

Für 1-flügelige Türen bis Größe EN 6 (1.400 mm), optional mit Schließverzögerung oder 180° Öffnungswinkel

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene

Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und höhenverstellbare Gleitschiene G195 oder Standardgleitschiene G193
- Barrierefrei gemäß DIN18040 für Türbreiten bis max. 1.250 mm
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN SPEC 1104 / CEN15894
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3-6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite
- Für 4 Montagearten verwendbar: Band- und Bandgegenseite in Normal- und Kopfmontage

Vorteile auf einen Blick

- In Verbindung mit der integrierbaren, unsichtbarer Montageplatte, geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Achse bis 14 mm stufenlos höhenverstellbar
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag, Öffnungsämpfung stufenlos von vorne einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Öffnungswinkel bis 160°
- Wirkungsbereich von Öffnungsämpfung und Endschlag justierbar
- Großer Anwendungsbereich
- Standardfarben: silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, braun ähnlich RAL8014, schwarz ähnlich RAL9005, Edelstahl-Design
- Sonderfarben auf Anfrage

Leistungsmerkmale Gleitschiene G195

- 2 mm höhenverstellbar für Toleranzausgleich
- Verdeckte Befestigungsschrauben
- Anschlagmaße: siehe Zeichnung

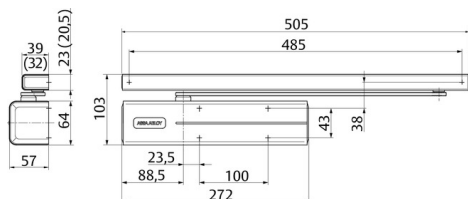
Leistungsmerkmale Standardgleitschiene G193

- Ohne Abdeckhaube
- Sichtbare Befestigungsschrauben
- Anschlagmaße: siehe Zeichnung (Abmessungen in Klammer)

[Einbaudetails anzeigen](#)

Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Modernes Design Kompakte Bauform Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894) gleiches Design und Abmaße mit und ohne Montageplatte umfangreiche Funktionen, serienmäßig und optional
Verarbeiter	ein Bohrbild Anpassung an nahezu alle Tür- und Zargensituationen möglich Einfache, schnelle Montage Mit wenigen Handgriffen einzustellen DIN links und DIN rechts für Normal- und Kopfmontage an Band- und Bandgegenseite geeignet
Handel	Ein Modell für viele Anwendungen Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Abgestimmtes, systemübergreifendes Zubehör
Anwender	Durch thermodynamische Ventile weitgehend unabhängig von Temperaturschwankungen Leichte Türbegehung durch stark abfallenden Momentenverlauf hoher Schutz von Tür und Wand durch serienmäßige Öffnungsämpfung



Für 1-flügelige Türen bis Größe EN 6 (1.400 mm), optional mit Schließverzögerung oder 180° Öffnungswinkel

Technische Daten

Schließkraft	EN 3-6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Montageart	Normal- und Kopfmontage
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°-10°
Endschlag	Stufenlos 10°-0°
Öffnungsdämpfung	Stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite	ca. 160° / Modell DC700AC 180°
Max. Türöffnungswinkel Bandgegenseite	ca. 120°
Schließverzögerung	Nur Modell DC700DA ca. 120°-70°
Geprüft nach	EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	272 mm
Höhe	64 mm
Tiefe	57 mm
Gewicht	2,7 kg
Farbe	Silber EV1

Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
DCG193-----EV1-	Gleitschiene G193Silber EV1
DCG195-----DEV1-	Gleitschiene G195Silber EV1
DCA120-----40	Montageplatte A120Für Türschließer-Modell DC200/DC300/DC500/DC700, verzinkt
DCA130-----EV1-	Montageplatte A130Für Gleitschiene G193, G195 und G795, silber EV1
DCA104-----EV1-	Sturzfutterwinkel A104Für Gleitschiene G193, silber EV1
DCA152-----	Rastfeststelleinheit A152Für Gleitschienen G193/G195/G893
DCA153-----	Öffnungsdämpfer A153Für Gleitschienen G193 / G195 / G795 / G893
DCA136-----EV1-	Montageplatte A136Bandgegenseite, für Gleitschiene G193 und G195, 40 mm, Silber EV1
DCA133-----EV1-	Adapterplatte A133Für Gleitschienen G193, G195 und G795 für Mitbewerberbohrbilder
DCA166-----EV1-	Glasklemmschuh A166Für DC500/DC700, silber EV1
DCA190	Sichtschutzplatte A190Für Türschließer-Modell DC500/DC700, Edelstahl
Artikelnummer	DC700-----DEV1-
EAN	6438352047765