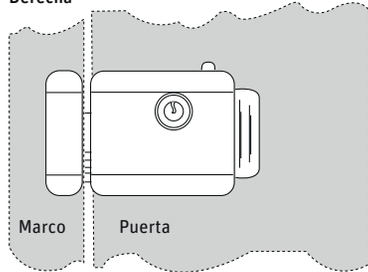


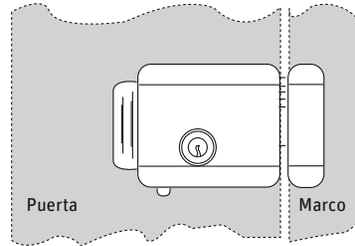
## Conversión a chapa derecha

La chapa es derecha e izquierda, basta con girarla 180 grados.

Derecha



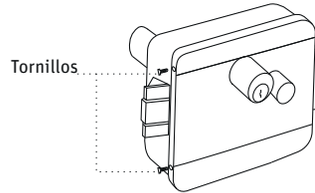
Izquierda



Conversión de chapa que abre hacia dentro para que abra hacia afuera.

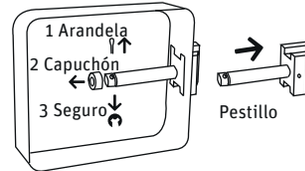
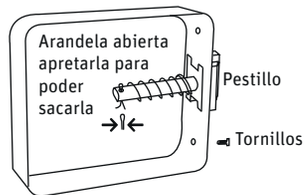
Paso 1

La Chapa puede abrir hacia adentro o hacia afuera. Para cambiar la posición destapa la chapa quitando los tornillos.



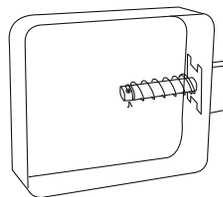
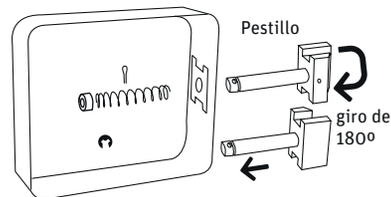
Paso 2

Quita la arandela, el capuchón y el seguro, desliza el resorte y saca el pestillo.



Paso 3

Gira el pestillo, introdúcelo en la chapa, coloca el resorte e inserta el seguro, el capuchón y la arandela.



## Especificaciones

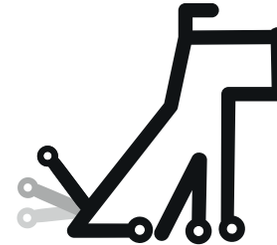
Voltaje de entrada: 12 - 16 Vca  
Consumo de corriente: 2.5 - 3.0A

4

 El espesor máximo de la puerta debe ser de 50mm

**intec**  
interfón videoportero seguridad

# “bienvenido”



## Instructivo de instalación

Mod. **CH-1** chapa eléctrica de sobreponer reversible.

Mod. **CH-2** chapa eléctrica de sobreponer reversible con botón interior para apertura de puerta.

Lee este instructivo antes de instalar y operar el equipo

## Soporte técnico

asesoriayservicio@intec.com.mx

## Asesoría técnica

+52(55) 3000 2800 ext. 148

## Asesoría 365 días al año

llámanos, escríbenos y manda imágenes

 **WhatsApp** +52 55 6804 6143

**www.intec.com.mx**

Pirineos 187, Colonia Portales

Benito Juárez, 03300,

Ciudad de México

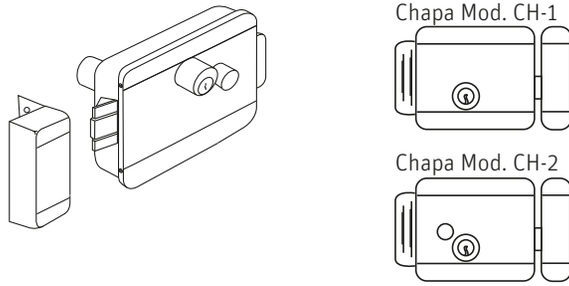
t. +52(55) 3000 2800 ext. 136

**2 años**  
garantía

**1er lugar**  
garantía servicio  
refacciones  
calidad

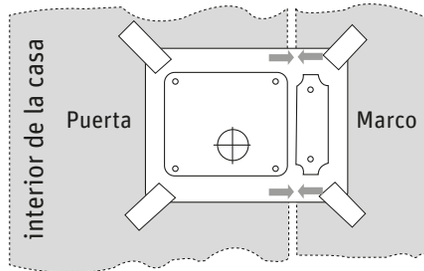
## Contenido

- 1 Chapa eléctrica reversible Mod. CH-1 o CH-2
- 1 Plantilla de fijación
- 6 Taquetes de 6.4 mm (1/4")
- 4 Pijas #8 x 25.4 mm (1")
- 2 Pijas #8 x 50.8 mm (2")
- 2 Pijas #6 x 13 mm

