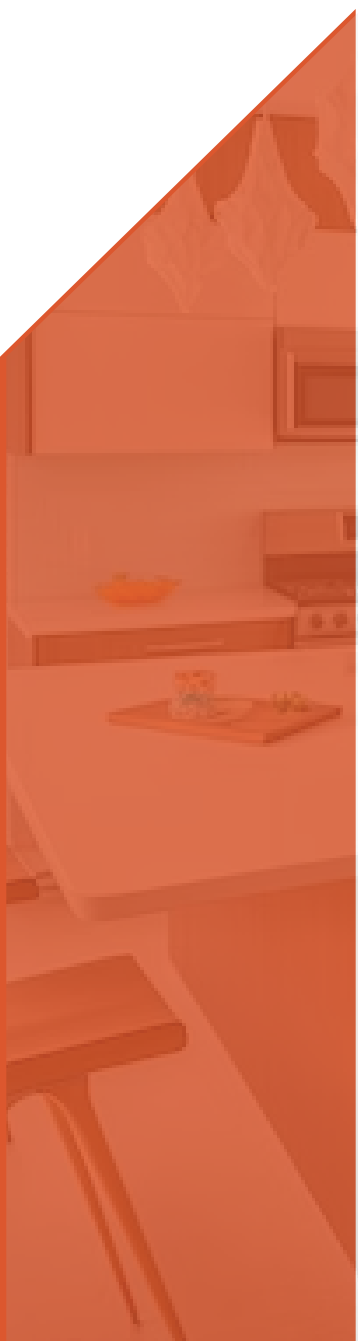


**iman**  
M O B I L I A R I O

Sistema de apertura



TU  
ELECCIÓN

Dale movimiento a tu  
mobiliario.

# Apertura | Bisagras Ø35 Clip

## Bisagra de Ø35mm Soft Closing clip

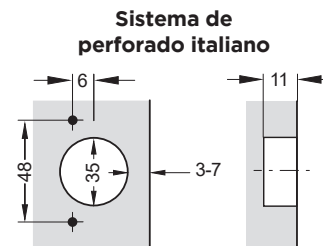
2



Espesor de puerta de 16 a 20mm.  
Regulación tridimensional.

Material: Acero niquelado.

Código EH	Descripción	Empaque
<b>EH35C0SCB</b>	Bisagra Ø35 cierre suave C.0	100
<b>EH35C9SCB</b>	Bisagra Ø35 cierre suave C.9	100
<b>EH35C17SCB</b>	Bisagra Ø35 cierre suave C.17	100



## Bisagra de Ø35 Soft Closing clip con montaje rápido

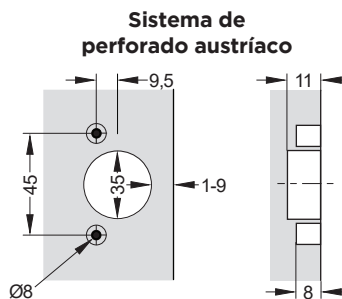


Espesor de puerta 16 a 20mm.  
Regulación tridimensional.

Material: Acero niquelado.

Código EH	Descripción	Empaque
<b>EH35C0SC459</b>	Bisagra Ø35 C.0 Sistema austríaco	100

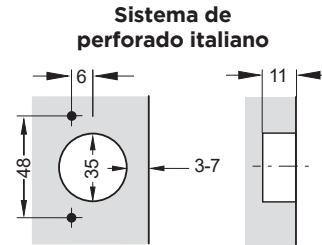
Tarugos para montaje rápido



## Bisagra de Ø35mm Clip sin resorte

NUEVO

110°



Espesor de puerta de 16 a 20mm.

Regulación tridimensional.

**Material: Acero niquelado.**

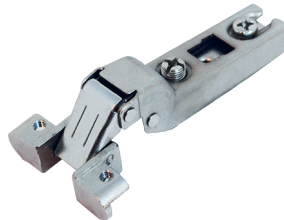
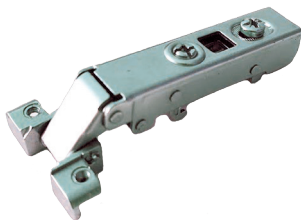
Código EH	Descripción	Empaque
<b>EH35C0SR</b>	Bisagra sin resorte Clip Ø35mm C.0	100

## Bisagra para marco de aluminio Clip con Soft Closing

NUEVO

110°

110°



Espesor de puerta de 15 a 20mm.

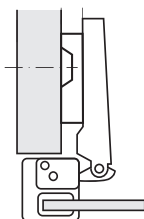
Prof. de agujereado: 12,5mm.

Espesor máx. de perfil de aluminio: 1,2mm.

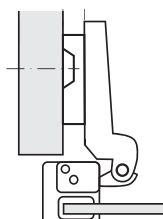
Para perfil de aluminio de 17 a 24mm.

**Material: Acero niquelado y zamak niquelado.**

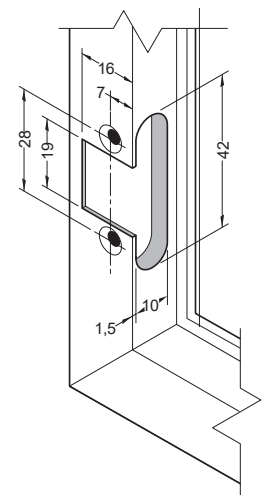
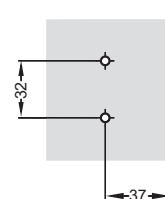
Codo 0



Codo 9



Placa de montaje



Código EH	Descripción	Empaque
<b>EH35C0SCBAL</b>	Bisagra para marco de aluminio. Clip c/Soft Closing C.0	100
<b>EH35C9SCBAL</b>	Bisagra para marco de aluminio. Clip c/Soft Closing C.9	100

## Bisagra de Ø35mm Push Open

110°

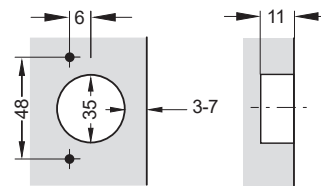


Espesor de puerta de 16 a 20mm.  
Regulación tridimensional.

