

DC500

Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e braccio a slitta



ASSA ABLOY DC500

- Chiudiporta con tecnologia Cam-Motion® e braccio a slitta regolabile in altezza G195 o braccio a slitta standard G193
- Adempimento dei requisiti degli edifici senza barriere (EA / CEN TR 15894)
- Certificazione EN 1154, forza 1-4
- Per porte ad azione singola larghe fino a 1100 mm
- Utilizzabile in quattro tipi di installazione: lato cerniera e lato opposto cerniera in installazione standard e su telaio
- Adatto a porte tagliafuoco e tagliafumo

Caratteristiche del DC500

- Utilizzabile con piastra di montaggio nascosta integrata adatta a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Utilizzabile per porte con apertura a destra e sinistra
- Sistema con braccio regolabile in altezza di 14 mm per facilità di montaggio
- Velocità di chiusura, velocità del colpo finale e freno all'apertura regolabile tramite valvole di regolazione frontale
- Valvole termodinamiche per performance costanti
- Forza di chiusura regolabile
- Angolo di apertura fino a 160°
- Angolo dello scatto finale e del freno all'apertura regolabili
- Vasta gamma di applicazioni
- Colori standard: argento EV1; bianco, simile a RAL9016; marrone, simile a RAL8014; nero, simile a RAL9005, inox
- Finiture personalizzate disponibili su richiesta



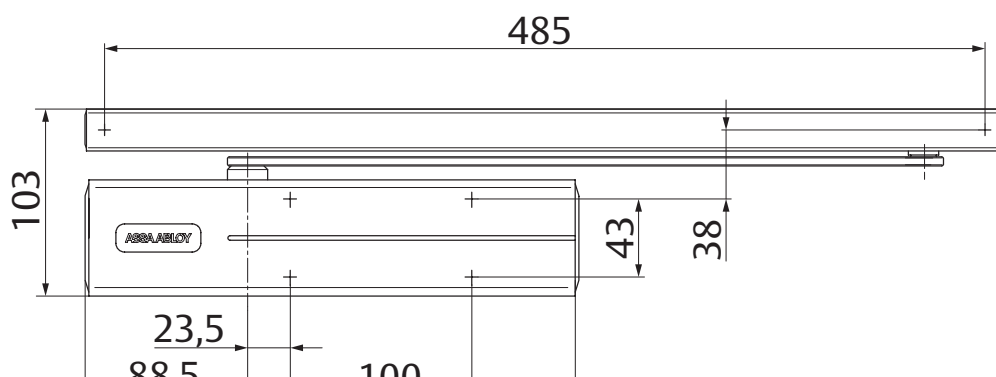
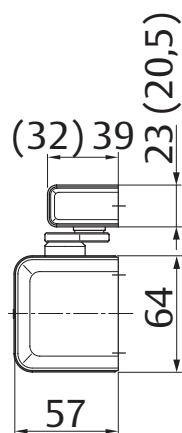
CE	Abloy Oy, PO Box 108 80101 Joensuu Finland			16				
					3	8	4	1
DC500	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 1121-CPR-AD5241				Dangerous substances: None			

Caratteristiche del braccio a slitta G195

- Regolabile in altezza di 2 mm per tolleranza
- Viti di fissaggio nascoste
- Dimensioni di installazione: vedere diagramma
- Carter con copertura in metallo

Caratteristiche del braccio a slitta standard G193

- Senza carter protettivo
- Viti di fissaggio a vista
- Dimensioni di installazione: vedere diagramma (dimensioni tra parentesi)



DC500

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche	
Forza di chiusura	EN 1-4
Larghezza porta fino a	1100 mm
Adatto a porte tagliafuoco	Sì
Direzione apertura anta	Destra/sinistra
Posizione di montaggio	Installazione standard e su telaio
Velocità di chiusura	Variabile tra 170°-10°
Velocità del colpo finale	Variabile tra 10°-0°
Freno all'apertura	Variabile oltre 75°
Angolo di apertura porta max lato cerniera	ca. 170°
Angolo di apertura porta max lato opposto cerniera	Ca. 120°
Peso	2.7 kg
Altezza	64 mm
Profondità	58 mm
Lunghezza	272 mm
Certificazione in conformità	EN 1154
Marchatura CE per prodotti edili	Sì

