

### CIERRAPUERTAS DC500 **CLOSE-MOTION Y GUÍA DESLIZANTE** RM0500PLSR



Muelle cierrapuertas silencioso con Cam-Motion y guía deslizante de fuerza EN-1/4. En acabado plata.

El dispositivo Close-Motion es especial para corrientes de aire (evita el golpe fuerte).

### Uso:

Diseñada para locales con mucha circulación.

El Close-Motion es aconsejado en hoteles, hospitales, comunidades de propietarios, ya que vence la resistencia de la corriente de aire, evitando el golpe fuerte final.

Referencia	Explicación	
RM0500PLSR	Cuerpo	
RM0501PLSR	Guía deslizante	
RM034900CR	Retención	

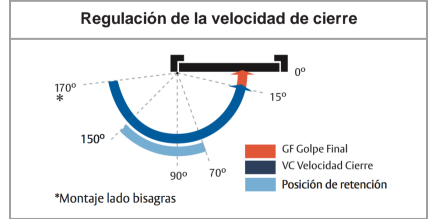
### Características:

- Normativa EN 1154, de fuerza 1/2/3/4 y 500.000 ciclos
- Para puertas de acción simple de una anchura de hasta 1100 mm
- Con protección contra humo y fuego (con placa accesorio especial, para montaje en puertas cortafuego)
- Se puede instalar en lado de las bisagras, en el lado contrario a las bisagras, en la puerta o en el marco
- Se sirve con plantilla de colocación y código QR (con videos de montaje)
- 3 válvulas de regulación de velocidad frontales (velocidad de cierre (de 10º a 170º), golpe final (de 0° a 10°), freno en la apertura)
- Fuerza de cierre configurable
- Válvulas termodinámicas para un rendimiento resistente a los cambios de temperatura
- No influye ni en el funcionamiento ni en el ruido
- Ángulo de apertura de hasta 170º en lado bisagras y 120º en lado contrario bisagras
- Medida de 64x270x57 mm

### Ventajas:

- Cierre y apertura suave
- Siempre cierra el golpe final
- Diseño compacto y moderno
- Instalación rápida y fácil





Rambla de Catalunya, 43 - 08007 Barcelona Tels. 93 488 34 34 / 93 488 22 21 Fax 93 487 95 55 bolibar@bolibar.com / www.bolibar.com

Botiga online: www.ferreteriabolibar.com









#### 76 Cierrapuertas

### DC500

# Cierrapuertas con tecnología Cam-Motion® y guía deslizante



#### ASSA ABLOY DC500

- Cierrapuertas con tecnología Cam-Motion® y guía deslizante G195 de altura regulable o guía deslizante estándar G193
- Cumple con los requisitos de construcción sin barreras (DDA / CEN TR 15894)
- · Certificado en conformidad con EN 1154, tamaño 1-4
- · Apto para puertas con protección contra fuego y humo
- Para puertas de acción simple de anchura de hasta 1100 mm
- Se puede usar en cuatro tipos de instalación: cara de bisagras o contraria a bisagras, en instalación estándar o en el marco



- Se puede utilizar con placa de montaje oculta incorporada, apto para puertas de protección contra fuego y humo
- Se puede utilizar para puertas de apertura a derecha e izquierda
- · Eje regulable de modo continuo de hasta 14 mm
- Velocidad de cierre, velocidad final de cierre y freno a la apertura regulables por medio de válvulas reguladoras frontales
- Válvulas termodinámicas para un rendimiento consistente
- Fuerza de cierre variable regulable
- Ángulo de apertura de hasta 170º
- Freno a la apertura efectivo y variedad regulable de velocidad final de cierre
- Amplia gama de aplicaciones
- Colores estándar: plata EV1; blanco, similar al RAL9016; marrón, similar al RAL8014; negro, similar al RAL9005, acero inoxidable
- · Acabados customizados disponibles previo pedido

