

DC135

Chiudiporta pignone e cremagliera con braccio a slitta



ASSA ABLOY DC135

- Certificato secondo la EN 1154, forza EN3
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Per porte ad azione singola fino a 950mm di larghezza

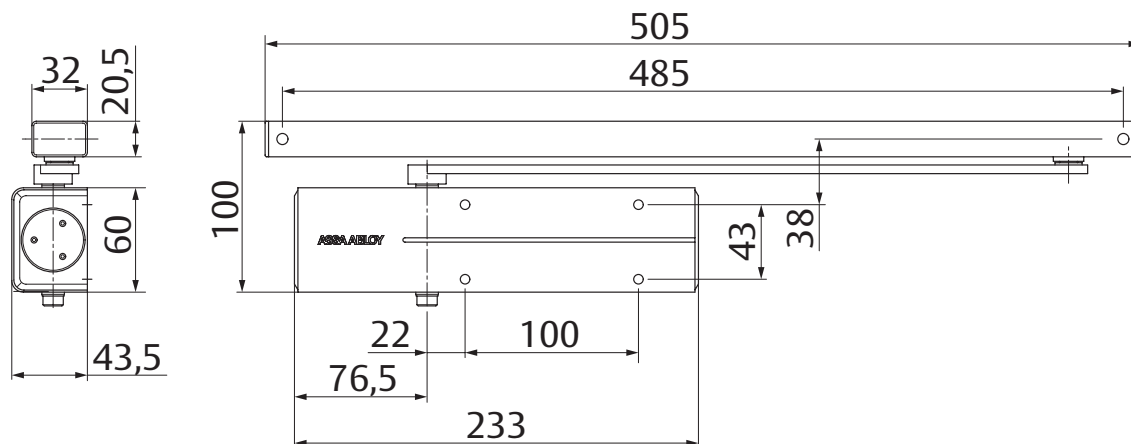
Caratteristiche del DC135:

- Utilizzabile su porte con apertura a destra e sinistra
- Velocità di chiusura, velocità dello scatto finale e freno all'apertura regolabili
- Valvole termodinamiche per una performance costante
- Angolo di apertura fino a 180°
- Colori standard: Argento EV1; Bianco simile al RAL9016; Nero simile al RAL 9005; marrone simile al RAL8014.

Sistemi a pignone e cremagliera



CE	ASSA ABLOY AUBE ANJOU 10 avenue de L'Europe Parc d'Entreprises du Grand Troyes 10300 Sainte Savine, France			14		
					EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 1121-CPR-AD5182	4
DC135	Dangerous substances: None					



DC135

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche	
Larghezza porta	950 mm
Forza di chiusura	EN3
Adatto alle porte tagliafuoco	Sì
Apertura porta	Destra/sinistra
Velocità di chiusura	Variabile tra 180° - 15°
Velocità dello scatto finale	Variabile tra 15° - 0°
Freno all'apertura	Variabile da 75°
Peso	2,4 kg
Altezza	60 mm
Profondità	44 mm
Lunghezza	233 mm
Certificato in accordo	EN1154
Marcatura CE per prodotti edili	Sì

I vantaggi in breve

Segmento cliente	Vantaggi
Architetti & Progettisti	- Design compatto e moderno - Economico ed affidabile
Costruttori & Installatori	- Unico schema di foratura - Installazione semplice e veloce - Per porte destre e sinistre - Facile installazione
Distributori	- Economico per porte standard - Fornito completo di braccio a slitta
Utenti	- Valvole termodinamiche - Il freno all'apertura offre una protezione per il muro e la porta

Al vostro servizio: qui potete trovare i vantaggi dei nostri modelli di chiudiporta per la vostra rispettiva attività di interesse professionale

Le specifiche complete sono disponibili su internet al sito: www.assaabloy.it

Specifiche del DC135

Chiudiporta ASSA ABLOY DC135 con tecnologia pignone e cremagliera e braccio a slitta conforme alla EN1154

- Forza di chiusura EN3, per porte fino a 950 mm di larghezza
- Velocità di chiusura, velocità dello scatto finale e freno all'apertura regolabili
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Certificato CE
- Adatto a porte con apertura a destra e sinistra

Accessori:

