

INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN



SOMOS LÍDERES

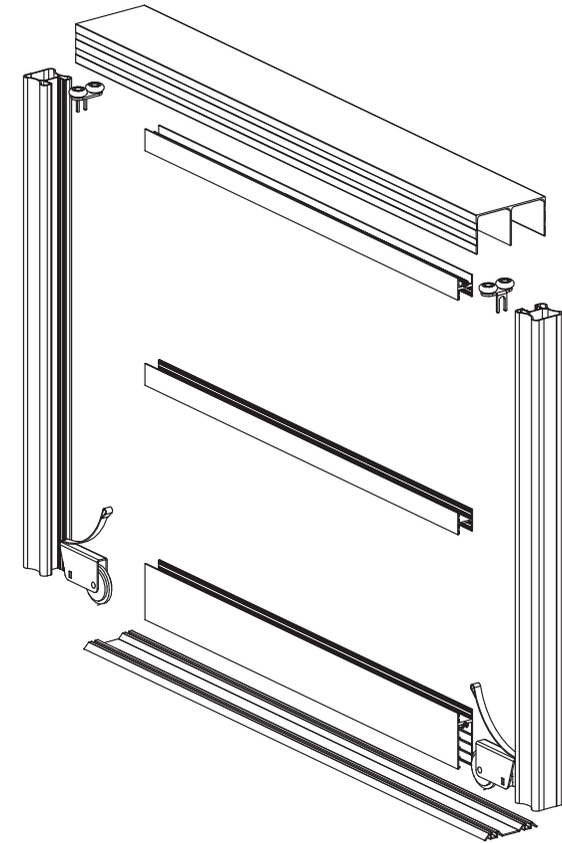
EN CALIDAD, VARIEDAD Y FUNCIONALIDAD

México, Guadalajara, Monterrey, Querétaro, Morelia, León, Guatemala

Cerrajes
el herraje ideal para su mueble...

www.cerrajes.com
www.tiendascerrajes.com

II- 1103-231_238 Rev. 1



**Sistema corredizo
STRUTTURA, para
panel 15mm**

www.cerrajes.com
www.tiendascerrajes.com

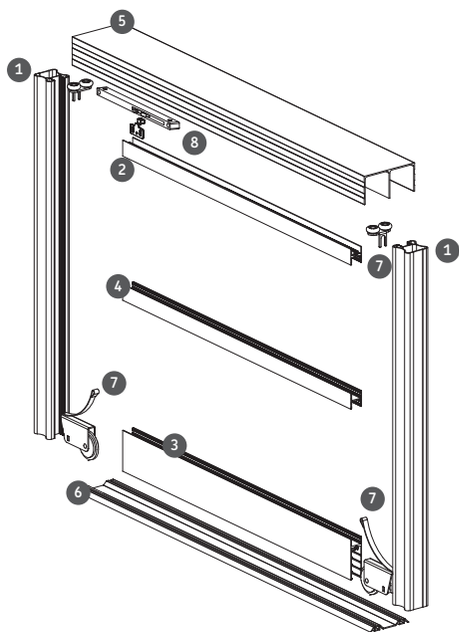
Cerrajes
el herraje ideal para su mueble...

25/05/2020

NOTA: Antes de comenzar la instalación lea y asegúrese de entender correctamente este instructivo.

Ref:	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UM
1	1103-231	Perfil tirador STRUTTURA para panel de 15mm, color Bronce Oscuro, L=2400mm	Pieza
2	1103-232	Perfil embellecedor superior STRUTTURA p/15mm, color Bronce Oscuro, L=3000mm	Pieza
3	1103-233	Perfil embellecedor inferior STRUTTURA p/15mm, color Bronce Oscuro, L=3000mm	Pieza
4	1103-234	Perfil divisor central STRUTTURA p/15mm, color Bronce Oscuro, L=3000mm	Pieza
5	1103-235	Carril superior KTMR-STRUTTURA p/guia 39mm, Color Bronce Oscuro, L=3000mm	Pieza
6	1103-236	Carril inferior KTMR-STRUTTURA 39mm, Color Bronce Oscuro, L=3000mm	Pieza
7	1103-238	Jgo de Carretillas sencillas y Guías para 1 puerta Struttura	Juego
8	1103-237	Cierre suave para puerta corrediza de armario Max.50kg	Juego

Recomendación: Para la aplicación de este sistema se recomiea realizar un marco perimetral