Material: Acero niquelado.

Código EH	Descripción	Empaque
EH35COPO	Bisagra Ø35 push open C.0	100

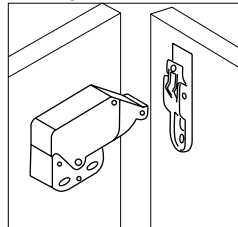
Sistema de perforado italiano



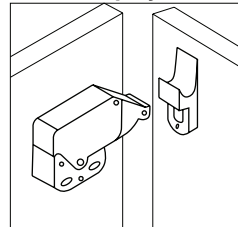
## Retén expulsor automático para Bisagra Push Open con dos opciones de clip



Clip con resorte



Clip fijo



para mejor resistencia a la rotura

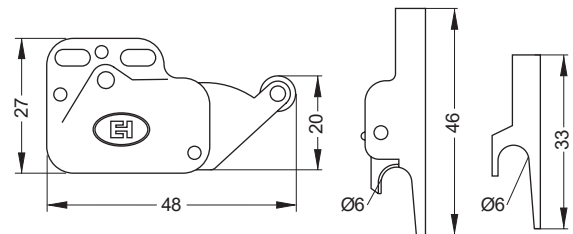
Retén expulsor automático.

Doble clip de cierre. Fijo y con resorte.

Set: Retén. 2 clips de cierre. Clavos y tornillos de instalación.

Material: Acero niquelado y plástico.

Código EH	Descripción	Empaque
	Retén automático + clips de cierre	100



## Bisagra de Ø40mm con montaje clip. Puertas pesadas



110°

110°

110°

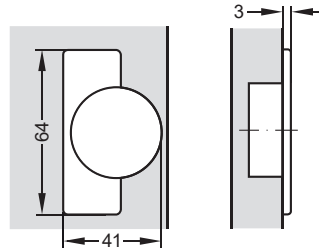


2

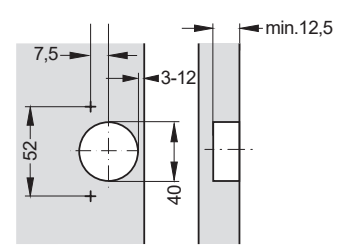
Espesor de puerta 24 hasta 35mm.  
Espesor de pared lateral a partir de 16mm.  
**Material: Zamak niquelado.**

Código EH	Descripción	Empaque
<b>EH40CON</b>	Bisagra Ø40 C.0	100
<b>EH40C9N</b>	Bisagra Ø40 C.9	100
<b>EH40C17N</b>	Bisagra Ø40 C.17	100

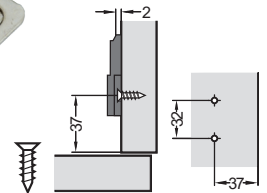
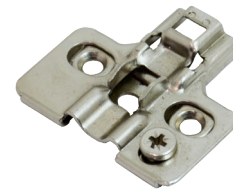
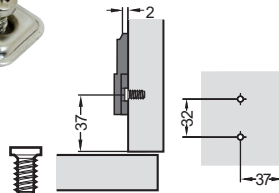
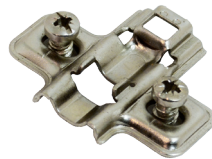
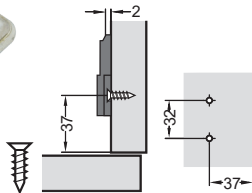
Medidas de tapa para caja de bisagra



Medidas de taladro para la caja de la bisagra para atornillar



## Placas de montaje



Base para atornillar alt. 2mm.  
Fijación: con tornillos para aglomerado.  
**Material: Acero niquelado.**

Base con tornillo premontado alt. 2mm.  
Fijación: tornillo euro premontado de Ø5x10mm.  
**Material: Acero niquelado.**

Base tridimensional alt. 2mm.  
Fijación: con tornillos para aglomerado.  
**Material: Acero niquelado.**

Código EH	Descripción	Altura (mm)	Empaque
<b>EH35SCP</b>	Base para atornillar	2	100
<b>EH35SCPE</b>	Base con tornillo EURO premontado	2	100
<b>EH35SCP3D</b>	Base para atornillar tridimensional	2	100

## Tapas embellecedoras para bisagra



Sólo para Codo 0.  
**Material: Acero niquelado.**



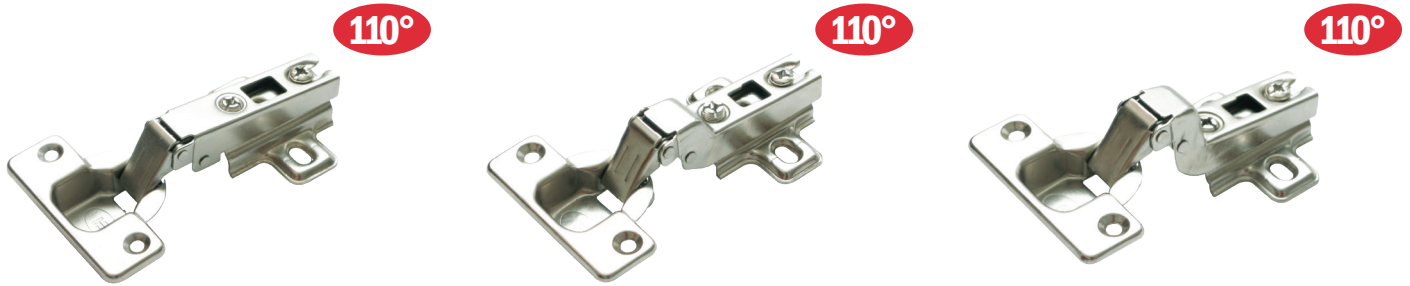
Sólo para Ø35mm.  
**Material: Acero niquelado.**

Código EH	Descripción	Aplicación	Empaque
<b>EH35TB</b>	Tapa para brazo de bisagra	Sólo codo 0	100
<b>EH35TC</b>	Tapa para caja de bisagra	Sólo Ø35	100

Medidas indicadas sin compromiso. Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones, consulte en nuestra web la última versión actualizada del mismo.