I vantaggi in breve

Segmento cliente	Vantaggi
Architetti & Progettisti	- Vasta gamma di utilizzi: porte tagliafuoco e tagliafumo, nonché porte standard - Design moderno - Design compatto - Adempimento dei requisiti degli edifici senza barriere (EA / CEN TR 15894) - Stesse dimensioni e design con e senza piastra di montaggio
Costruttori & Installatori	- Unico schema di foratura - Regolabile su quasi tutti i tipi di porte e telai - Installazione rapida e semplice - Regolazione rapida e semplice - Adatto a porte destre e sinistre per montaggio standard e su telaio lato cerniera e opposto cerniera
Distributori	- Riduzione dei costi d'inventario grazie alla gamma di prodotti modulari - Un unico prodotto adatto a una vasta gamma di posizioni di montaggio - Accessori complementari disponibili per l'intera gamma di prodotti
Utenti	- Resistente a sbalzi termici grazie alle valvole termodinamiche - Apertura porte facilitata e maggiore accessibilità grazie alla coppia a decremento rapido

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

Specifiche di DC500

Chiudiporta ASSA ABLOY DC500 con tecnologia Cam-Motion® e braccio a slitta in conformità EN 1154

- Potenza di chiusura a regolazione continua, EN forza 1-4, per porte di larghezza fino a 1100 mm
- Velocità di chiusura, velocità del colpo finale e freno all'apertura regolabile
- Utilizzabile con piastra di montaggio nascosta integrata adatta a porte tagliafuoco e tagliafumo
- Certificazione CE
- Sistema con braccio regolabile in altezza di 14 mm per facilità di montaggio
- Montaggio standard e su telaio lato cerniera e lato opposto alle cerniere
- Adatto a porte con apertura a destra e sinistra

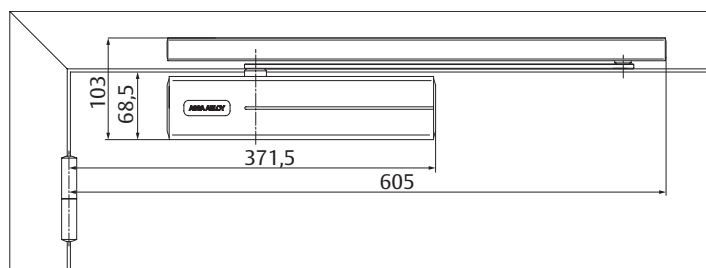
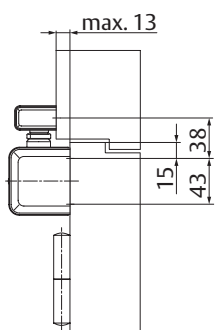
Accessori:

- Braccio a slitta standard G193
- Braccio a slitta regolabile in altezza G195
- Piastra di montaggio A120
- Piastra di montaggio A130 per braccio a slitta G193 e G195
- Piastra angolare A104 per braccio a slitta G193
- Ammortizzatore di apertura meccanico A153
- Dispositivo meccanico di fermo A152 (non per porte tagliafuoco e tagliafumo)
- Piastra a cavaliere per vetro A166
- Piastra di montaggio angolare A190

Colore/Finitura:

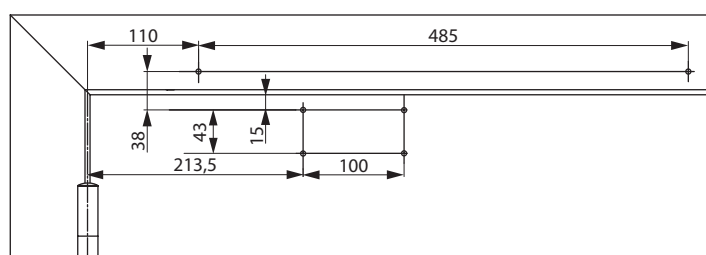
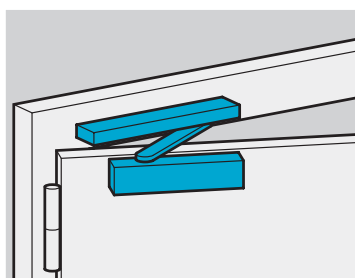
- Argento EV1
- Bianco simile a RAL9016
- Marrone, simile a RAL8014
- Nero, simile a RAL9005
- Acciaio inox
- Acciaio inox
- Finiture personalizzate