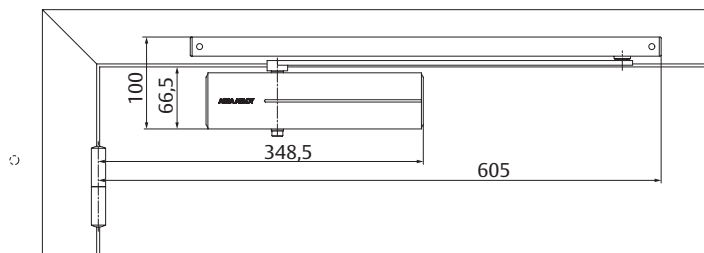
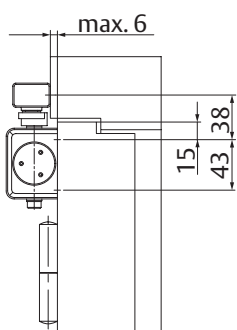
- Piastra di montaggio A187
- Ammortizzatore meccanico A153
- Fermo meccanico A152 (non adatto a porte tagliafuoco)
- Piastra di montaggio A130 per braccio a slitta

Colore/Finitura:

- Argento EV1
- Bianco simile a RAL9016
- Nero simile a RAL9005
- Marrone simile a RAL8014

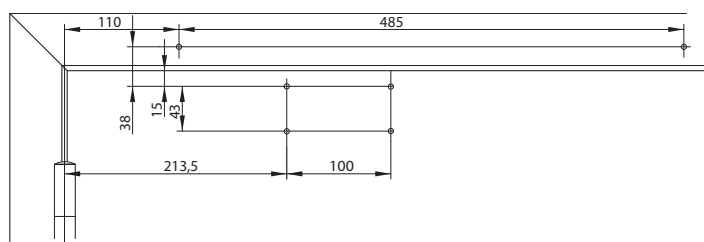
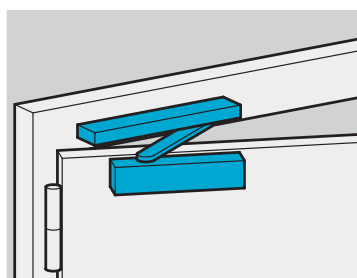
DC135

Disegni Dimensionali



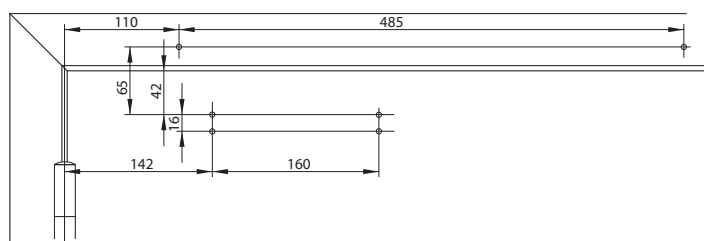
Spazio necessario sulle porte

Lo schema mostra una porta con apertura a sinistra
L'apertura a destra è al contrario



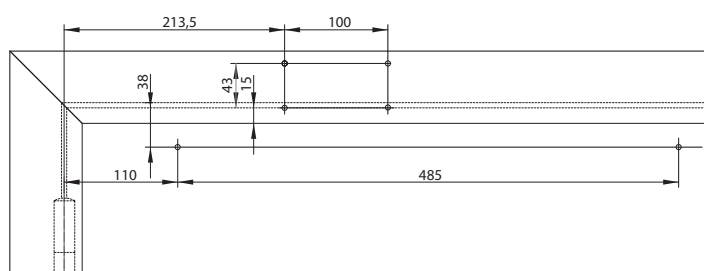
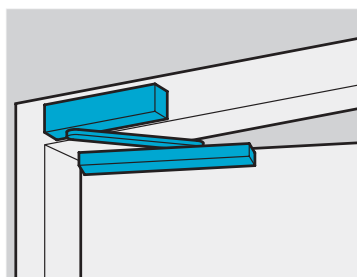
Dimensioni di installazione per montaggio standard lato cerniera

Lo schema mostra una porta con apertura a sinistra
La porta con apertura a destra è al contrario



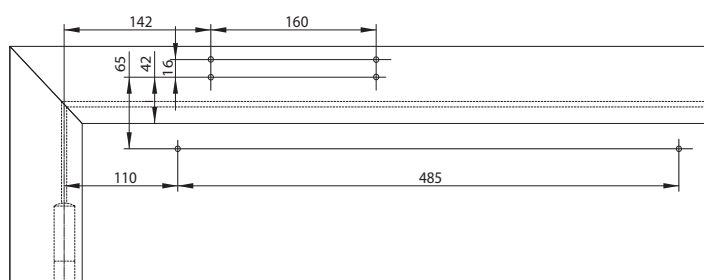
Dimensioni di installazione con piastra di montaggio standard lato cerniera