## Bisagra de Ø35mm con base

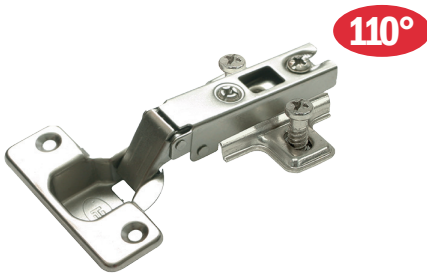
2



Para atornillar en sistema de orificios 48/6.  
 Espesor de puerta de 15 a 19mm.  
 Espesor pared lateral de 13 a 20mm.  
 Montaje Slide - On.  
 Sistema de doble acción.  
 Con base de 2mm.  
 Regulación tridimensional.  
**Material: Acero niquelado.**

Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
<b>EHB35C0</b>	Bisagra con base C.0	2	250
<b>EHB35C9</b>	Bisagra con base C.9	2	250
<b>EHB35C16</b>	Bisagra con base C.18	2	250

## Bisagra de Ø35mm con tornillo EURO



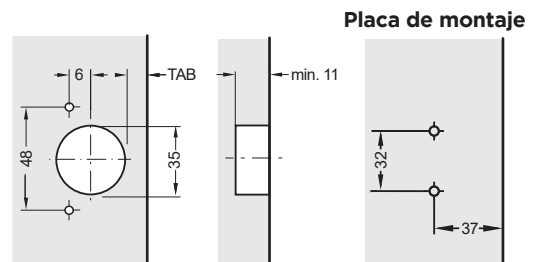
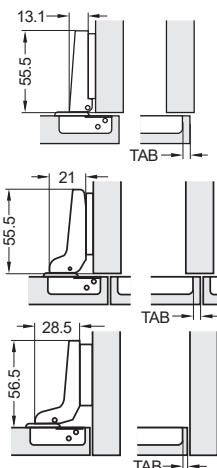
Base 2mm con tornillo Euro premontado.  
 Regulación tridimensional.  
**Material: Acero niquelado.**

Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
<b>EHB35COE</b>	Bisagra con base. C.0 con tornillo Euro	2	250

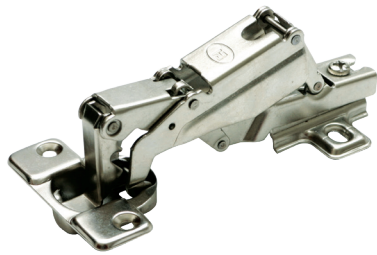
Posibilidad de ajuste Codo 0				
12,5	14,5	16	16,5	Solape de puerta
3	5	6,5	7	TAB

Posibilidad de ajuste Codo 9				
6	7	8	9	Solape de puerta
3,5	4,5	5,5	6,5	TAB

Posibilidad de ajuste Codo 18				
-2,5	-1,5	-0,5	0	Solape de puerta
4	5	6	6,5	TAB

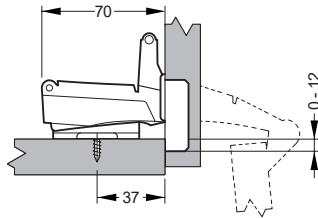


## Bisagra especial con base. Apertura 175°



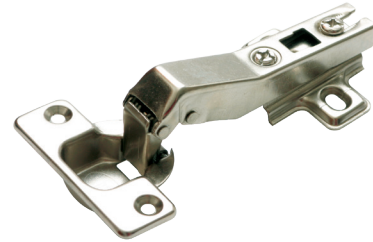
175°

Base de 2 mm de altura.  
Para sistema de orificios 48/6.  
Puertas de 15 a 26mm.  
Paredes laterales a partir de 16mm.  
**Material: Acero niquelado y zamak niquelado.**



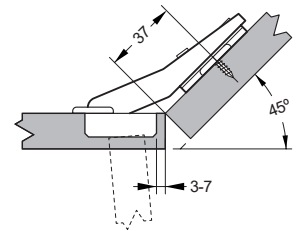
Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
<b>EHB35175</b>	Bisagra Ø35. Apertura 175°	2	100

## Bisagra especial con base. Apertura 45°



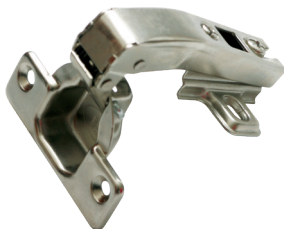
45°

Base de 2mm de altura.  
Para sistema de orificios 48/6.  
Puerta de 15 a 25mm.  
**Material: Acero niquelado y zamak niquelado.**



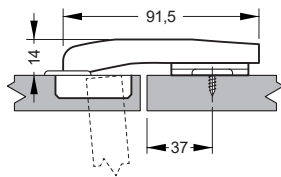
Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
<b>EHB3545</b>	Bisagra Ø35. Apertura 45°	2	200

## Bisagra pilastra con base



90°

Base de 2mm  
Para sistema de orificios 48/6.  
Espesor de puertas de 15 a 25mm.  
**Material: Acero niquelado y zamak niquelado.**



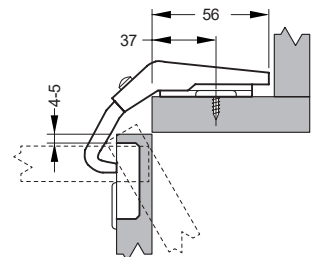
Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
<b>EHB3590</b>	Bisagra Ø35. Apertura 90°	2	100

## Bisagra rinconera con base



60°

Base de 2mm  
Para sistema de orificios 48/6.  
**Material: Acero niquelado y zamak niquelado.**



Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
<b>EHB35135</b>	Bisagra Ø35. Apertura 135°	2	200

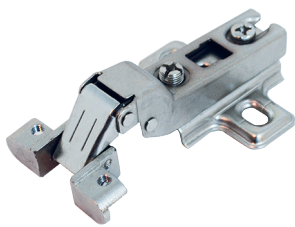
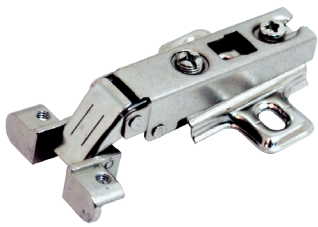
## Bisagra para marco de aluminio con base

