



02 Cierre de Impacto

Tirar para abrir · Cierre magnético · A presión

- Instalación a presión
- Soporte de montaje lateral opcional

Material y Acabado

Carcasa:

Pletinas y soporte de montaje:
acero zincado

Pequeño, grande: ferrita de bario

Mediano: Ferrita de estroncio

Resistencia

Tamaño	Fuerza media de separación
Pequeño (Serie 300)	8 N
Mediano (Serie 100)	46 N
Grande (Serie 200)	64 N
Doble imán (Serie 800)	105 N

Temperaturas operativas límite:
-30°C hasta 115°C

Clasificación de resistencia a la llama: UL94-HB

Instalación

Para aplicaciones en materiales no férricos, disponibles pletinas atornilladas o con adhesivo. Pedir por separado. Ver página 249.

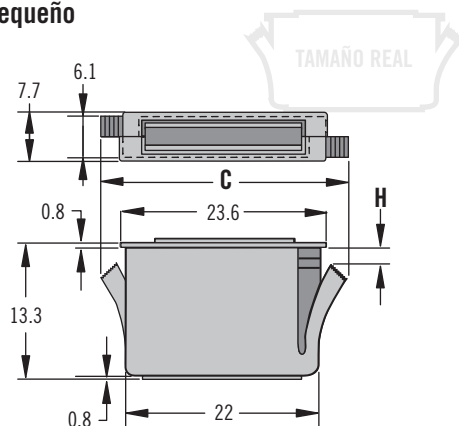
Nota

Los valores de resistencia mostrados sirven sólo como referencia.

