

CERRADURAS ELÉCTRICAS DE SOBREPONER



Características Principales

SEGURIDAD DE NUEVA CONCEPCIÓN

- Nuevo sistema de cierre con "cerrojo de gancho basculante";
- Resistencia a la tracción hasta 2.000 Kg; **A**
- Mayor resistencia a las vibraciones y a los robos (sistema patentado);
- Escudo de protección en acero que recubre totalmente cerradura y cerradero.

DISEÑO REVOLUCIONARIO

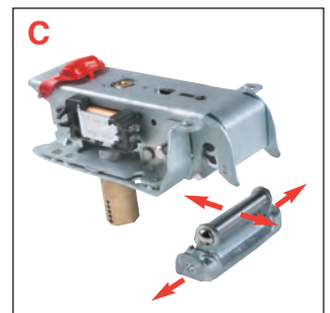
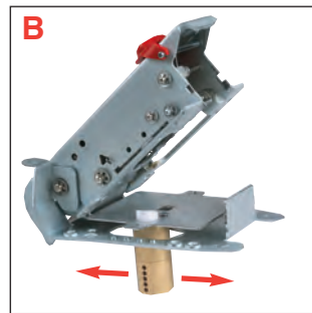
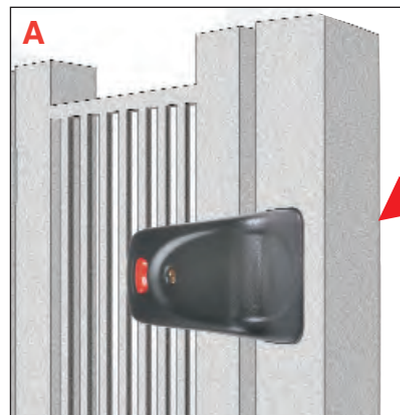
- ElettriKa se adapta a todo tipo de puertas y verjas
- Su diseño (patentado) de líneas elementales y redondeadas constituyen un valor añadido para proyectistas.

MÁXIMA FLEXIBILIDAD

- ElettriKa es reversible (sistema patentado) y tiene la entrada variable de 50 a 80 mm. (sistema patentado); **B**
- ElettriKa incorpora un nuevo cerradero con "perno oscilante" que le permite una autorregulación tanto en vertical como en horizontal (sistema patentado); **C**
- ElettriKa tiene una doble modalidad de funcionamiento del cerrojo de gancho basculante (sistema patentado):
 - Apertura de cortesía: la puerta se coloca en posición abierta por la rotación del cerradero;
 - Predisposición para la apertura: el cerrojo se desengancha pero la puerta permanece apoyada;
- ElettriKa es intercambiable con los modelos de cerraduras presentes en el mercado.

ERGONOMÍA

- El innovador sistema de recarga le permite ser más silenciosa en los procesos de apertura y de cierre.
- Mejora el inconveniente típico del rebote de la puerta.
- Cierre de día (en los modelos previstos) que permite el bloqueo de la cerradura en posición de abierto.



Características técnicas

- Escudo de protección en acero
- Cerrojo de gancho giratorio en aluminio extruido
- Cerradero metálico con "perno oscilante" en acero inox.
- Componentes internos tratados galvanicamente
- Tensión 12 V c.a. CE

Funcionamiento

- Por el exterior con llave
- Por el interior con llave, pulsador o mando eléctrico

Dotación

- Cerradero
- Cilindro o pareja de cilindros
- Tornillos de fijación
- Placa de prefijación (en los modelos previstos)
- 2 espesores para el cerradero
- Hoja de instrucciones
- 3 llaves ref. 01070.10.1

Mano

- Reversible

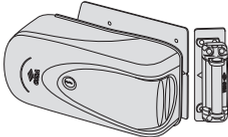
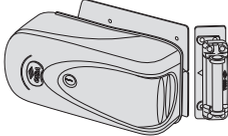
Acabados

- Barnizado con polvo epoxídico color gris antracita.

Accesorios bajo pedido

- Booster (circuito electrónico) ref. 07022.00.0
- Protección para cilindro exterior ref. 07056.00.0
- Espesores sin aleta para el cerradero ref. 07021.01
- Espesores con aleta para el cerradero ref. 07021.11
- Grupo bobina 12 V c.a. ref. 07025.00
- Booster PLUS (circuito electrónico) ref. 07022.10.0
- Microinterruptor ref. 07023.00.0
- Grupo bobina con micro 12 V c.a. ref. 07025.10.0
- LED de señalización puerta abierta ref. 07126.01.0



Tipología	Descripción	Cilindro	Entrada	Kg Unitario	Uds. 	ARTÍCULO			
						Tipo	Dim.	Mano	Acabado
	<p>VERSIÓN PARA PUERTAS METÁLICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa y soporte cerradero para soldar 	 Art. 06150 00 0	50÷80	2,800	1	1A721	00 0		
	<p>VERSIÓN PARA PUERTAS METÁLICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa y soporte cerradero para soldar • Pulsador interior • Cierre de día 	 Art. 06150 00 0	50÷80	2,800	1	1A731	00 0		