2

110°

110°

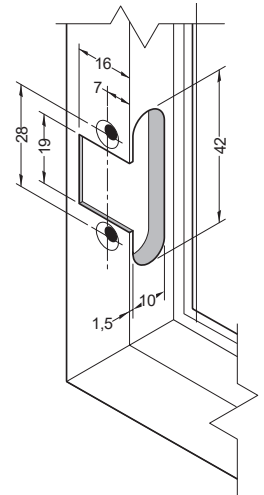
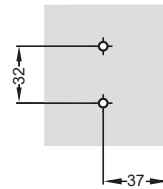
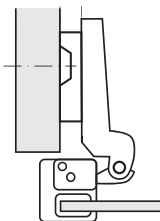
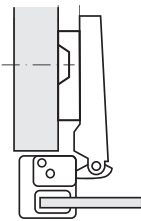
Base de 2mm de altura  
 Espesor de puerta de 15 a 20mm.  
 Prof. de agujereado: 12,5mm.  
 Espesor máx. de perfil de aluminio: 1,2mm.  
 Para perfil de aluminio de 17 a 24mm.  
**Material: Acero niquelado y zamak niquelado.**



Codo 0

Codo 9

Placa de montaje



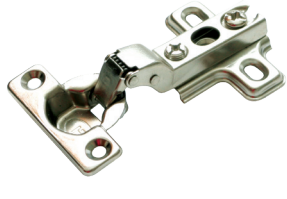
Código EH	Descripción	Empaque
<b>EHB35COAL</b>	Bisagra para marco de aluminio C.0	200
<b>EHB35C9AL</b>	Bisagra para marco de aluminio C.9	200

## Bisagra mini Ø26mm con base

110°

110°

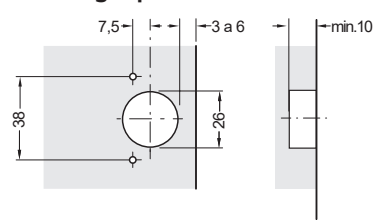
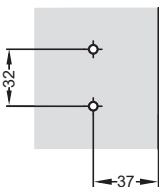
110°



Base de 2mm de altura  
 Para atornillar en sistema de orificios 38/7,5mm.  
 Espesor de puerta de 15 a 18mm.  
 Espesor pared lateral de 15 a 18mm.  
 Montaje Slide - On.  
 Regulación tridimensional.  
**Material: Acero niquelado.**

Placa de montaje en cruz

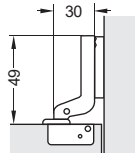
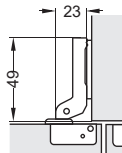
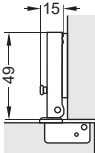
Medidas de taladro para la caja de la bisagra para atornillar



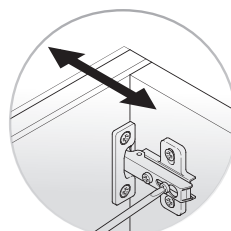
Codo 0

Codo 9

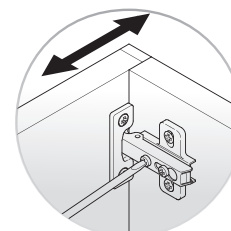
Codo 17



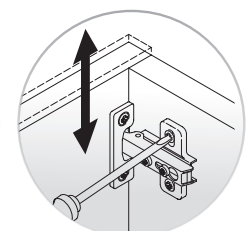
Código EH	Descripción	Empaque
<b>EHB26C0</b>	Bisagra Ø26 C.0	100
<b>EHB26C9</b>	Bisagra Ø26 C.9	100
<b>EHB26C17</b>	Bisagra Ø26 C.17	100



Ajuste de profundidad



Ajuste lateral



Ajuste de altura

Medidas indicadas sin compromiso. Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones, consulte en nuestra web la última versión actualizada del mismo.



## EH IND Bisagra Ø26mm con base



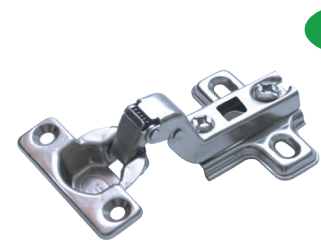
110°

EH IND



110°

EH IND



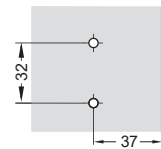
110°

EH IND

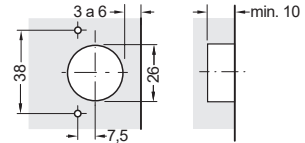
2

Para atornillar en sistema de orificios 38/7,5mm.  
 Espesor de puerta de 15 a 18mm.  
 Espesor pared lateral de 15 a 18mm.  
 Montaje Slide - On.  
 Regulación tridimensional.  
**Material: Acero niquelado.**

Placa de montaje en cruz



Medidas de taladro para la caja de la bisagra para atornillar



Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
EHXB26C0	Bisagra EH IND Ø26 con base C.0	2	500
EHXB26C9	Bisagra EH IND Ø26 con base C.9	2	500
EHXB26C17	Bisagra EH IND Ø26 con base C.17	2	500

Nota: Los referencias dadas son válidas contemplando la posición intermedia del tornillo de ajuste lateral.