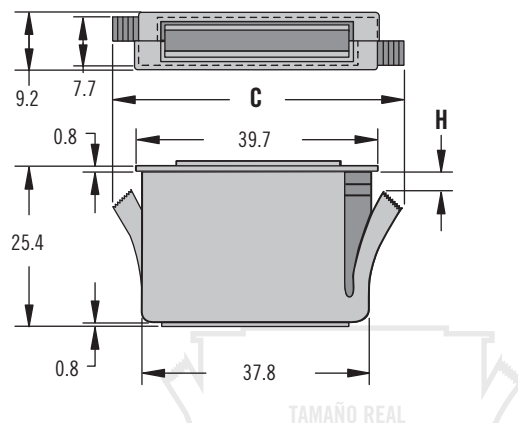
Referencia

Ver tabla

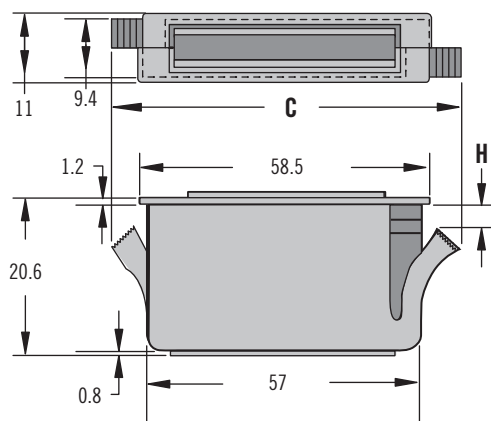
Pequeño



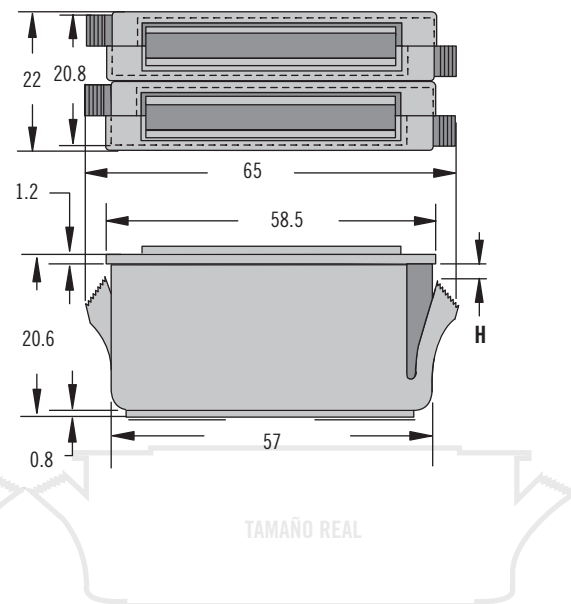
Mediano



Grande



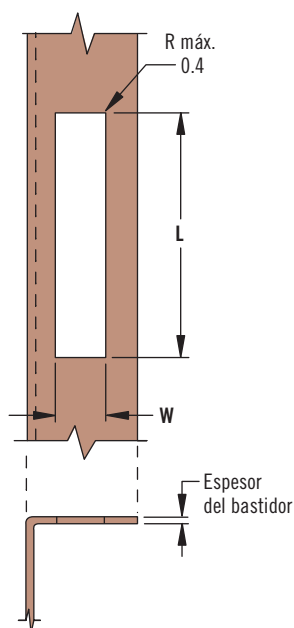
Grande - Doble imán



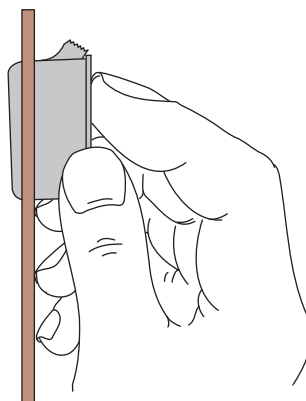
Tamaño	C	H	Espesor del Bastidor		Referencia del Imán	
			Min.	Máx.	Negro	Blanco
Pequeño	27.9	0.9	0.5	2	02-10-301-10	02-10-301-20
	26.7	2.4	2	3.6	02-10-302-10	02-10-302-20
Mediano	47	1	0.5	2	02-10-101-10	02-10-101-20
	46.2	2.5	2	3.6	02-10-102-10	02-10-102-20
	45.5	4	3.6	5.1	02-10-103-10	02-10-103-20
Grande	65.3	0.3	0.5	2	02-10-201-10	02-10-201-20
	64.5	1.8	2	3.6	02-10-202-10	02-10-202-20
	63.3	3.3	3.6	5.1	02-10-203-10	02-10-203-20
Grande - Doble imán	~	0.3	0.5	2	02-10-801-10	~
	~	1.8	2	3.6	02-10-802-10	~
	~	3.3	3.6	5.1	02-10-803-10	~

Montaje

1. Realice un ranura rectangular.

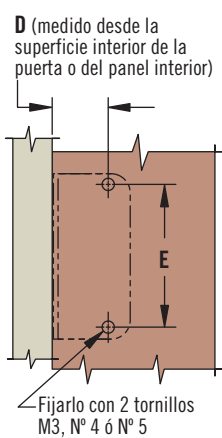
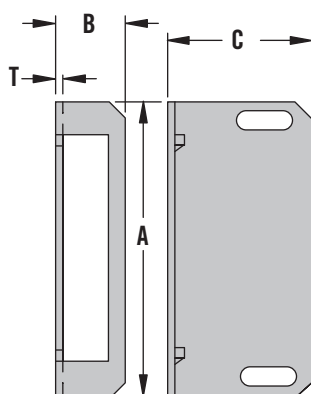


2. Encaje el cierre en la ranura.



Soporte de Montaje

Para aplicaciones en las que no se pueda perforar el bastidor (pedir por separado)



- Instalación a presión
- Soporte de montaje lateral opcional

Instalación

Tamaño	L ± 0.1	W ± 0.1
Pequeño	22.2	6.4
Mediano	38.1	8.1
Grande	57.1	9.6
Imán doble	57.1	21

Tamaño	A	B	C	D	E ± 0.1	T	Para USAR SOLO con estos imanes	Referencia del Soporte
Pequeño	41.3	11.1	13.5	7.9 \pm 2.4	35	1	02-10-301-10 02-10-301-20	02-16-301-11
Mediano	51	12.7	24.6	17.5 \pm 3.2	44.5		02-10-101-10 02-10-101-20	02-16-101-11
Grande	76	14.3	18.7	12.7 \pm 3.2	70		02-10-201-10 02-10-201-20	02-16-201-11
Imán doble	76	25.4	18.7	12.7 \pm 3.2	70	1.6	02-10-801-10	02-16-801-11