### Características del guía deslizante estándar G193

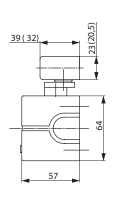
- · Sin cubierta protectora
- · Tornillos de sujeción visibles

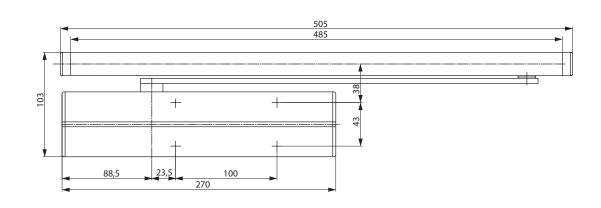
1162-CPD-0629 EN 1154:1996+A1:2002 3 8 4 1 1 1

Medidas de instalación: ver diagrama (medidas entre paréntesis)

### Características para guía deslizante G195

- · Altura regulable en 2 mm para la tolerancia
- · Tornillos de sujeción ocultos
- · Medidas de instalación: ver diagrama







## Características técnicas

Características técnicas	
Fuerza variable de cierre regulable	EN 1-4
Anchura de puerta de hasta	1100 mm
Protección contra el humo y el fuego	sí
Direcciones de giro de puerta DIN	a izquierda / derecha
Instalación estándar y en el marco	sí
Velocidad de cierre	Variable entre 170° y 10°
Velocidad final de cierre	Variable entre 10° y 0°
Amortiguación mecánica	Variable por encima de 75º
Ángulo de apertura Cara de bisagras	unos 170°
Ángulo de apertura Cara contraria a bisagras	unos 120°
Peso	2,7 kg
Altura	64 mm
Profundidad	57 mm
Anchura	270 mm
Certificado en conformidad con	EN 1154
Marcado CE para productos de construcción	sí

### Todas las ventajas a simple vista

El servicio que le ofrecemos: aquí puede ver las ventajas individuales de nuestros modelos de cierrapuertas para su sector.

Segmento del cliente	Ventajas
Planificadores de proyectos	<ul> <li>- Amplia gama de usos: puertas con protección contra el humo y el fuego, así como puertas estándar</li> <li>- Diseño moderno</li> <li>- Diseño compacto</li> <li>- Cumple con los requisitos de construcción sin barreras (DDA/ CEN TR 15894)</li> <li>- Mismo diseño y medidas con y sin placa de montaje</li> </ul>
Constructores	<ul> <li>- Una plantilla de perforación general</li> <li>- Regulable para casi todos los tipos de marcos y puertas</li> <li>- Instalación rápida y fácil</li> <li>- Fácil y rápido de regular</li> <li>- Apto para puertas de apertura por la izquierda y la derecha para instalación estándar en la Cara de bisagras y sin bisagras</li> </ul>
Empleados de obra	<ul> <li>Se reducen los gastos de inventario gracias a una gama modular de producto</li> <li>Un único producto apto para una gran variedad de posiciones de instalación</li> <li>Accesorios complementarios disponibles para toda la gama de producto</li> </ul>
Usuarios	- En general no se ve afectado por fluctuaciones de temperatura, gracias a sus válvulas termodinámicas - Apertura de puerta más fácil y mayor accesibilidad gracias a un par de rápida disminución

Podrá encontrar más información en

### Especificaciones para el DC500

Cierrapuertas DC500 de ASSA ABLOY con tecnología Cam-Motion® y guía deslizante en conformidad con la normativa EN1154

- · Fuerza de cierre regulable de modo continuo, tamaño EN 1-4, para puertas de anchura de hasta 1100 mm
- · Velocidad de cierre, velocidad final de cierre y freno a la apertura regulables de modo continuo
- · Se puede utilizar con instalación oculta incorporada
- · Marcado CE
- · Sistema de brazo de altura regulable de 14 mm para una instalación más fácil
- · Instalación estándar y en el marco en la Cara de bisagras y sin bisagras de la puerta
- · Apto para puertas con apertura a derecha e izquierda