## EH IND Bisagra Ø35mm con base

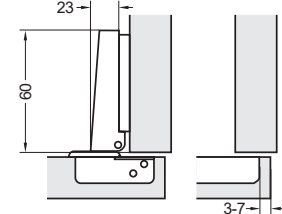


110°

EH IND

Para atornillar en sistema de orificios 48/6.  
 Espesor de puerta de 15 a 18mm.  
 Espesor pared lateral de 15 a 18mm.  
 Montaje Slide - On.  
 Sistema de doble acción.  
 110° grados de apertura.  
 Regulación tridimensional.  
**Material: Acero niquelado.**

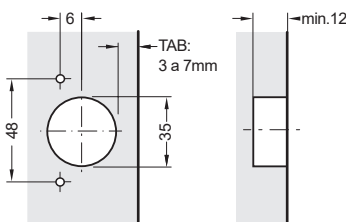
Codo 0



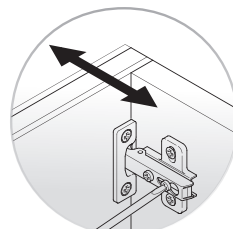
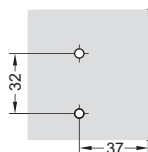
Código EH	Descripción	Base (mm)	Empaque
EHXB35C0	Bisagra EH IND Ø35 con base C.0	2	250

Posibilidad de ajuste			
14	16	18	Solape de puerta
3	5	7	TAB

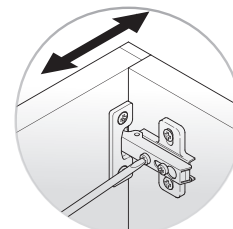
Regulación de la bisagra: Altura: +-2mm.  
 Lateral: +-2mm. Profundidad: +-2mm.  
**Nota:** Los valores expresados en la tabla de referencia contemplan la posición intermedia de regulación lateral.



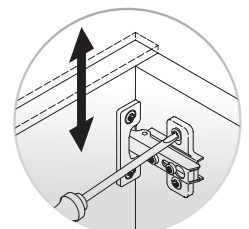
Placa de montaje



Ajuste de profundidad



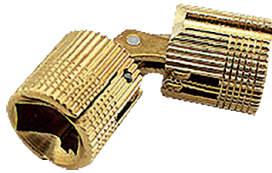
Ajuste lateral



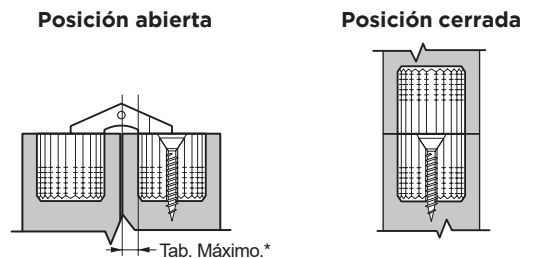
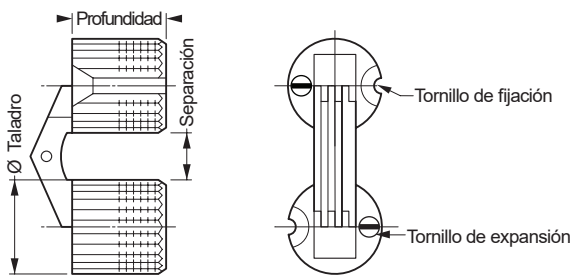
Ajuste de altura

## Bisagra oculta cilíndrica

2

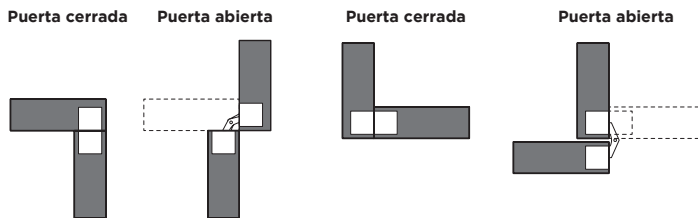


Para espesores de 12 a 30mm.  
 Ángulo de apertura de 180°.  
 Montaje: derecha e izquierda.  
 Para atornillar. Cabeza avellanada.  
**Material: Latón brillante.**

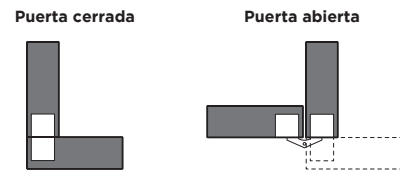


\*La medida de Tab Máximo debe respetarse rigurosamente en el lado interno, evitando así la interferencia entre hojas.

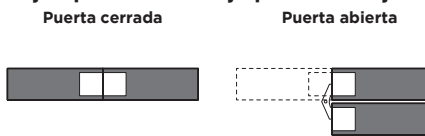
### Ejemplo de montaje para tapas sobrepuestas a tope



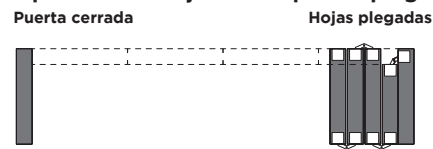
### Ejemplo de montaje para puertas enrasadas



### Ejemplos de montaje para dos hojas



### Ejemplos de montaje de una puerta plegable

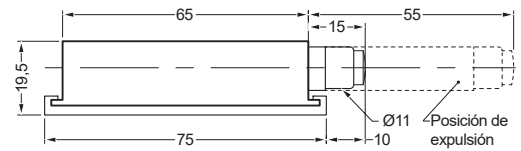


Código EH	Ø Taladro (mm)	Profundidad (mm)	Tab. Máx. (mm)	Separación (mm)	Espesor de puerta (mm)	Ø Tornillo de fijación (mm)	Empaque
EHBO8	Ø8	9	2,1	4,2	12	2	50/2000
EHBO10	Ø10	11,2	2,6	5,3	15	2	50/1000
EHBO12	Ø12	13,5	3,3	6,7	18	2	10/100/1000
EHBO14	Ø14	15,5	3,6	7,3	20-21	2,5	10/50/500
EHBO16	Ø16	16,5	4	8,1	22-24	3	10/50/500
EHBO18	Ø18	18	4,2	8,5	25-26	3	10/50/300
EHBO24	Ø24	25,2	6	12	30-36	3,5	10/100

## Expulsor simple Push Open con cabeza plástica



Con punta plástica blanda de distancia regulable y resorte de expulsión.  
 Con regulación fina de cabezal.  
 Recorrido de expulsión: 40mm.  
 Set: 1 expulsor.  
 1 placa de fijación desmontable.  
 Tornillos de fijación.  
**Material: Plástico.**  
**Color: Gris.**