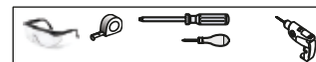


Tornillos	
	Ø9x30 4 piezas
	Ø7,5x29 2 piezas

*Venta por separado

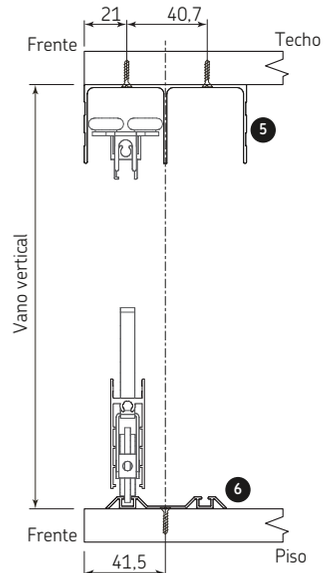
II- 1103-231_238 Rev. 1

RECOMENDACIONES:

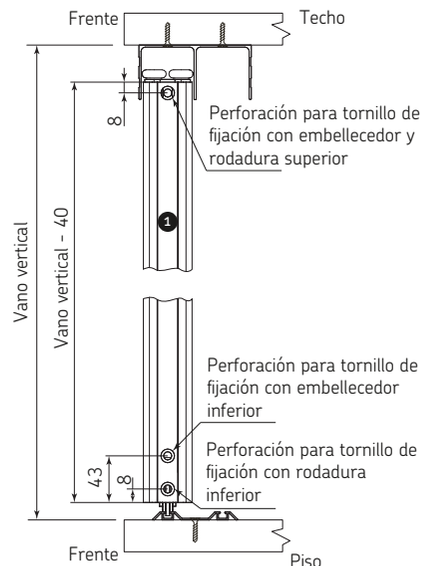


IMPORTADO POR: CERRACO MEX. S.A. DE C.V.
 Poniente 116, Núm. 243 Int. 2 Col. Capultitlan
 Del. Gustavo A Madero, C.P. 07370 CDMX R.F.C.
 CME960830 HB4 HECHO EN CHINA

PASO 1: Fijar los rieles superior (5) e inferior (6).

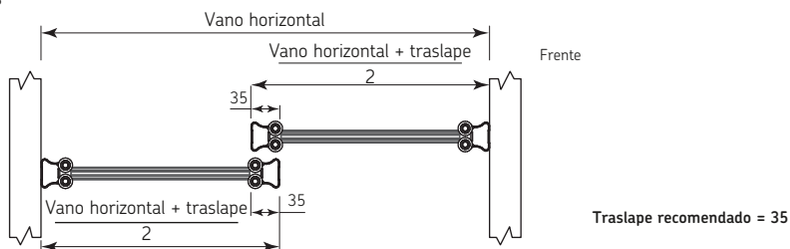


PASO 2: Corte de la altura del perfil tirador (1)



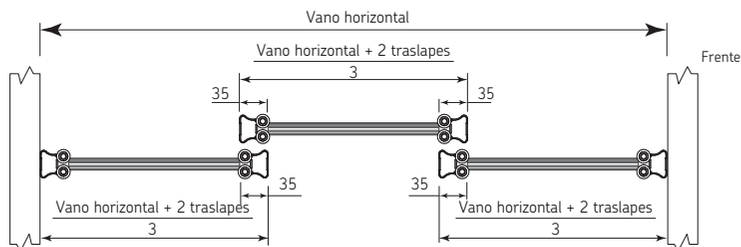
PASO 3: Corte del ancho de la puerta

Aplicación con 2 puertas



Aplicación con 3 puertas

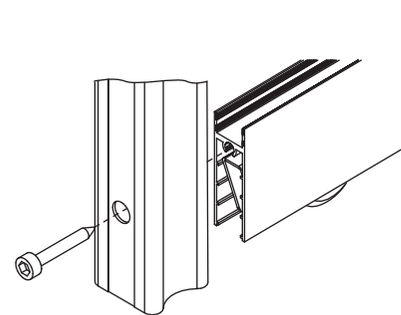
Recomendación: En esta aplicación se recomienda que la puerta que va sola quede al frente para tener un mejor acceso a ella y evitar el movimiento no deseado