Referencia

Ver tabla



02 Cierre de Impacto

Tirar para abrir · Cierre magnético · A presión

- Instalación a presión
- Soporte de montaje lateral opcional
- Taladro redondo
- Instalación con adhesivo

Material y Acabado

Carcasa: Polipropileno, negro
 Pletinas: Acero, chapado en zinc
 Imán: Ferrita de bario

Resistencia

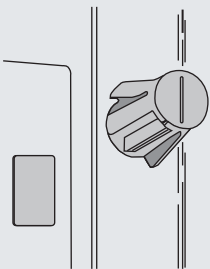
Tamaño	Fuerza media de separación
100 serie	46 N
200 serie	64 N
300 serie	8 N
400 serie	18.5 N
600 serie	49 N

Temperaturas operativas límite:
 -30°C hasta 115°C

Clasificación de resistencia a la llama: UL94-HB

Instalación

Para aplicaciones en materiales no férricos, disponibles pletinas atornilladas o con adhesivo. Pedir por separado. Ver página 249.



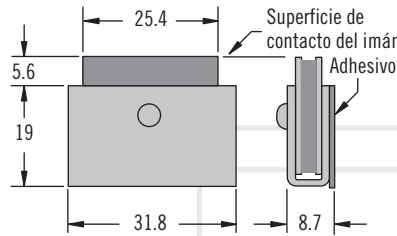
Nota

Los valores de resistencia mostrados sirven sólo como referencia.

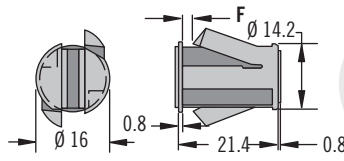
Referencia

Ver tabla

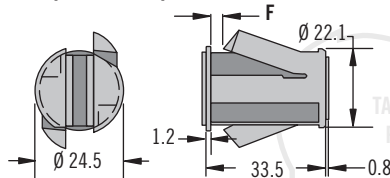
Serie 100 - Referencia 02-30-121-10



Pequeño (Serie 400)

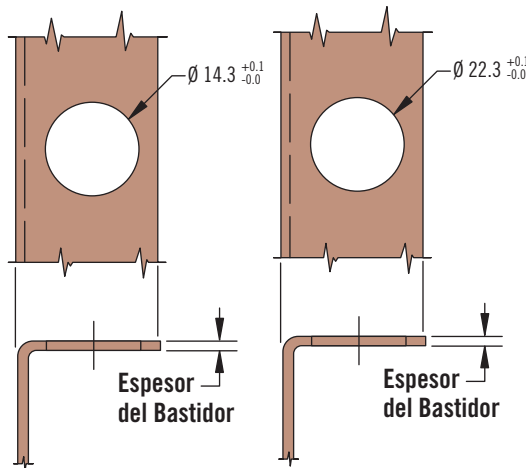


Grande (Serie 600)



Instalación

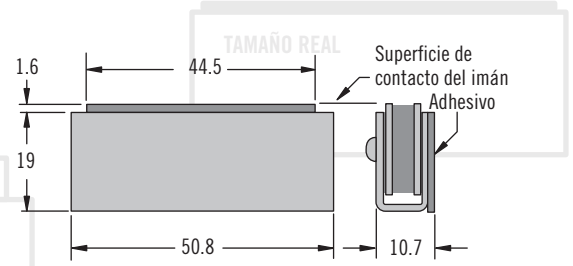
1. Haga un barreno



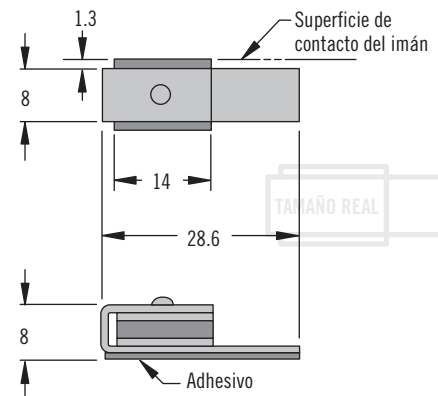
2. Encaje el cierre en la ranura



Serie 200 - Referencia 02-30-221-10

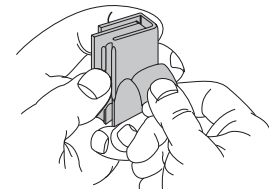


Serie 300 - Referencia 02-30-321-10



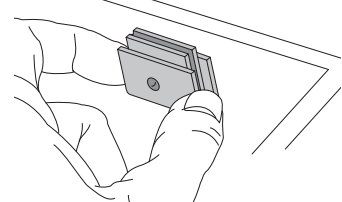
Instalación

1. Retirar el papel protector.



Nota: Asegúrese de que la superficie de montaje del cierre esté limpia para mantener una adherencia satisfactoria