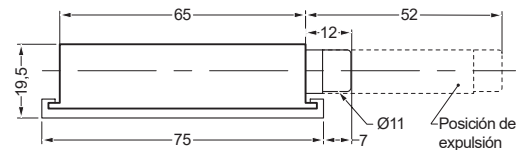
Placa de fijación desmontable

Código EH	Descripción	Empaque
EHEXSG	Expulsor simple. Cabeza plástica	500

## Imán expulsor simple reforzado Push Open con cabeza magnética



Para aplicar en puertas sin tirador (push open).  
 Con regulación fina de cabezal.  
 Recorrido de expulsión: 40mm.  
 Set: 1 imán expulsor.  
 1 placa de fijación desmontable.  
 1 placa metálica.  
 Tornillos de fijación.  
**Material: Plástico.**  
**Color: Gris.**



Placa de fijación desmontable

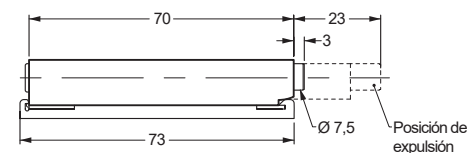
Placa metálica

Código EH	Descripción	Empaque
EHISEXGG	Expulsor simple. Cabeza magnética	500

## Imán expulsor simple Push Open con cabeza magnética



Para aplicar en puertas sin tirador (push open).  
 Ayudando a mantener la puerta cerrada y facilitando su apertura.  
 Con retención de imán y resorte de expulsión.  
 Con regulación fina de cabezal.  
 Recorrido de expulsión: 20mm.  
 Set: 1 imán expulsor.  
 1 placa de fijación desmontable.  
 1 placa metálica.  
 Tornillos de fijación.  
**Material: Acero inoxidable y plástico gris.**

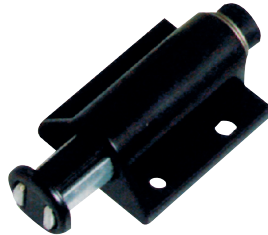


Placa de fijación desmontable

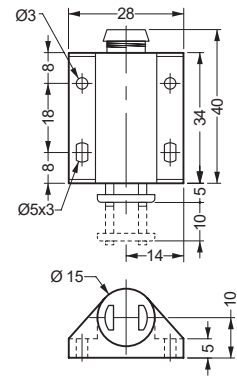
Placa metálica

Código EH	Descripción	Empaque
EHISEXGC	Imán expulsor simple. Cabeza magnética	20/400

## Imán expulsor simple Push Open con base integrada



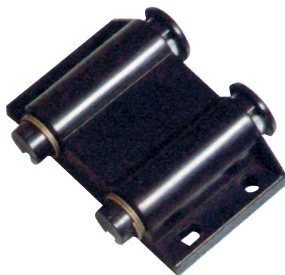
Para aplicar en puertas sin tirador (push open).  
 Con retención de imán y resorte de expulsión.  
 Recorrido Push: 3mm.  
 Recorrido de expulsión: 10mm.  
 Set: 1 imán expulsor.  
 1 placa metálica.  
**Material: Plástico.**  
**Color: Negro.**



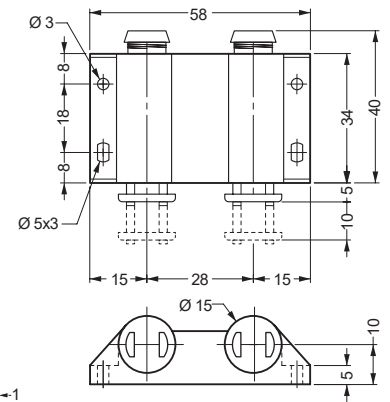
Placa metálica

Código EH	Descripción	Empaque
<b>EHISEXN</b>	Imán expulsor simple con base integrada	10/250

## Imán expulsor doble Push Open con base integrada



Para aplicar en puertas sin tirador (push open).  
 Unificado para doble puerta.  
 Con retención de imán y resorte de expulsión.  
 Recorrido Push: 3mm.  
 Recorrido de expulsión: 10mm.  
 Set: 1 imán expulsor.  
 2 placas metálicas.  
**Material: Plástico.**  
**Color: Negro.**



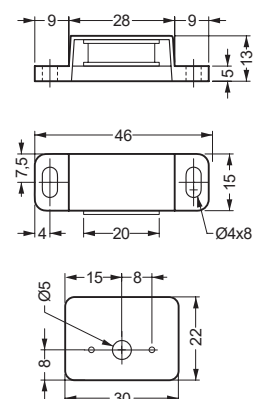
Placa metálica

Código EH	Descripción	Empaque
<b>EHIDEXN</b>	Imán expulsor doble con base integrada	200

## Imán simple



Para aplicar en gabinetes de una puerta.  
 Set: 1 caja.  
 1 contrachapa metálica.  
 3 tornillos de fijación.  
**Material: Plástico y contrachapa de acero.**  
**Color: Blanco.**

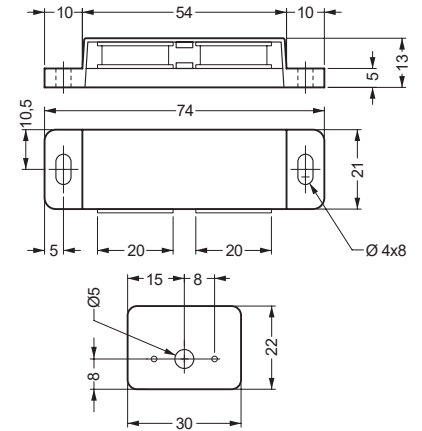


Código EH	Descripción	Empaque
<b>EHISB</b>	Imán simple blanco	20/1000

## Imán doble



Para aplicar en armarios con doble puerta.  
 Set: 1 caja movable.  
 2 contrachapas metálicas.  
 4 tornillos de fijación.  
**Material: Plástico y contrachapa de acero.**  
**Color: Blanco.**

