

## DC840

## Cierrapuertas oculto con tecnología Cam-Motion® y guía deslizante



## ASSA ABLOY DC840

- Cierrapuertas oculto con tecnología Cam-Motion® y pequeño guía deslizante estándar oculto G892 o guía deslizante estándar oculto G893
- Cumple con los requisitos de construcción sin barreras (DDA / CEN TR 15894)
- Certificado en conformidad con EN1154, tamaño 1-4
- Apto para puertas con protección contra fuego y humo
- Para puertas de acción simple de anchura de hasta 1100 mm

## Características DC840

- Se puede utilizar para puertas de apertura a derecha e izquierda
- Velocidad de cierre y velocidad final de cierre regulables desde arriba por medio de válvulas reguladoras
- Freno a la apertura incorporado
- Válvulas termodinámicas para un rendimiento consistente
- Ángulo de apertura de hasta 120°
- Amplia gama de aplicaciones
- Versiones con extensiones de eje de 4 y 8 mm
- Colores estándar: plata EV1
- Acabados customizados disponibles previo pedido

## Características de guía deslizante estándar G892

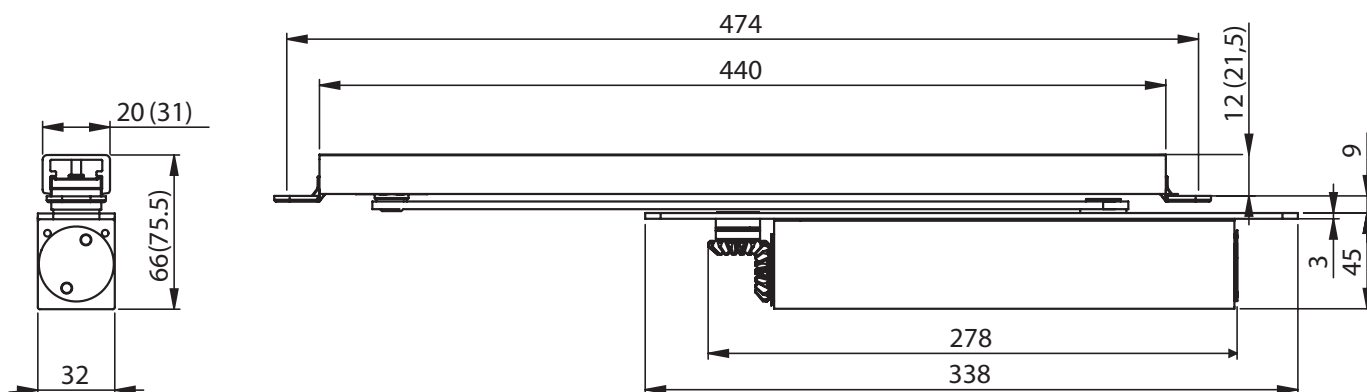
- Guía deslizante de pequeño tamaño, se puede utilizar con dispositivo de retención y amortiguador de apertura
- Para aplicaciones estándar
- Medidas de instalación: ver diagrama

## Características del guía deslizante G893

- Guía deslizante apto para equipar con dispositivo de retención y amortiguador de apertura
- Medidas de instalación: ver diagrama (medidas entre paréntesis)



CE	Abloy Oy	11
	PO Box 108 80101 Joensuu, Finland	
0432-CPD-0047	EN1154:1996+A1:2002	3 8 4 1 1 1 3



## 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
Velocidad de cierre	variable entre 120° y 7°
Velocidad final de cierre	variable entre 7° y 0°
Ángulo de apertura	unos 120°
Peso	1,4 kg
Altura	45 mm
Profundidad	32 mm
Anchura	278 mm
Certificado en conformidad con	EN 1154
Marcado CE para productos de construcción	s

