

G882 verdeckt liegende Gleitschiene für Türschließer DC860

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

Verdeckt liegender Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene mit integrierter Schließfolgeregulung und elektromechanischer Feststellung



Produktbeschreibung

- Verdeckt liegender Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene mit integrierter Schließfolgeregulung und elektromechanischer Feststellung für zweiflügelige Türen
- Gleitschiene geprüft nach DIN EN 1155 und 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
- DIBT-geprüft mit verschiedenen Rauchmeldesystemen

Vorteile auf einen Blick

- Verdeckt liegende Gleitschiene mit integrierter elektromechanischer Feststellung beidseitig und Schließfolgeregulung nach dem Klemmkeil-System
- Feststellwinkel einstellbar zwischen 80° und 120°
- Haltekraft stufenlos einstellbar
- Großer Anwendungsbereich
- Standardfarbe: Silber EV1
- Sonderfarben auf Anfrage

Hinweis

- Verdeckt liegende Gleitschiene G882 / G884
- Daten für Türschließer siehe DC860
- Zusätzlicher Eignungsnachweis in Verbindung mit der jeweiligen Feuer- und Rauchschutztür erforderlich

Eigenschaften G882

- Verdeckt liegende Gleitschiene mit integrierter mechanischer Schließfolgeregulung und elektromechanischer Feststellung beidseitig
- Aktiver Flügel oder beide Türflügel können offen gelassen werden

Eigenschaften G884

- Verdeckt liegender mechanischer Schließfolgeregler mit einer elektromechanischen Feststellvorrichtung für Doppeltüren
- Beide Türflügel können über eine elektromechanische Feststellvorrichtung offengehalten werden

[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 verdeckt liegende Türschließer bieten für jede Lösung optische Vorteile Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894) Vielseitig anwendbar: Brand- und Rauchschutztüren sowie Standardtüren Kompakte Ausführung, geringe Größe Geeignet für Stahl-, Holz- und Aluminiumprofilüren
Verarbeiter	Einfache, schnelle Montage Mit wenigen Handgriffen einzustellen DIN links und DIN rechts verwendbar Einfache, schnelle Montage Mit wenigen Handgriffen einzustellen
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Ein Modell für viele Anwendungen Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Ein Modell für viele Anwendungen
Anwender	Leichte Türbegehung durch stark abfallenden Momentenverlauf Durch thermodynamische Ventile weitgehend unabhängig von Temperaturschwankungen Richtige Schließfolge in jeder Situation garantiert Einstellbare Betätigungskraft, um die Anforderungen an den Türbau und Bedürfnisse der Nutzer zu erfüllen

G882 verdeckt liegende Gleitschiene für Türschließer DC860

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

Technische Daten

Erforderliche Stromversorgung	24 V DC
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Bandabstand	1350-2500 mm
Max. Öffnungswinkel Gang- und Standflügel	bis zu 120°
Geprüft nach	DIN EN 1155 und DIN EN 1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	je nach Gesamttürbreite
Höhe	30 mm
Tiefe	26 mm
Türfeststellung Standflügel (Bandseite/Bandgegenseite)	70° - 120°
Max. Türöffnungswinkel an aktivem Türblatt	bis zu 120°
Farbe	Silber EV1

Artikelnummer	DCG882-----EV1-
EAN	4042203432550