

Türschließer mit Zahntriebtechnologie und Gestänge L190

Türschließer mit Zahntriebtechnik mit Gestänge

Produktbeschreibung

- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3-6
- Türschließer mit Zahntriebtechnologie und Gestänge L190
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite

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 höhenverstellbar bis 14 mm
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag, Öffnungsdämpfung stufenlos von vorne einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Öffnungswinkel bis 180°
- Wirkungsbereich von Öffnungsdämpfung und Endschlag justierbar
- Zubehör für gängige Montagearten
- Großer Anwendungsbereich
- Standardfarben: silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, braun ähnlich RAL8014, schwarz ähnlich RAL9005
- Sonderfarben auf Anfrage

Leistungsmerkmale Feststellgestänge L191

- Feststellwinkel bis 150° einstellbar
- Feststellung ein- und ausschaltbar
- gleiche Anschlagmaße wie Gestänge
- nicht an Feuer- und Rauchschutztüren verwendbar

Leistungsmerkmale Sondermodell DC300DA

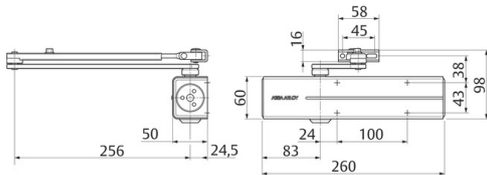
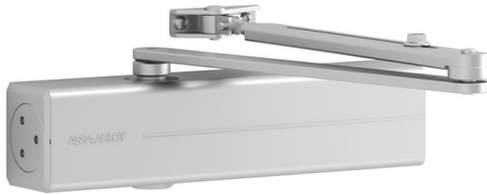
- Schließverzögerung variabel 120°-70°, von vorne einstellbar
- weitere Merkmale wie Modell DC300

Passendes Zubehör

- Gestänge L190Edelstahl DCL190-----EV1-
- Gestänge L190Weiß ähnlich RAL9016 DCL190-----9016
- Gestänge L190Braun ähnlich RAL8014 DCL190-----8014
- Gestänge L190Schwarz ähnlich RAL9005 DCL190-----9005
- Gestänge L190Sonderfarbe DCL190-----XXXX
- Feststellgestänge L191Silber EV1 DCL191-----EV1-
- Feststellgestänge L191Weiß ähnlich RAL9016 DCL191-----9016
- Feststellgestänge L191Braun ähnlich RAL8014 DCL191-----8014
- Feststellgestänge L191Schwarz ähnlich RAL9005 DCL191-----9005
- Feststellgestänge L191Sonderfarbe DCL191-----XXXX
- Montageplatte A120Für Türschließer-Modell DC200/DC300/DC500/DC700, verzinkt DCA120-----40
- Sturzfutterwinkel A123Für Türschließer-Modell DC300, silber EV1 DCA123-----EV1-
- Sturzfutterwinkel A123Weiß ähnlich RAL9016 DCA123-----9016
- Sturzfutterwinkel A123Braun ähnlich RAL8014 DCA123-----8014
- Sturzfutterwinkel A123Schwarz ähnlich RAL9005 DCA123-----9005
- Sturzfutterwinkel A123Für Türschließermodell DC300, Sonderfarbe DCA123-----XXXX
- Glasklemmschuh A165Für DC300, silber EV1 DCA165-----EV1-
- Montageplatte A168Für Gestänge, silber EV1 DCA168-----EV1-
- Abdeckung A173Edelstahl DCA173-----35--

Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Modernes Design Kompakte Bauform erfüllt Anforderungen an barrierefreies Bauen 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 geeignet
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Ein Modell für viele Anwendungen 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 Öffnungsdämpfung
----------	---