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



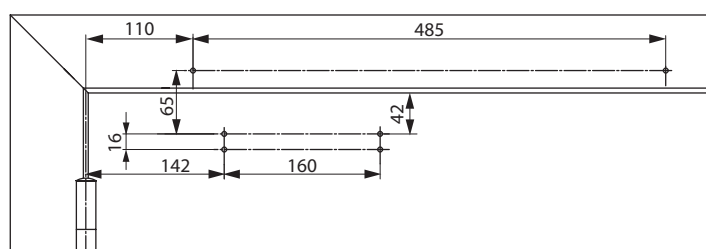
Spazio necessario sulle porte per installazione standard lato cerniera

Lo schema mostra l'apertura a sinistra
L'apertura a destra è al contrario



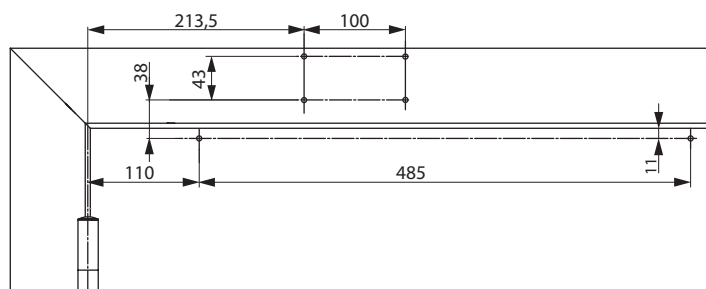
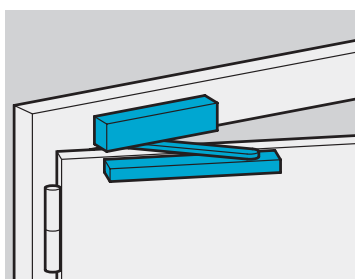
Dimensioni di installazione per montaggio standard lato cerniera

Lo schema mostra l'apertura a sinistra
L'apertura a destra è al contrario



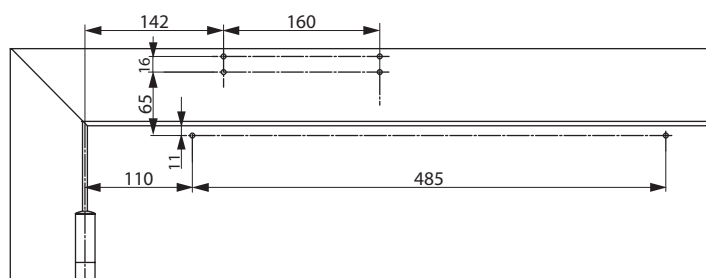
Dimensioni di installazione con piastra di montaggio per montaggio standard lato cerniera

In conformità EN 1154, Supplemento 1, o per porte in cui il montaggio diretto non è possibile. Lo schema mostra l'apertura a sinistra.
L'apertura a destra è al contrario



Dimensioni di installazione per montaggio su telaio lato cerniera

Chiudiporta su lato cerniera del telaio
Lo schema mostra l'apertura a sinistra
L'apertura a destra è al contrario

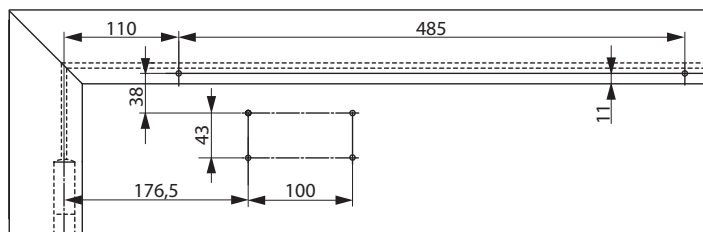
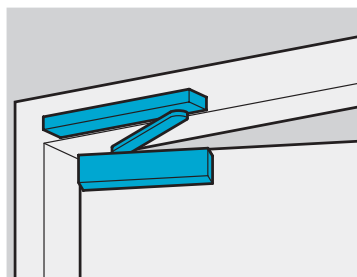