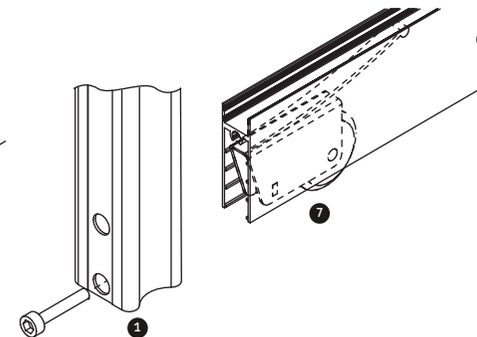
Nota: Las aplicaciones aquí ilustradas son ejemplos, el número de puertas a utilizar es determinado por el cliente

Traslape recomendado = 35

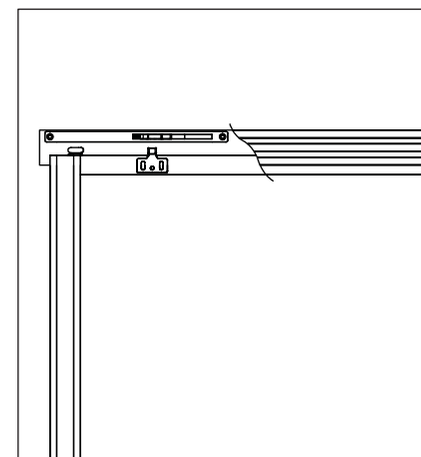
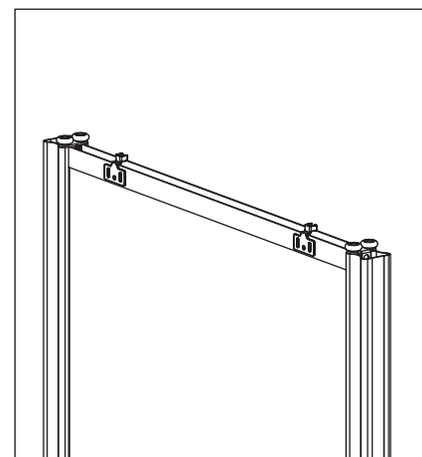
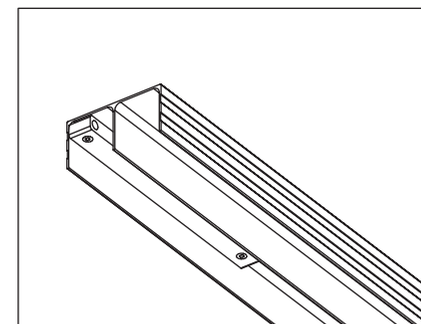
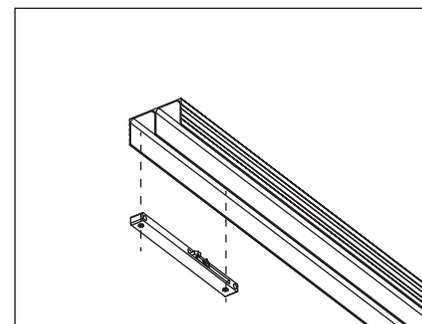
Fijación manija jaladera embellecedor inferior con el tornillo Ø9x30 ya incluido



Fijación manija jaladera rodadura inferior con el tornillo Ø7,5x29 ya incluido

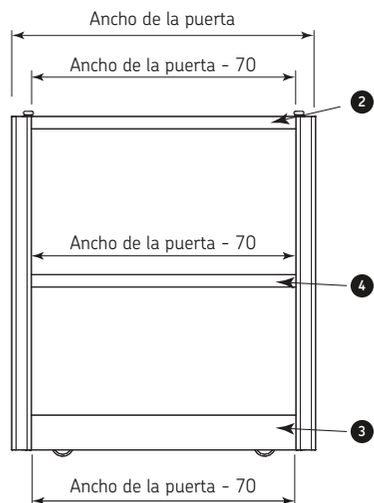


Instalación cierre suave (venta por separado)



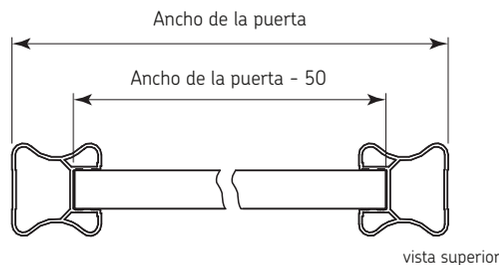
II- 1103-231_238 Rev. 1

PASO 4: Corte del ancho de los embellecedores, superior (2), central (3) e inferior (4)