Technische Daten

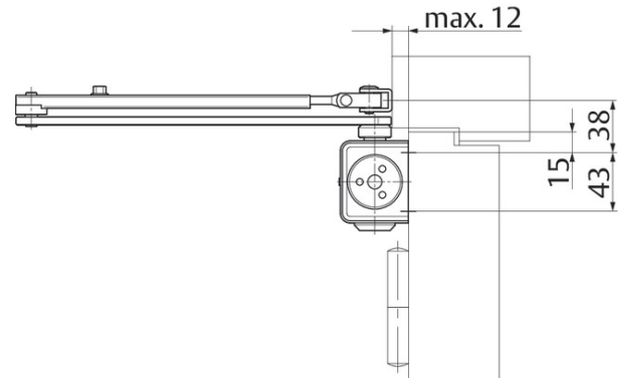
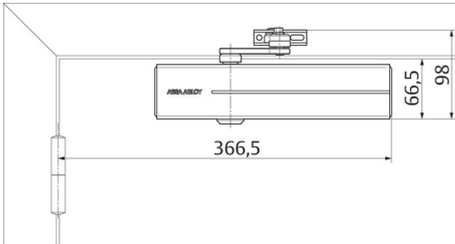
Schließkraft	EN 3-6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 180°-15°
Endschlag	Stufenlos 15°-0°
Öffnungsdämpfung	Stufenlos ab 75°
Schließverzögerung	Nein
Feststellung (mit Feststellarm L191)	einstellbar 75°-150° ein- und ausschaltbar
Geprüft nach	EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	260 mm
Höhe	60 mm
Tiefe	50 mm

Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Beschreibung
DC300-----DEV1-	EN Größe 3-6, Silber EV1
DC300-----D9016	EN Größe 3-6, Weiß ähnlich RAL 9016
DC300-----D8014	EN Größe 3-6, braun ähnlich RAL8014
DC300-----D9005	EN Größe 3-6, schwarz ähnlich RAL9005
DC300-----DXXXX	EN Größe 3-6, Sonderfarbe
DC310-----DEV1-	mit Schließverzögerung, Größe 3-6, Silber EV1
DC310-----D9016	mit Schließverzögerung, Größe 3-6, Silber EV1
DC310-----D8014	mit Schließverzögerung, Größe 3-6, Silber EV1
DC310-----D9005	mit Schließverzögerung, Größe 3-6, Silber EV1
DC310-----DXXXX	mit Schließverzögerung, Größe 3-6, Silber EV1

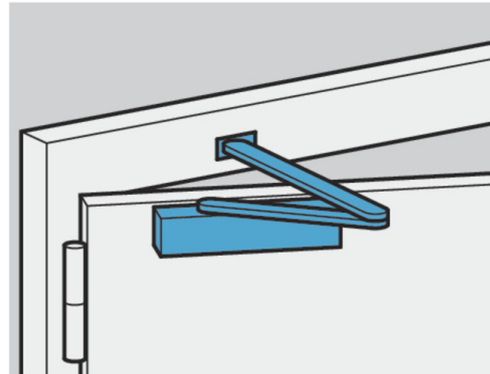
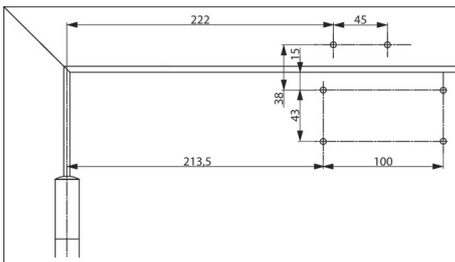
Einbaudetails

Platzbedarf an Türen

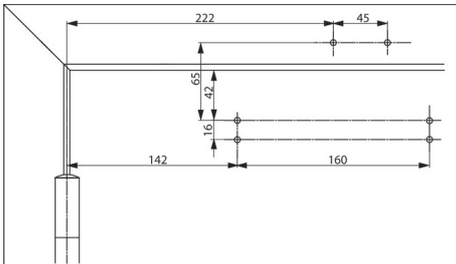


DIN links abgebildet
DIN rechts spiegelbildlich

Anschlagmaße Direktbefestigung



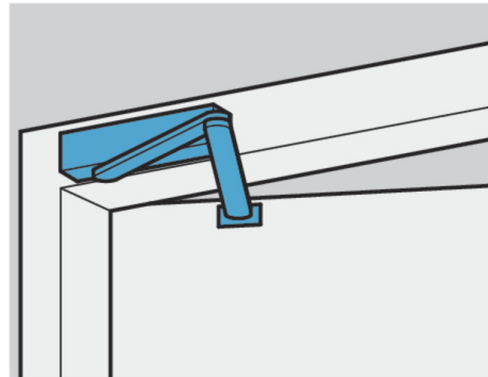
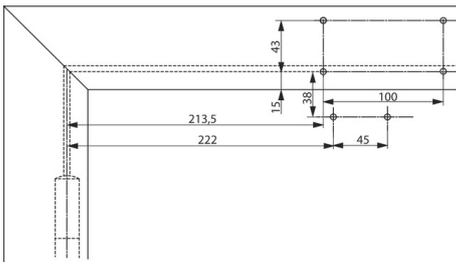
DIN links abgebildet
DIN rechts spiegelbildlich