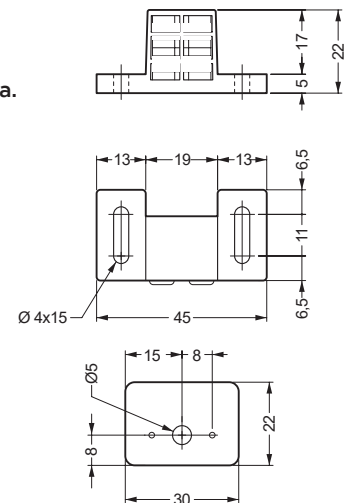


Código EH	Descripción	Empaque
EHIDB	Imán doble blanco	20/600

## Imán reforzado



Para gabinetes de puerta simple, con adherencia extra.  
 Incluye: 1 caja movable.  
 1 contrachapa metálica.  
 3 tornillos de fijación.  
**Material: Plástico y contrachapa de acero.**  
**Color: Blanco.**



Código EH	Descripción	Empaque
EHIRB	Imán reforzado simple blanco	20/500

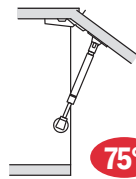
## Pistón a gas para puertas elevables

2

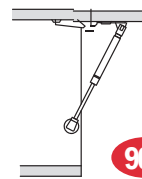


Apertura 75° a 110°.  
 Para atornillar en madera o marco de aluminio.  
 Set: 1 pistón.  
 2 placas de montaje para madera.  
 1 placa de montaje para aluminio.  
 5 tornillos de fijación.  
**Material: Acero niquelado brillante.**

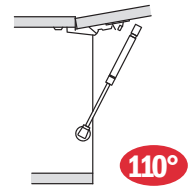
Código EH	Fuerza (N)	Empaque
	Pistón	
<b>EHG60N</b>	60	10
<b>EHG80N</b>	80	10
<b>EHG100N</b>	100	10
<b>EHG120N</b>	120	10
<b>EHG150N</b>	150	10



Con ángulo de apertura de 75°



Con ángulo de apertura de 90°

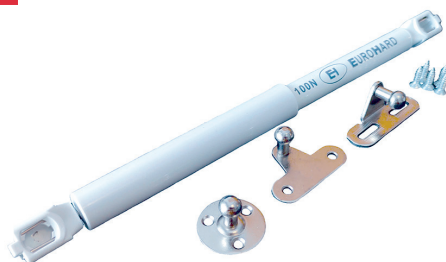


Con ángulo de apertura de 110°

NOTA: Referencia de peso máximo de puerta por pistón.  
 Verificar fuerza con cuadro de pág. 23.

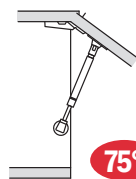
## Pistón a gas con cobertor para puertas elevables

**NUEVO**

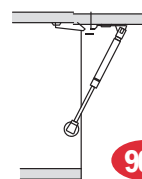


Apertura 75° a 110°.  
 Para atornillar en madera o marco de aluminio.  
 Set: 1 pistón.  
 2 placas de montaje para madera.  
 1 placa de montaje para aluminio.  
 5 tornillos de fijación.  
**Material: Acero niquelado brillante.**

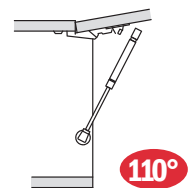
Código EH	Fuerza (N)	Empaque
	Pistón	
<b>EHG60NCC</b>	60	10
<b>EHG80NCC</b>	80	10
<b>EHG100NCC</b>	100	10
<b>EHG120NCC</b>	120	10
<b>EHG150NCC</b>	150	10



Con ángulo de apertura de 75°



Con ángulo de apertura de 90°

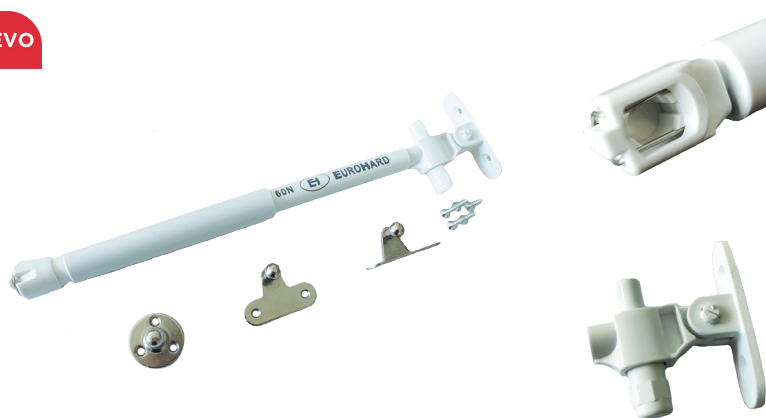


Con ángulo de apertura de 110°

NOTA: Referencia de peso máximo de puerta por pistón.  
 Verificar fuerza con cuadro de pág. 23.

## Pistón a gas con cobertor y Soft Closing para puertas elevables

**NUEVO**

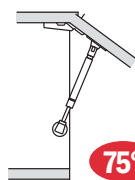


Apertura 75° a 110°.  
 Para atornillar en madera o marco de aluminio.  
 Set: 1 pistón.  
 2 placas de montaje para madera.  
 1 placa de montaje para aluminio.  
 5 tornillos de fijación.  
**Material: Acero pintado blanco.**

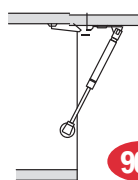
2

Código EH	Fuerza (N)	Empaque
	Pistón	
<b>EHG60NSCL</b>	60	10
<b>EHG80NSCL</b>	80	10
<b>EHG100NSCL</b>	100	10
<b>EHG120NSCL</b>	120	10
<b>EHG150NSCL</b>	150	10

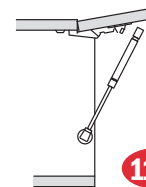
NOTA: Referencia de peso máximo de puerta por pistón.