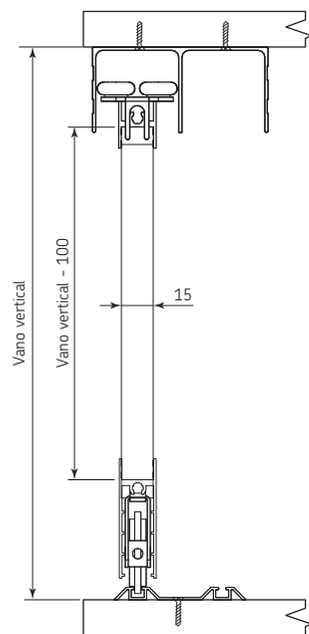


PASO 5: Corte del ancho del panel

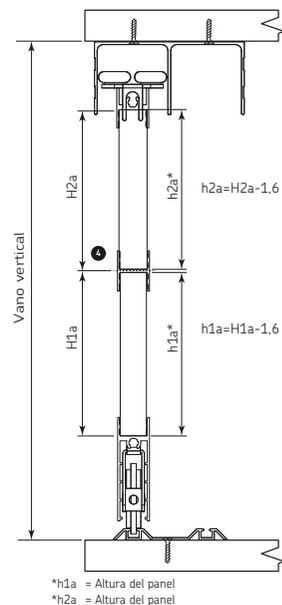
Corte del ancho del panel



PASO 6: Corte de la altura del panel

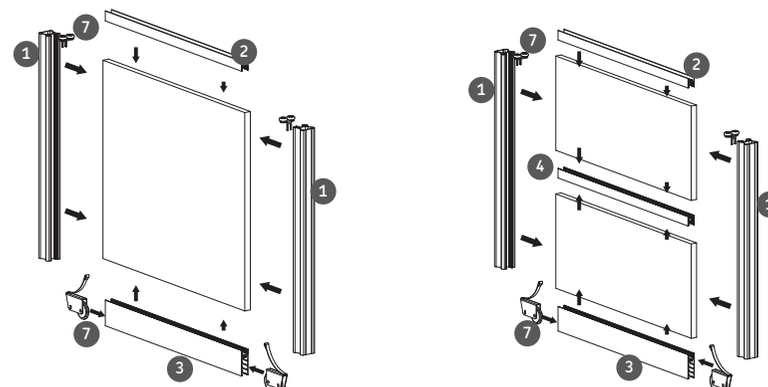


PASO 7: Corte de la altura del panel con embellecedor central (4)



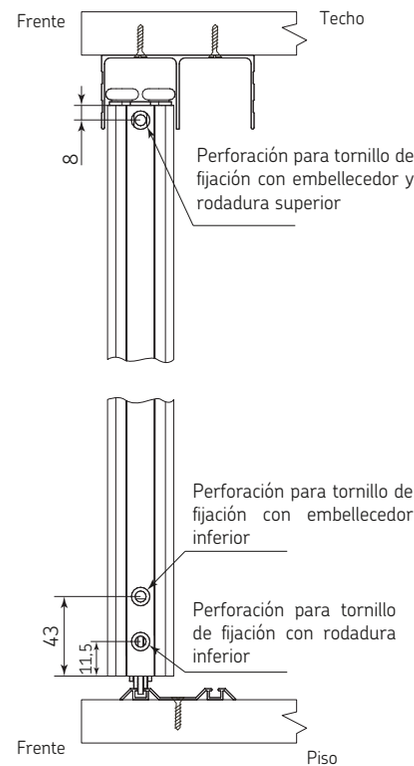
Nota: El uso del embellecedor central (3) y la cantidad es determinada por el cliente

PASO 8: Armado de la puerta

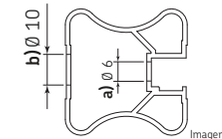


PASO 9: Ensamble del perfil tirador (1), rodaduras (7) y embellecedores (2 y 3)

Para colocar el tornillo de fijación realizar las perforaciones al perfil tirador como se indica a continuación



Vista superior



- a) Realizar una perforación pasada de $\varnothing 6$.
- b) Agrandar a $\varnothing 10$ la perforación del lado exterior, como se muestra en la imagen

Fijación el perfil tirador, rodadura y embellecedor superior con el tornillo $\varnothing 9 \times 30$ ya incluido