Anschlagmaße mit Montageplatte

Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich

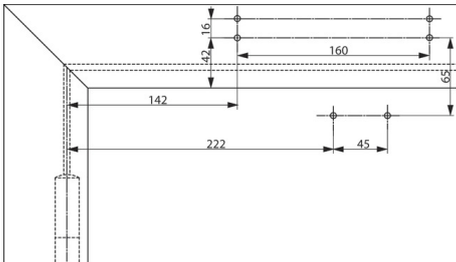
Anschlagmaße Direktbefestigung bei Kopfmontage

Schließer am Türrahmen auf der Bandgegenseite.

DIN rechts abgebildet

DIN links spiegelbildlich

Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage

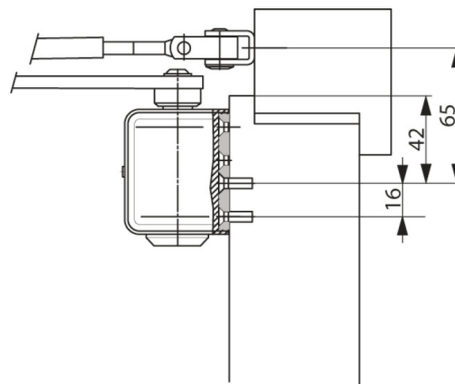
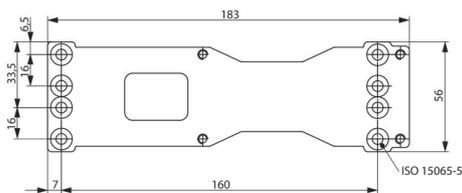


Schließer am Türrahmen auf der Bandgegenseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN rechts abgebildet

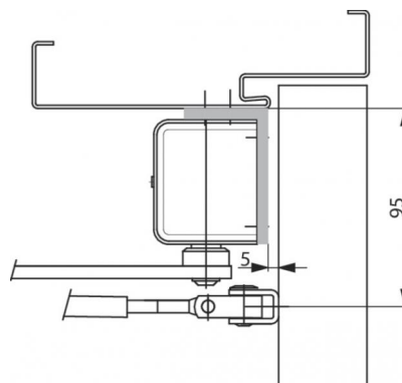
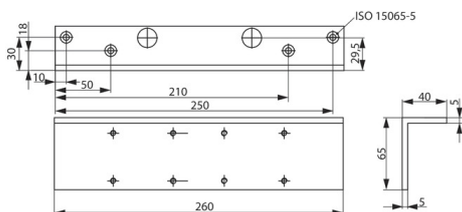
DIN links spiegelbildlich

Montageplatte A120



Zur Befestigung auf Bohrbild DIN EN 1154 Beiblatt 1 (Feuer- und Rauchschutztüren) und zur universellen Verwendung.

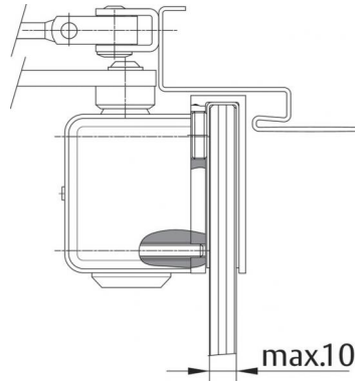
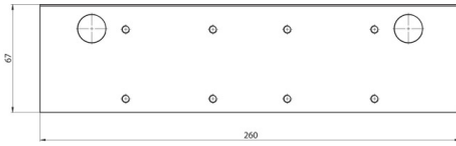
Sturzfutterwinkel A123



für die Kopfmontage bei tiefer Leibung, Durchgangshöhe wird um 70 mm reduziert.

An Feuer- und Rauchschutztüren ist ein Eignungsnachweis mit dem Türelement notwendig.

Glasklemmschuh A165



Für die Türschließermontage am Vollglastürblatt.