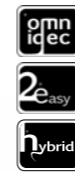


## Actuador oleodinámico

para cancelas batientes de uso residencial con hoja simple de 3 m (SB) y de 2 m (CBAC) de longitud máxima

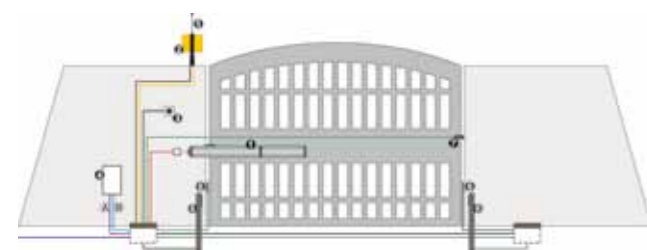


- Tecnología híbrida
- Encoder integrado con función de antiplastamiento e inversión
- Carrera útil 305 mm
- Bridas de fijación regulables multi-posición que no requieren soldadura.

### DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS S450H 24 Vdc

Tensión de alimentación	230 Vac	Frecuencia de uso a 55°C	uso continuo
Alimentación motor	24 Vdc	Temperatura ambiente de funcionamiento	-20°C ÷ +55°C
Potencia	230 W	Peso	10,8 Kg
Corriente absorbida	7 A	Dimensiones (LxPxH) en mm	1113x85x119
Empuje máx.	>500 daN	Grado de protección	IP55
Carrera útil del vástago	31 mm	Microinterruptores de final de carrera	NO
Velocidad máx. del salida del vástago	>2,5 cm/seg.	Bloqueos mecánicos de apertura y cierre	SÍ
Longitud máxima de la hoja	3 m(SB)/2 m(CBAC)		

### EJEMPLO ESQUEMA DE INSTALACIÓN TIPO



#### ■ (A) Tuberías de baja tensión

- 1 cables 2x0,75
- 2 cable 2x0,75
- 1 cables 2x0,50
- 1 cable 3x0,75

#### ■ (B) Tuberías de potencia (230 V)

- 1 cable 2x1,5+T

NOTA: Las secciones de los cables están expresadas en mm<sup>2</sup>

Ref	Cant.	Descripción material	Código artículo
1	1	Actuador S450 CBAC	104100
1	1	Equipo electrónico E124 con contenedor	790284
1	1	Módulo de frecuencia XF 433	319006
1	1	Transmisor XT2 433 SLH	787003
1	1	Destellador FAACLIGHT 24 Vdc	410014
1	1	Par de fotocélulas XP15B	785149
1	1	Pulsador de llave T10 E	401019001/36
<b>TOTAL (SIN IVA)</b>			

#### Notas

**ATENCIÓN:** La configuración no incluye los dispositivos de seguridad (p. ej.: bordes de seguridad activos o pasivos) que deberán determinarse en función del "análisis de los riesgos" específico para cada instalación (Ref.: Normas Europeas UNI-EN 12445 y 12453).  
• El coste indicado no incluye los gastos de instalación y preparación de obras de albañilería, eléctricas y de cerrajería.

### 450

Modelo	Uso		Equipo electrónico	Código artículo
	Longitud máx una hoja (m)	Frecuencia de uso (ciclo/hora)		
S450H CBAC	2	Uso continuo	no incluido	104100
S450H SB	3	Uso continuo	no incluido	104101

El paquete incluye: un actuador electromecánico, accesorios para la instalación, una llave de desbloqueo.

### EQUIPOS ELECTRÓNICOS



Equipo electrónico E024S  
Caract. técnicas en la pág. 132

Código artículo 790286



Equipo electrónico E124  
Caract. técnicas en la pág. 133

Código artículo 790284



Kit batería de emergencia XBAT 24  
(no compatible con E124)

Código artículo 390923

### ACCESORIOS ESPECÍFICOS



Kit de soporte para batería de emergencia\* (específico para E124)

Código artículo 390926



Interfaz BUS XIB  
(Si la tarjeta E024S se utiliza con fotocélula no Bus)

Código artículo 790062



Módulo receptor X-COM

Código artículo 787150



Módulo X-COM BOX

Código artículo 790061



Raccord para tubo RTA

Código artículo 7100101

#### Notas

- (\*) FAAC no suministra las 2 baterías Pb estándar que deben tener una tensión/corriente de 12 V/4 Ah. Dimensiones: 90x70x108 mm

### OTROS ACCESORIOS



Pulsadores de llave  
pág. 139



Fotocélulas y Columnas  
pág. 143



Dispositivos de seguridad  
pág. 145



Destelladores  
pág. 147



Transmisores  
pág. 136



Otros accesorios  
pág. 148