Dimensioni di installazione con piastra di montaggio per montaggio su telaio lato cerniera

Chiudiporta su lato cerniera del telaio porta. Per porte in cui il montaggio non è possibile. Lo schema mostra l'apertura a sinistra
L'apertura a destra è al contrario

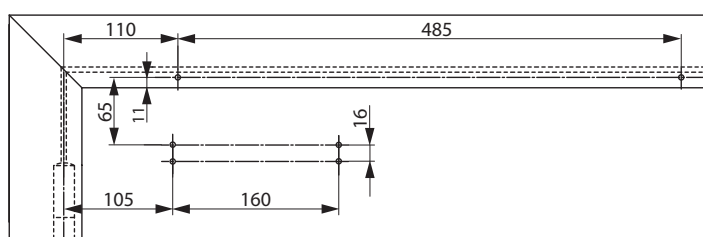
DC500

Disegni dimensionali



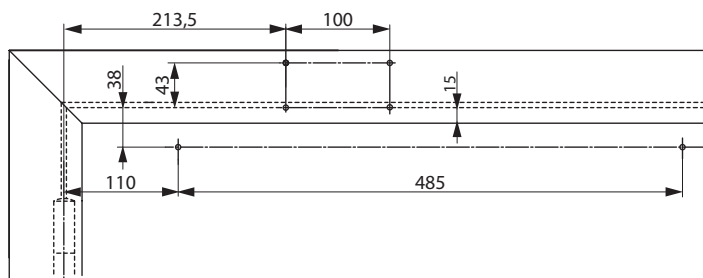
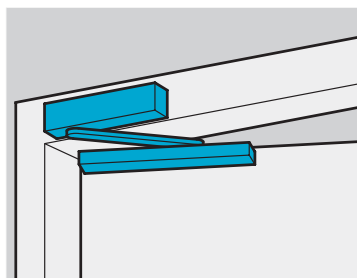
Dimensioni di installazione per montaggio standard diretto lato opposto cerniera

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



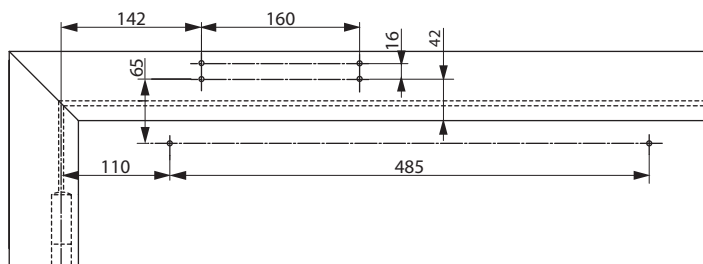
Dimensioni di installazione con piastra di montaggio per montaggio standard lato opposto cerniera

Per porte in cui il montaggio non è possibile
Lo schema mostra l'apertura a destra
L'apertura a sinistra è al contrario



Dimensioni di installazione con montaggio diretto telaio lato opposto cerniera

Chiudiporta lato opposto cerniera del telaio della porta
Lo schema mostra l'apertura a destra
L'apertura a sinistra è al contrario

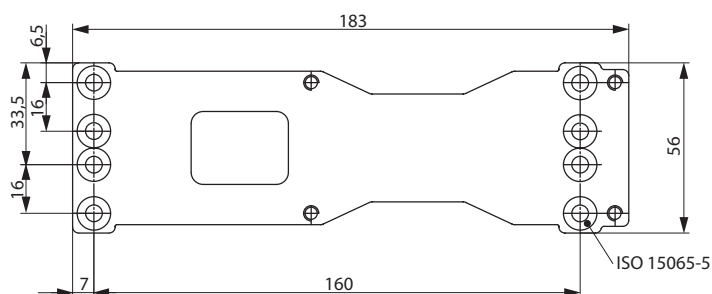
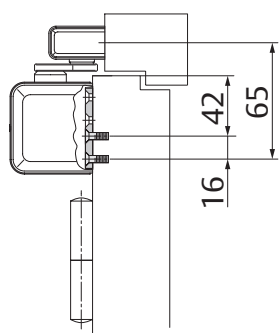