## Todas las ventajas a simple vista

Segmento del cliente	Ventajas
Planificadores de proyectos	- Amplia gama de usos: puertas con protección contra el humo y el fuego - Cumple con los requisitos de construcción sin barreras (DDA/ CEN TR 15894) - Funciones muy exhaustivas, estándar u opcional
Constructores	- Instalación rápida y fácil - Fácil y rápido de regular - Apto para puertas de apertura por la izquierda y la derecha
Empleados de obra	- Se reducen los gastos de inventario gracias a una gama modular de producto - Un único producto apto para una gran variedad de posiciones de instalación - Accesorios complementarios disponibles para toda la gama de producto
Usuarios	- Apertura de puerta más fácil y mayor accesibilidad gracias a un par de rápida disminución - En general no se ve afectado por fluctuaciones de temperatura, gracias a sus válvulas termodinámicas

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

Podrá encontrar más información en [www.assaabloy.es](http://www.assaabloy.es)

## Especificaciones para el DC840

Cierrapuertas Oculto DC860 de ASSA ABLOY con Tecnología Cam-Motion® y guía deslizante oculto en conformidad con la normativa EN1154

- Fuerza de cierre regulable de modo continuo, tamaño EN 1-5, para puertas de anchura de hasta 1100 mm
- Velocidad de cierre, velocidad final de cierre y fuerza de cierre regulables de modo continuo al instalar
- Marcado CE
- Apto para puertas con apertura a derecha e izquierda
- Se requiere una verificación adicional de aptitud para cada puerta de protección contra el humo y el fuego

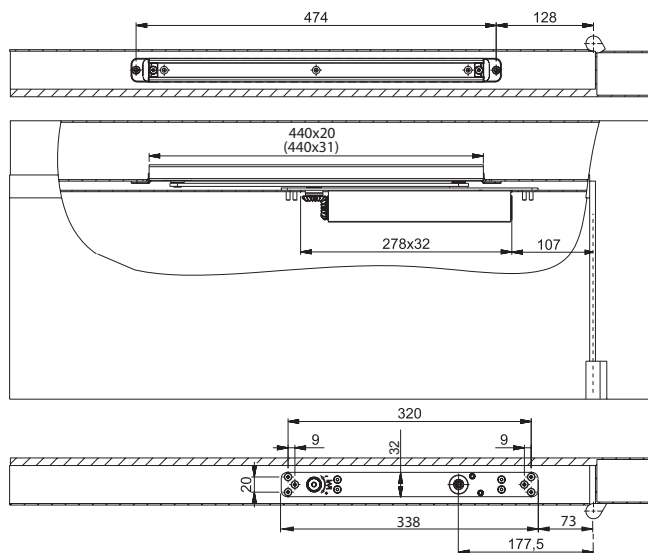
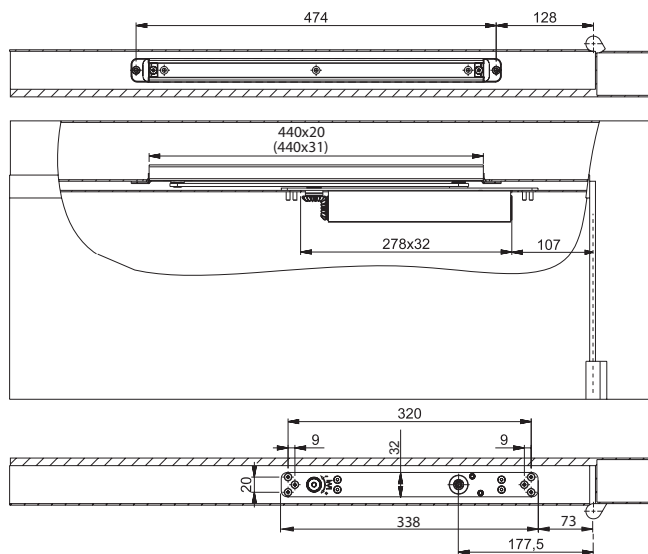
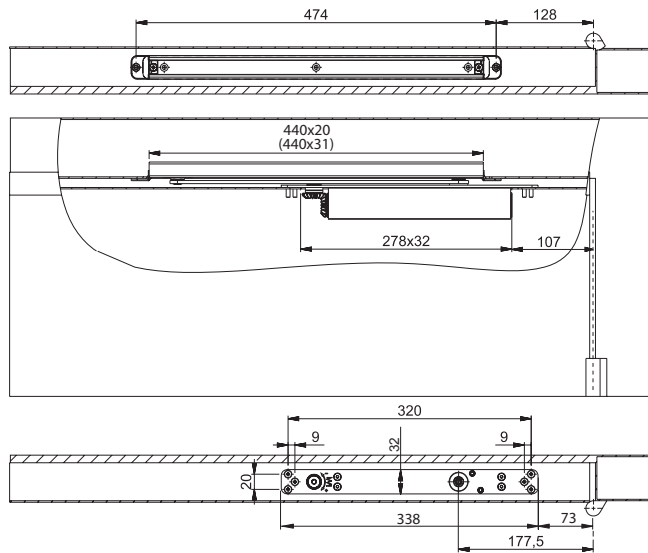
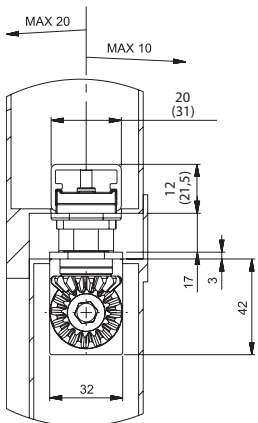
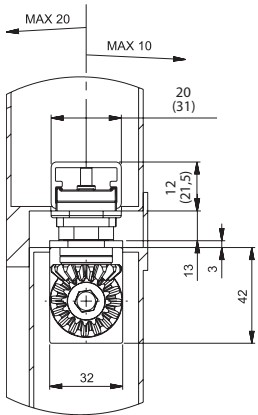
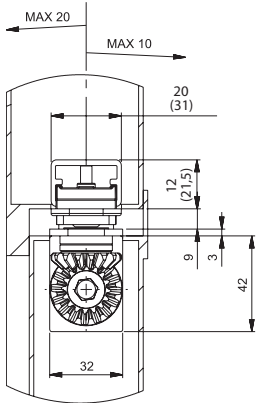
## Accesorios:

- Pequeño guía deslizante oculto G892
- Guía deslizante oculto estándar G893
- Dispositivo de retención mecánico A152 para G893
- Amortiguador de apertura mecánica A153 para G893
- Dispositivo de retención mecánico A156 para G892
- Amortiguador de apertura mecánica A157 para G892
- Placa de sujeción A162

## Color:

- No disponible
- Acabado customizado

Dibujos de las medidas



Medidas de instalación

La puerta de la derecha se muestra en el diagrama  
La puerta de la izquierda es en dirección contraria

Medidas de instalación con extensión del eje de 4 mm

La puerta de la derecha se muestra en el diagrama  
La puerta de la izquierda es en dirección contraria

Medidas de instalación con extensión del eje de 8 mm

La puerta de la derecha se muestra en el diagrama  
La puerta de la izquierda es en dirección contraria

## Accesorios e información para pedidos

**Dispositivo de retención A152**

Dispositivo de retención mecánico para puertas que a veces deben asegurarse en posición de abierto.

Instalación simple en el guía deslizante G893.

Máx. ángulo de apertura 120°.

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 G893, no sustituye a un tope de puerta.

**Dispositivo de retención A156**

Dispositivo de retención mecánico para puertas que a veces deben asegurarse en posición de abierto.

Instalación simple en el guía deslizante G892.

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

**Amortiguador de apertura A157**

Ayuda a evitar que la puerta y la manilla de la puerta golpeen la pared de retorno.

Instalación simple en el guía deslizante G892, no sustituye a un tope de puerta.

**Placa de montaje A162**

Juego de placa de montaje para puertas metálicas.



Descripción	Artículo	Descripción	Artículo
DC840, tamaño EN 1-4, plata EV1	DC840-----EV1-	Dispositivo de retención A152	DCA152-----40
DC840, tamaño EN 1-4, eje de 4 mm, plata EV1	DC8404-----EV1-	Amortiguador de apertura A153	DCA153-----40
DC840, tamaño EN 1-4, eje de 8 mm, plata EV2	DC8408-----EV1-	Dispositivo de retención A156	DCA156-----40
Guía deslizante oculta G892, plata EV1	DCG892-----EV1-	Amortiguador de apertura A157	DCA157-----
Guía deslizante oculta G893, plata EV1	DCG893-----EV1-	Placa de montaje A162, galvanizada	DCA162-----40