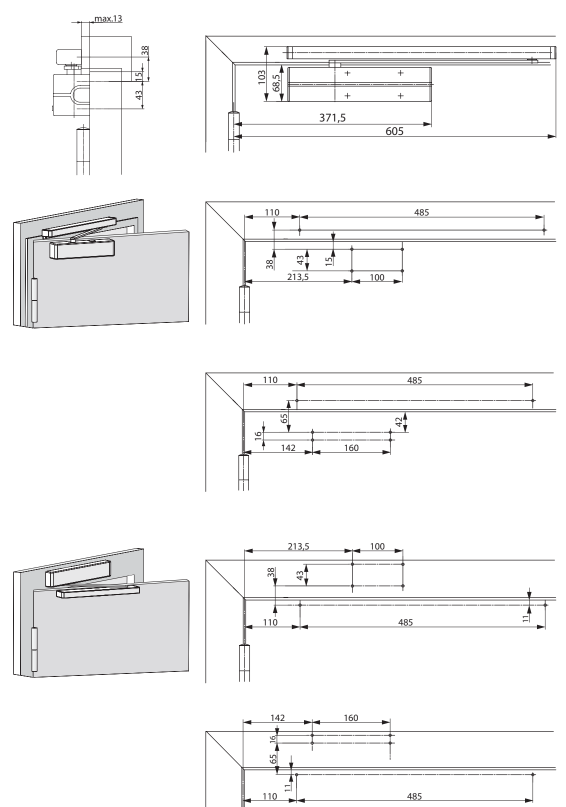
Accesorios:	Color:
☐ Guía deslizante estándar G193	<ul><li>□ Plata EV1</li><li>□ Blanco, similar al</li></ul>
☐ Guía deslizante de altura regulable G195	RAL9016 □ Marrón, similar al
☐ Placa de montaje A120	RAL8014
☐ Placa de montaje A130 para guía deslizante	☐ Negro, similar al RAL9005
G193 y G195	☐ Acero inoxidable
☐ Soporte ángulo A104 para guía deslizante G193	☐ Acabado customizado

☐ Amortiguador de aper-

tura mecánica A153 ☐ Dispositivo de retención mecánico A152 (no apto para puertas de protección contra fuego y humo) ☐ Adaptador de puerta de vidrio A166

### DC500

# Dibujos de las medidas



### Espacio requerido en las puertas para instalación estándar en la Cara de bisagras

La apertura a la izquierda se muestra en el diagrama La apertura a la derecha es en dirección contraria

### Medidas de instalación para instalación directa estándar en la Cara de bisagras

La apertura a la izquierda se muestra en el diagrama La apertura a la derecha es en dirección contraria

### Medidas de instalación con placa de montaje para instalación estándar en la Cara de bisagras

En conformidad con la normativa EN 1154, Suplemento 1, o para puertas en las que la instalación directa no sea posible. La apertura a la izquierda se muestra en el diagrama La apertura a la derecha es en dirección contraria

### Medidas de instalación para instalación directa en el marco en la Cara de bisagras

Cierrapuertas en la cara de bisagras del marco de la puerta.

La apertura a la izquierda se muestra en el diagrama La apertura a la derecha es en dirección contraria

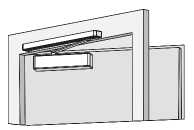
### Medidas de instalación con placa de montaje para instalación en el marco en la Cara contraria a bisagras