Dimensioni di installazione con piastra di montaggio per montaggio su telaio lato opposto cerniera

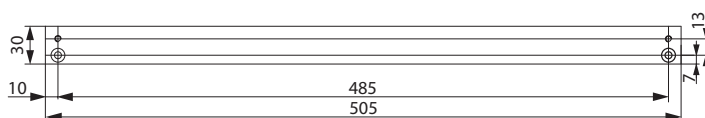
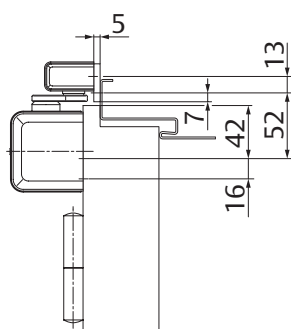
Chiudiporta su lato opposto cerniera del telaio porta. Per porte in cui il montaggio non è possibile.
Lo schema mostra l'apertura a destra
La porta con apertura a sinistra è al contrario

DC500

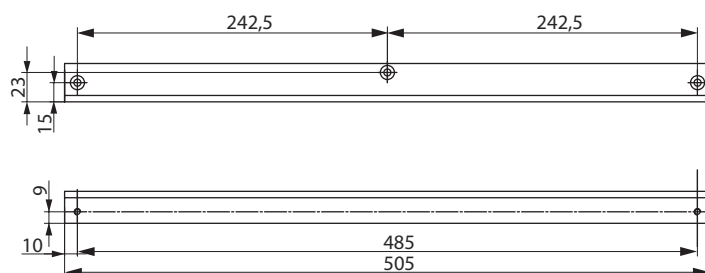
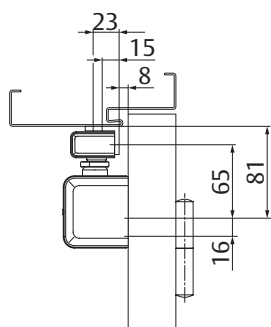
Accessori



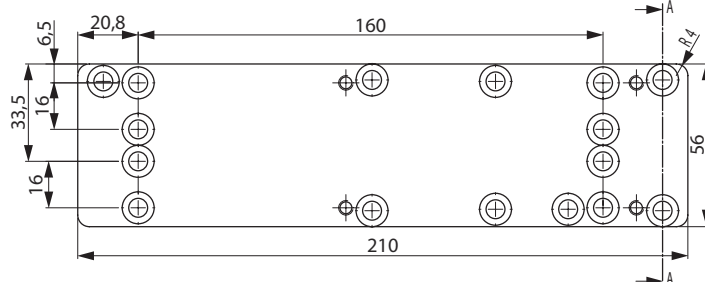
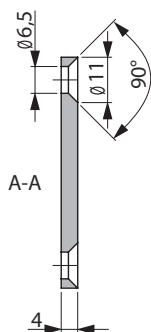
Piastra di montaggio A120
Per montaggio con modello di foratura in conformità EN 1154 Supplemento 1 e per uso universale



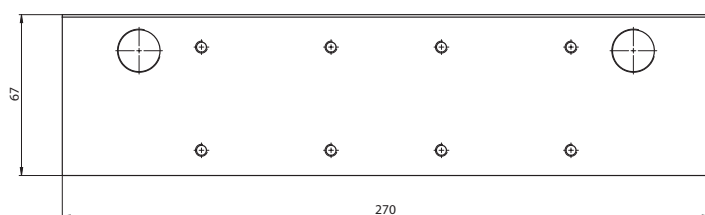
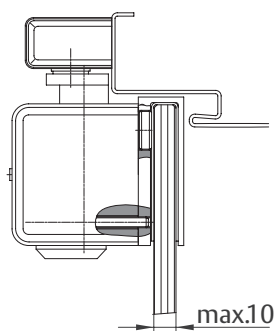
Piastra di montaggio A130
Per braccio a slitta G193 e G195



Piastra angolare A104
Solo per braccio a slitta standard G193



Piastra sostitutiva A124,
Per applicazioni di ripristino



Piastra a cavaliere per porta in vetro A166
Per il montaggio del chiudiporta sull'anta della porta interamente in vetro.