2. Colocarlo en la posición correspondiente.



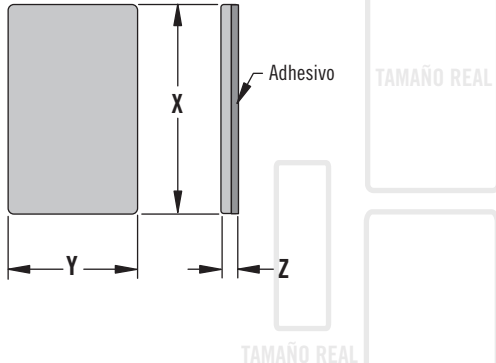
Tamaño	ØD	F	Espesor del Bastidor		Referencia del Imán
			Min.	Máx.	
Pequeño	Ø 14.3 +0.1/-0.0	0.8	0.5	2	02-20-411-10
		2.3	2	3.5	02-20-412-10
		3.8	3.5	5	02-20-413-10
Grande	Ø 22.3 +0.1/-0.0	0.5	0.5	2	02-20-611-10
		2	2	3.5	02-20-612-10
		3.5	3.5	5	02-20-613-10

02 Cierre de Impacto

Pletinas de acero



Placa Autoadhesiva



Para usar con Cierre de Serie	Referencia de la Placa	X	Y	Z
300	02-14-301-14	24	8	2
400				
100	02-14-101-14	32	19	2.4
600				
200	02-14-201-14	51	19	2.4
800				

- Retenes férricos para cierres con imán
- Montaje autoadhesivo o mediante tornillos

Material y Acabado

Acero, chapado en zinc
Adhesivo: Espuma de neopreno con adhesivo acrílico

Instalación

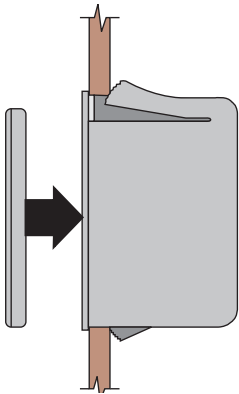
Asegúrese de que la superficie de montaje esté limpia para mantener una adherencia satisfactoria. Las placas de contacto autoadhesivas están diseñadas para funcionar bajo cargas intermitentes. Para aplicaciones de carga continua utilice las placas de contacto con tornillos

Referencia

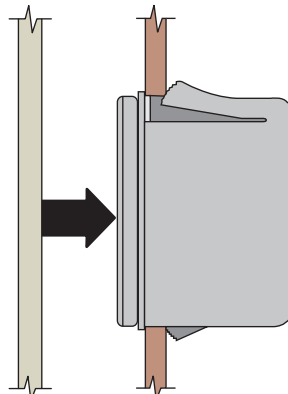
Ver tabla

Montaje

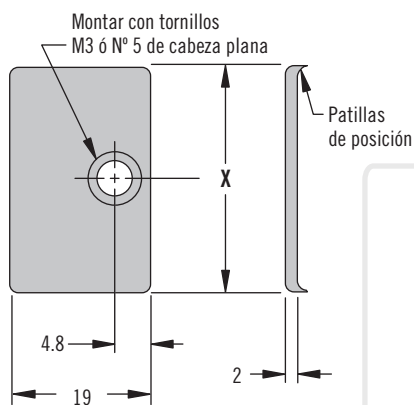
1. Coloque la placa de contacto sobre el cierre instalado.



2. Quite el papel protector. Cierre la puerta o el panel contra la placa de contacto.



Placa con Tornillos



Para usar con Cierre de Serie	Referencia de la Placa	X
100	02-14-102-11	32
600		
200	02-14-202-11	51
800		