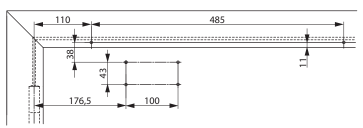
Cierrapuertas en la cara de bisagras del marco de la puerta. Para puertas en las que no es posible una instalación directa. La apertura a la izquierda se muestra en el diagrama La apertura a la derecha es

en dirección contraria

### DC500

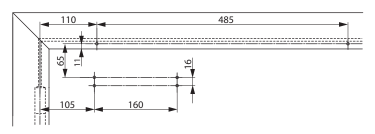
# Dibujos de las medidas





### Medidas de instalación para instalación directa estándar en la Cara contraria a bisagras

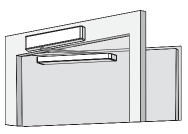
La apertura a la derecha se muestra en el diagrama La apertura a la izquierda es en dirección contraria

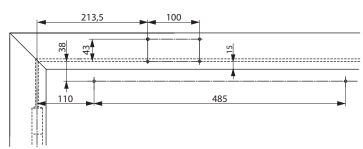


### Medidas de instalación con placa de montaje para instalación estándar en la Cara contraria a bisagras

Para puertas en las que la instalación directa no sea posible.

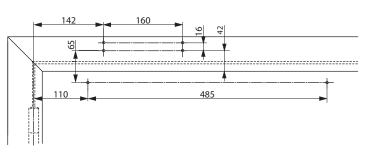
La apertura a la derecha se muestra en el diagrama La apertura a la izquierda es en dirección contraria





### Medidas de instalación cuando se instala directamente sobre el marco en la Cara contraria a bisagras

Cierrapuertas en la cara contraria a bisagras del marco de la puerta La apertura a la derecha se muestra en el diagrama La apertura a la izquierda es en dirección contraria

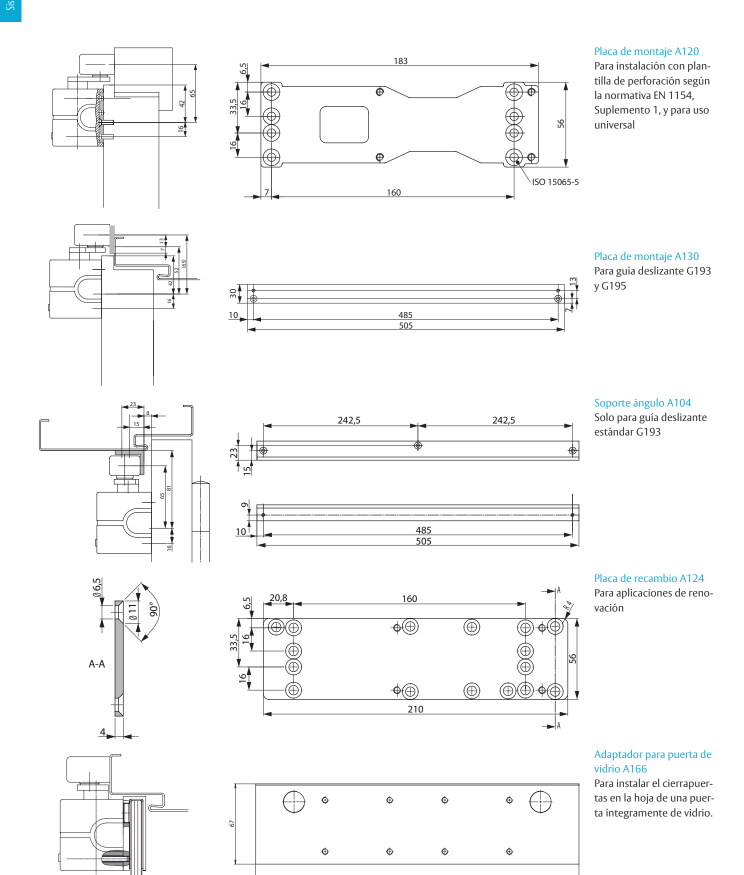


### Medidas de instalación con placa de montaje para instalación en el marco en la Cara contraria a bisagras

Cierrapuertas en la cara de bisagras del marco de la puerta. Para puertas en las que no es posible una instalación directa. La apertura a la derecha se muestra en el diagrama La apertura a la izquierda es en dirección contraria

max.10

### Accesorios



### DC500

# Accesorios e información para pedidos

### Carcasa completa de acero inoxidable

Para DC500 y DC700



#### Carcasa de diseño de acero inoxidable

Para DC500 y DC700



#### Dispositivo de retención mecánico A152

Dispositivo de retención mecánico para puertas que a veces deben asegurarse en posi-

Instalación simple en las guías deslizantes G193 y G195.