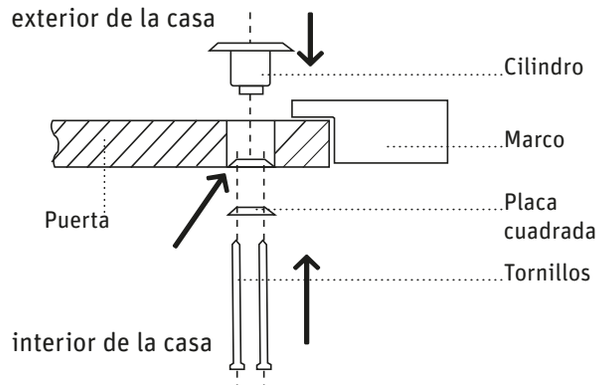


## Instalación

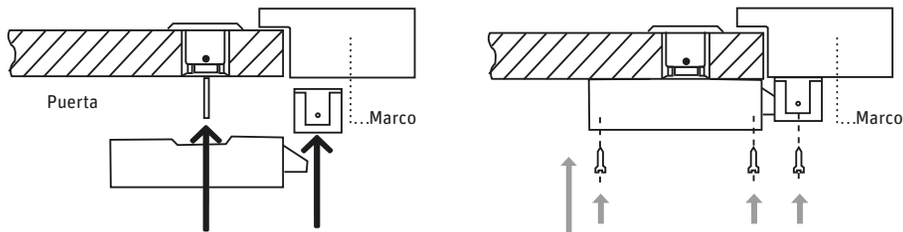
Marca el lugar donde fijará la chapa utilizando la plantilla de fijación y barrena seis perforaciones de 25 mm y uno de 30 mm.



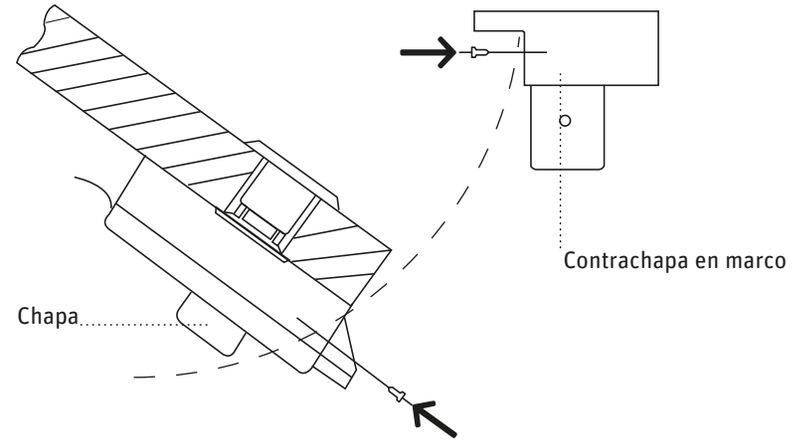
Introduce el cilindro en el barreno de 30 mm y atorníllalo a la placa cuadrada, después fíjala a la puerta para impedir que gire.



Fija la base de la chapa insertando la lengüeta del cilindro en la ranura de la base. Fija la base interna de la contra.

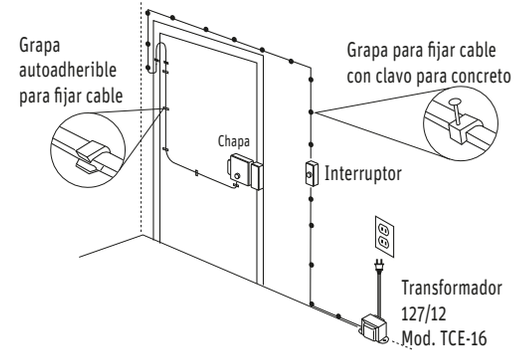
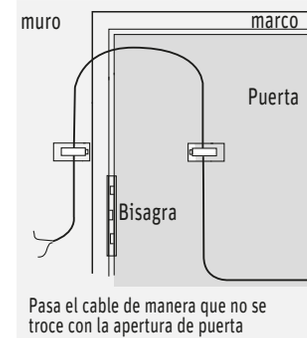


Fija las tapas de la chapa y de la parte interna de la contra.



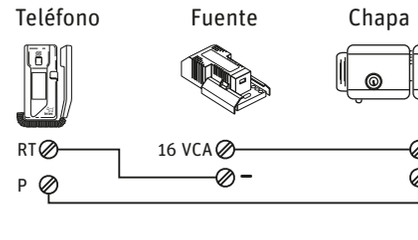
Después que se fijó la chapa en la puerta y la contra en el marco fija el cable. Puedes usar tubo de plástico para proteger el cable y evitar que se dañe.

## Paso de cable por el marco



## Diagrama de conexión

### Sistema de interfón



### Con botón independiente