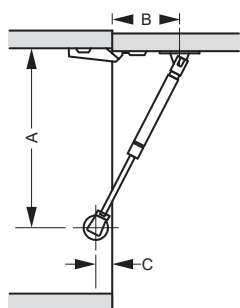
75°



90°



110°



Con ángulo de apertura de 75°

Con ángulo de apertura de 90°

Con ángulo de apertura de 110°

Fuerza (N)
60
80
100
<b>120</b>
150

Fuerza (N)	Altura de la puerta (mm)			
	300	400	500	600
60	2	1,5	1,2	1
80	2,7	2	1,6	1,4
100	3,4	2,6	2	1,8
<b>120</b>	4,1	3,1	2,5	2
150	4,7	3,5	2,9	2,4

Fuerza (N)	Altura de la puerta (mm)			
	300	400	500	600
60	1,8	1,3	1,1	0,9
80	2,4	1,8	1,4	1,2
100	3	3,3	1,8	1,5
<b>120</b>	3,6	<b>2,7</b>	2,1	1,8
150	4,7	3,2	2,3	2,1

Fuerza (N)	Altura de la puerta (mm)			
	300	400	500	600
60		1,2	0,9	0,8
80	2,1	1,6	1,2	1
100	2,6	1,9	1,6	1,3
<b>120</b>	3,1	2,3	1,9	1,6
150	3,5	2,6	2,2	1,9

**Datos:**  
 Ancho de puerta = 550mm (0,55m)  
 Altura de puerta = 400mm (0,4m)  
 Placa: aglomerado de 18mm. Apertura 90°

Superficie = base x altura  
 0,55m x 0,4m = 0,22m²

Peso=superficie x peso específico (tablas pág. 141)  
 0,22m x 11,88 Kg/m = 2,61kg

**2,61kg = Pistón de 120**

Búsqueda del pistón que mejor concuerde con el peso y altura de la puerta en la tabla que corresponde al ángulo de apertura deseado.

### Medidas de posición

Tipo de bisagra empleada	Codo
	0
	9
	17

75°

A (mm)	B (mm)	C (mm)
246	100	25
253	100	25
260	100	45

90°

A (mm)	B (mm)	C (mm)
241	90	25
248	90	25
255	90	45

110°

A (mm)	B (mm)	C (mm)
236	80	25
243	80	25
250	80	45

Para puertas que superan los 600mm de ancho, se recomienda el uso de dos pistones, repartiendo el peso entre ambos.

### Pistón hidráulico de fuerza inversa

2



Apertura 90° a 110°.  
 Para atornillar en madera o marco de aluminio.  
 Set: 1 pistón.  
 2 placas de montaje para madera.  
 1 placa de montaje para aluminio.  
 5 tornillos de fijación.  
**Material: Acero niquelado brillante.**

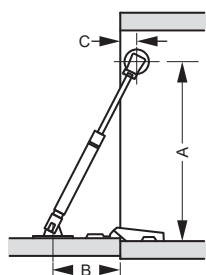
Código EH	Fuerza (N)	Empaque
	Pistón	
<b>EHGI60N</b>	60	10
<b>EHGI80N</b>	80	10
<b>EHGI100N</b>	100	10
<b>EHGI120N</b>	120	10

**NOTA:** Referencia de peso máximo de puerta por pistón.



Con ángulo de apertura de 90°

Con ángulo de apertura de 110°



Fuerza (N)
80
100
<b>120</b>

Peso (kg)	Altura de la puerta (mm)			
	300	400	500	600
80	2,4	1,8	1,4	1,2
100	3	2,2	1,8	1,5
120	3,6	<b>2,7</b>	2,1	1,8

Peso (kg)	Altura de la puerta (mm)			
	300	400	500	600
80	2,1	1,2	1,2	1
100	2,6	1,6	1,6	1,3
120	3,1	2,3	1,9	1,6

**Datos:**  
 Ancho de puerta = 550mm (0,55m)  
 Altura de puerta = 400mm (0,4m)  
 Placa: aglomerado de 18mm. Apertura 90°

Superficie = base x altura  
 0,55m x 0,4m = 0,22m<sup>2</sup>

Peso = superficie x peso específico (tablas pág. 141)  
 0,22m x 11,88 Kg/m = 2,61kg

**2,61kg = Pistón de 120**

Búsqueda del pistón que mejor concuerde con el peso y altura de la puerta en la tabla que corresponde al ángulo de apertura deseado.

#### Medidas de posición

Tipo de bisagra empleada	Codo
	0
	9
	17

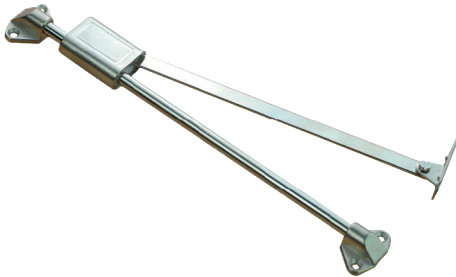
90°		
A (mm)	B (mm)	C (mm)
246	90	25
253	90	25
260	90	45

110°		
A (mm)	B (mm)	C (mm)
241	80	25
248	80	25
255	80	45

Para puertas que superan los 600mm de ancho, se recomienda el uso de dos pistones, repartiendo el peso entre ambos.



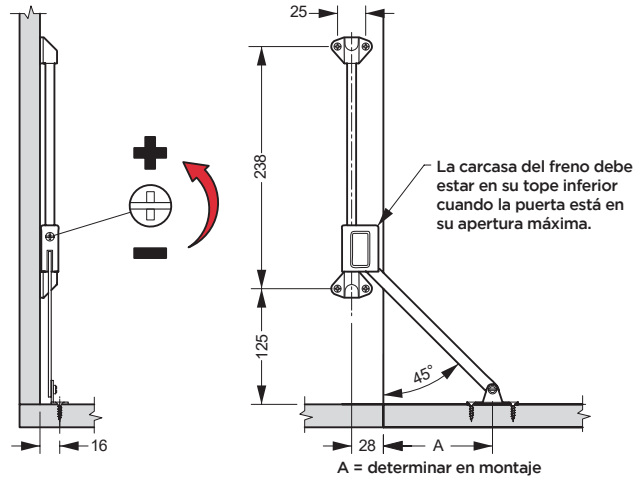
### Tijera puerta volcable



Para puertas volcables con ajuste del efecto de frenado.  
 Montaje izquierda o derecha, invirtiendo la pieza soporte de puerta.  
 Capacidad de carga: 4kg.  
**Material: Acero cromado y zamak.**

Código EH	Descripción	Empaque
EHTA	Tijera puerta volcable	50

#### Montaje



Medidas indicadas sin compromiso. Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones, consulte en nuestra web la última versión actualizada del mismo.