Lo schema mostra una porta con apertura a sinistra
La porta con apertura a destra è al contrario



Dimensioni di installazione per montaggio su telaio lato opposto cerniera

Lo schema mostra una porta con apertura a sinistra
La porta con apertura a destra è al contrario

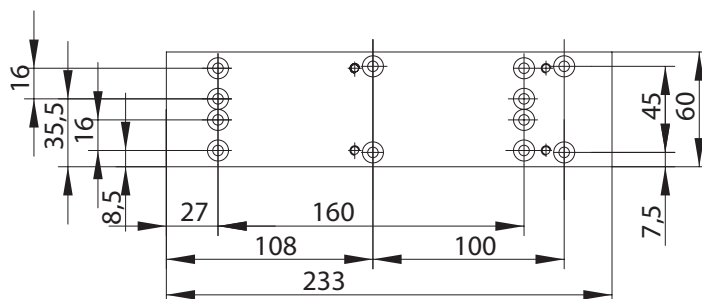
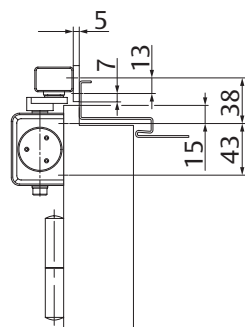
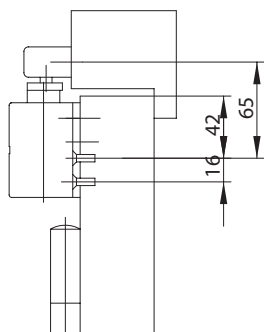


Dimensioni di installazione con piastra di montaggio per montaggio su telaio lato opposto cerniera

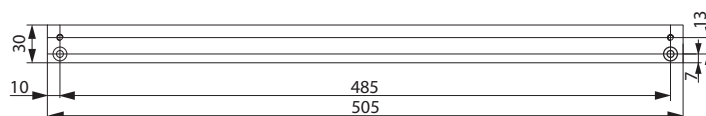
Lo schema mostra una porta con apertura a sinistra
La porta con apertura a destra è al contrario

DC135

Accessori e informazioni per l'inoltro dell'ordine



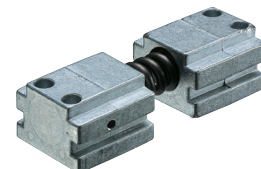
Piastra di montaggio
A187



Piastra di montaggio
A130
per braccio a slitta

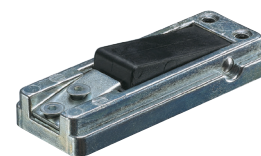
Ammortizzatore di apertura A153

Impedisce che la porta e la relativa maniglia colpiscano la parete in apertura. Montaggio semplice nel braccio a slitta.
Ammortizzatore di apertura regolabile fino all'angolo di apertura max di 130°.
Non sostituisce un fermaporta.



Dispositivo di fermo A152

Dispositivo meccanico di fermo per porte che talvolta devono essere bloccate nella posizione di apertura.
Montaggio semplice nel braccio a slitta G193 e G195.
Angolo max di fermo 130°.
Uso non consentito per porte tagliafuoco e tagliafumo
Forza di tenuta regolabile



Descrizione / Articolo	Codice no.	Descrizione / Articolo	Codice no.
DC135, EN3, Argento EV1	DC135----DEV1-	Piastra di montaggio A130, Argento EV1	DCA130----EV1-
DC135, EN3, Bianco simile al RAL9016	DC135----D9016	Piastra di montaggio A130, Bianco simile al RAL9016	DCA130----9016
DC135, EN3, Marrone simile al RAL8014	DC135----D8014	Piastra di montaggio A130, Marrone simile al RAL8014	DCA130----8014
DC135, EN3, Nero simile al RAL9005	DC135----D9005	Piastra di montaggio A130, Nero simile al RAL9005	DC135----9005
Piastra di montaggio A187, Argento EV1	DCA187----EV1-	Fermo A152	DCA152-----
Piastra di montaggio A187, Bianco simile al RAL9016	DCA187----9016	Ammortizzatore A153	DCA153-----
Piastra di montaggio A187, Marrone simile al RAL8014	DCA187----8014		
Piastra di montaggio A187, Nero simile al RAL9005	DCA187----9005		