Máx. ángulo de apertura 130º

Fuerza de retención regulable

No aprobado para uso con puertas de protección contra fuego y humo.



### Amortiguador de apertura A153

Ayuda a evitar que la puerta y la manilla de la puerta golpeen la pared de retorno. Instalación simple en el guía deslizante.

Amortiguador mecánico regulable de modo continuo a un ángulo máx. de apertura de

No sustituye a un tope de puerta.



Descripción	Articulo
DC500, tamaño EN 1-4, plata EV1	DC500EV1-
DC500, tamaño EN 1-4, blanco, similar al RAL9016	DC5009016
DC500, tamaño EN 1-4, negro, similar al RAL9005	DC5009005
DC500, tamaño EN 1-4, acero inoxidable	DC50035
Guia deslizante G193, plata EV1	DCG193EV1-
Guia deslizante G193, blanco, similar al RAL9016	DCG1939016
Guia deslizante G193, negro, similar al RAL9005	DCG1939005
Guia deslizante G195, plata EV1	DCG195EV1-
Guia deslizante G195, blanco, similar al RAL9016	DCG1959016
Guia deslizante G195, negro, similar al RAL9005	DCG1959005
Guia deslizante G195, acero inoxidable	DCG19535
Soporte ángulo A104, plata EV1	DCA104EV1-
Soporte ángulo A104, blanco, similar al RAL9016	DCA1049016

Descripción	Articulo
Soporte ángulo A104, negro, similar al RAL9005	DCA1049005
Placa de montaje A120, galvanizada	DCA12040
Placa de recambio A124, galvanizada	DCA12440
Placa de montaje guia A130, plata EV1	DCA130EV1-
Placa de montaje guia A130, blanco, similar al RAL9016	DCA1309016
Placa de montaje guia A130, negro, similar al RAL9005	DCA1309005
Placa de montaje A136, Cara contraria a bisagras, para guía G193 y G195, 40 mm, plata EV1	DCA136EV1-
Adaptador para puerta de vidrio A166, plata EV1	DCA166EV1-
Dispositivo de retención A152	DCA15240
Amortiguador de apertura A153	DCA15340

