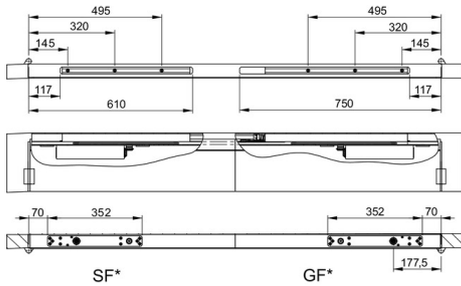
Bestellnummer	Produkt
DCA101-----	Mitnehmerklappe A101
DCA102-----	Mitnehmerklappe A102
DCA114-----	Rastfeststelleinheit A114Für Gleitschiene G881
DCA191-----	Öffnungsdämpfer A191Für Gleitschiene G881
DCA162-----40	Montageplatte A162Für Türschließer-Modell DC840/DC860, verzinkt
DCA105-----35--	DCA105 A105Verdeckt liegende Mitnehmerklappe A105

G881 verdeckt liegende Gleitschiene für Türschließer DC860

Für 2-flügelige Türen bis Größe EN 5 (1.250 mm), mit mechanischer Schließfolgeregulung

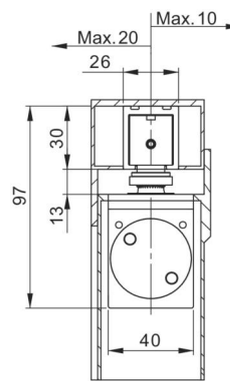
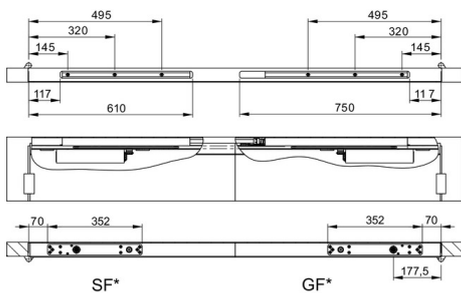
Einbaudetails

Anschlagmaße



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

Einbaumaße mit 4 mm Achsverlängerung

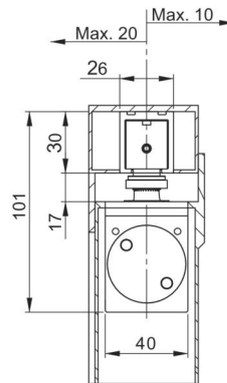
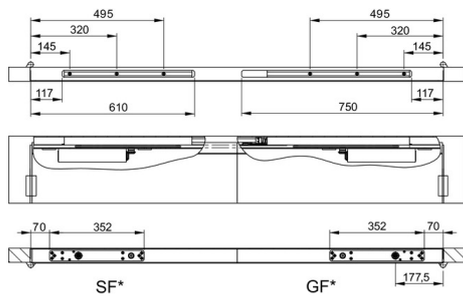


DIN rechts abgebildet
DIN links spiegelbildlich
SF* = Standflügel
GF* = Gangflügel

G881 verdeckt liegende Gleitschiene für Türschließer DC860

Für 2-flügelige Türen bis Größe EN 5 (1.250 mm), mit mechanischer Schließfolgeregulung

Einbaumaße mit 8 mm Achsverlängerung



DIN rechts abgebildet

DIN links spiegelbildlich

SF* = Standflügel

GF* = Gangflügel