DC500

Accessori e informazioni per l'inoltro dell'ordine

Copertura design Assa Abloy acciaio inox

Per DC500 e DC700



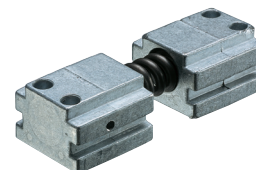
Copertura design Assa Abloy acciaio inox

Per DC500 e DC700



Ammortizzatore di apertura A153

Impedisce che la porta e la relativa maniglia colpiscano la parete nella fase di 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 A 152

Dispositivo meccanico di fermo delle porte da fissare talvolta in posizione aperta. Montaggio semplice nel braccio a slitta G193 e G195. Angolo max di fermo 130°. Non consentito per porte tagliafuoco e tagliafumo. Forza di tenuta regolabile costantemente.



Piastra di schermatura posteriore A190

Da utilizzare su porte con profilati stretti e porte di vetro come copertura della parte posteriore del chiudiporta.



Descrizione / Articolo	Codice n.
DC500, EN 1-4, argento EV1	DC500-----DEV1-
DC500, EN 1-4, bianco, simile a RAL9016	DC500-----D9016
DC500, EN 1-4, marrone, simile a RAL8014	DC500-----D8014
DC500, EN 1-4, nero, simile a RAL9005	DC500-----D9005
DC500, EN 1-4, acciaio inox, design ASSA ABLOY	DC500-----D35--
DC500, EN misura 1-4, finiture personalizzate	DC500-----DXXXX
Braccio a slitta G193, argento EV1	DCG193-----EV1-
Braccio a slitta G193, bianco, simile a RAL9016	DCG193-----9016
Braccio a slitta G193, marrone, simile a RAL8014	DCG193-----8014
Braccio a slitta G193, nero, simile a RAL9005	DCG193-----9005
Braccio a slitta G195, argento EV1	DCG195-----DEV1-
Braccio a slitta G195, bianco, simile a RAL9016	DCG195-----D9016
Braccio a slitta G195, marrone, simile a RAL8014	DCG195-----D8014
Braccio a slitta G195, nero, simile a RAL9005	DCG195-----D9005
Braccio a slitta G195, acciaio inox	DCG195-----D35--
Braccio a slitta G195, finiture personalizzate	DCG195-----DXXXX
Piastra di montaggio A120, zincata	DCA120-----40
Piastra di montaggio A130, silver EV1	DCA130-----EV1-

Descrizione / Articolo	Codice n.
Piastra di montaggio A130, bianco, simile a RAL9016	DCA130-----9016
Piastra di montaggio A130, marrone, simile a RAL8014	DCA130-----8014
Piastra di montaggio A130, nero, simile a RAL9005	DCA130-----9005
Piastra di montaggio A130, finiture personalizzate	DCA130-----XXXX
Piastra di montaggio A136, lato opposto cerniera, per braccio a slitta G193 e G195, 40 mm, argento EV1	DCA136-----EV1-
Piastra cavaliere per vetro A166, argento EV1	DCA166-----EV1-
Piastra angolare A104, argento EV1	DCA104-----EV1-
Piastra angolare A104, RAL9016 bianco	DCA104-----9016
Piastra angolare A104, marrone, simile a RAL8014	DCA104-----8014
Piastra angolare A104, nero, simile a RAL9005	DCA104-----9005
Dispositivo di fermo A152	DCA152-----
Ammortizzatore di apertura A153	DCA153-----
Piastra sostitutiva A124, zincata	DCA124-----40
Piastra di schermatura A190, acciaio inox	DCA190-----35--