# DC500/DC700 DC700AC/DC700DA

# **Installation Instructions**

### D1001404

EN4

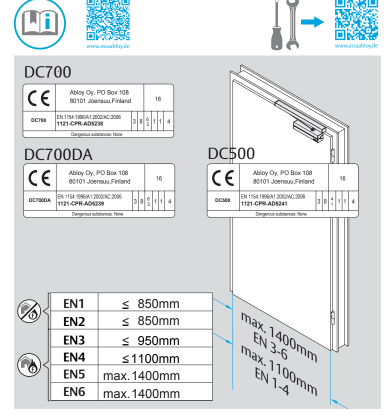
EN5

EN6

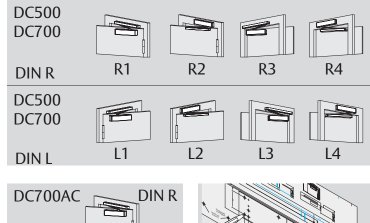
≤1100mm

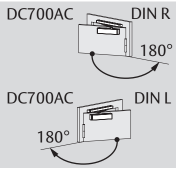
max.1400mm

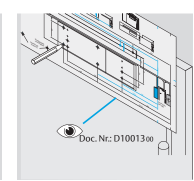
max.1400mm

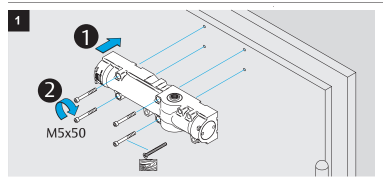


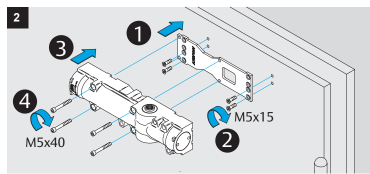


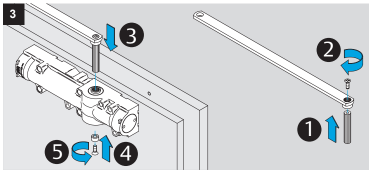


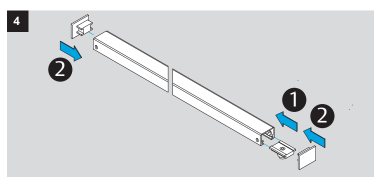


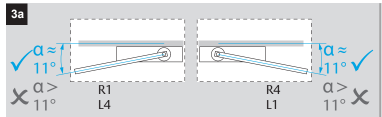


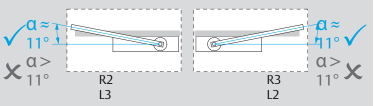


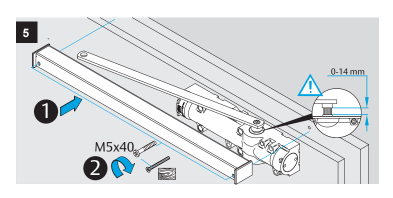


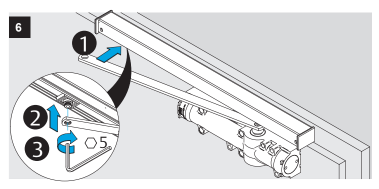


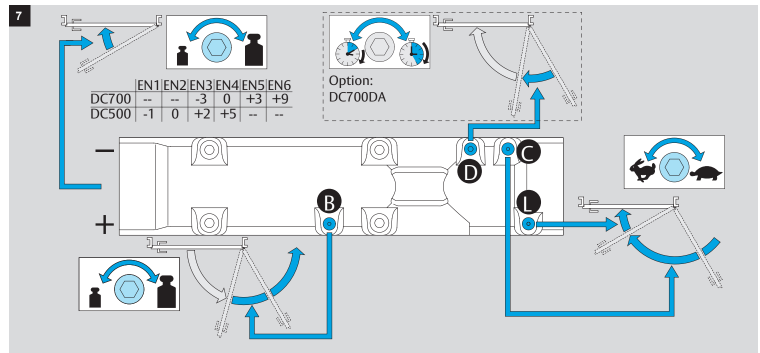


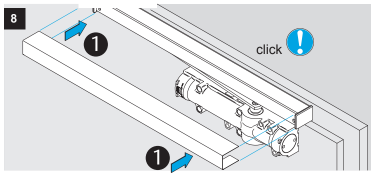


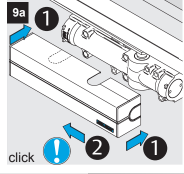


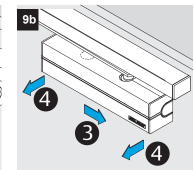


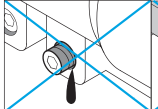


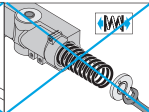


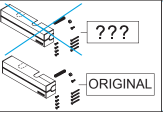


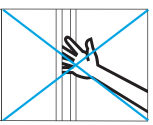














ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience

# ASSA ABLOY

Abloy Oy P.O.Box 108 80101 Joensuu FINLAND Tel.: +358-20 599 2501 Tax: +358-20 599 2209

www.assaabloy.com

