

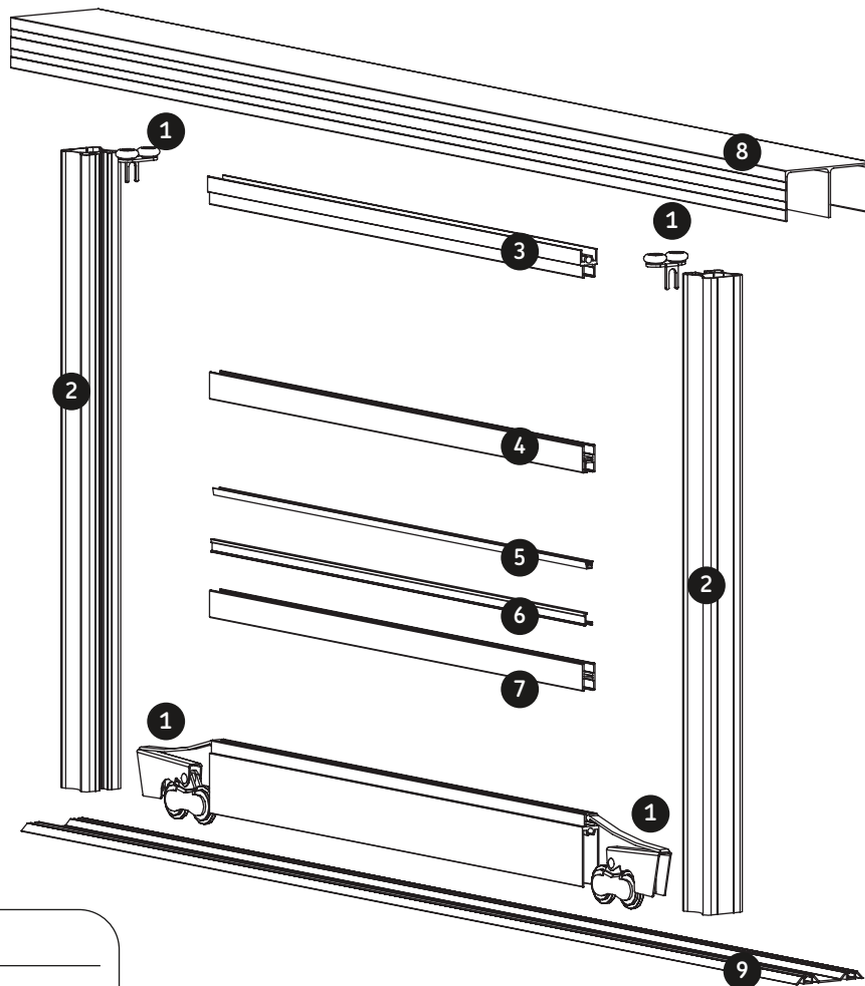
INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN

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

Componentes del sistema corredizo STRUTTURA

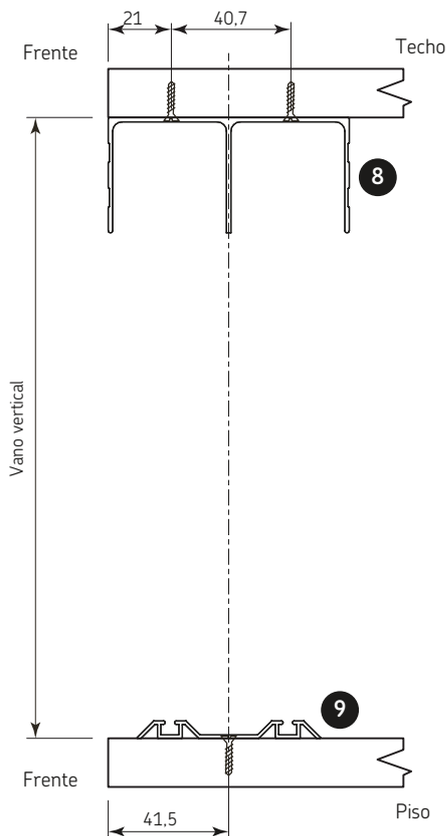
Ref:	CÓDIGO:	DESCRIPCIÓN:	MEDIDA	UM
1	1103-040	Carretillas y guías 1 puerta struttura		Juego
2	1103-186	Perfil tirador p/8mm Izq/Der Al mod.01 Struttura	2 440	Pieza
3	1103-187	Embelledor superior Struttura p/8mm Al	3 600	Pieza
4	1103-188	Embelledor central Struttura p/8mm Al	3 600	Pieza
5	0701-063	Empaque universal "u" 4mm con ceja flex	3 000	Pieza
6	1103-189	Cople Struttura p/empaque cristal 4mm Al	3 600	Pieza
7	1103-190	Embelledor inferior Struttura p/8mm Al	3 600	Pieza
8	1103-191	Riel superior Struttura Aluminio	3 600	Pieza
9	1103-192	Riel inferior Struttura Aluminio	3 600	Pieza

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

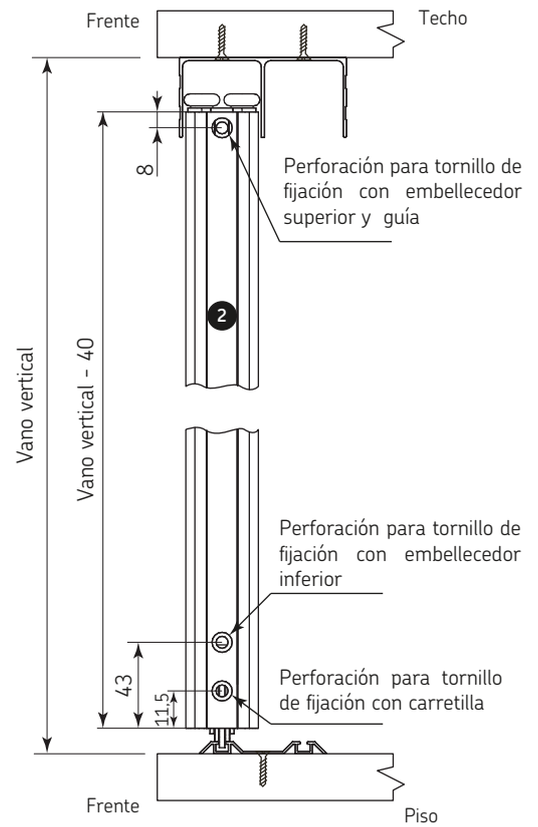


Tornillos		
	Ø9x30	4 piezas
	Ø7,5x29	2 piezas

PASO 1: Fijar los rieles superior (8) e inferior (9).

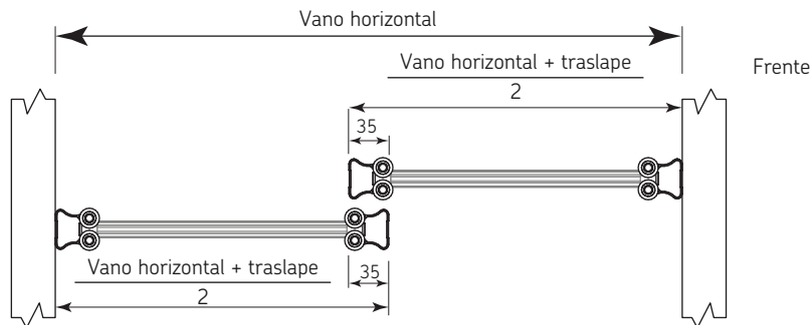


PASO 2: Corte de la altura del perfil tirador (2)



PASO 3: Corte del ancho de la puerta

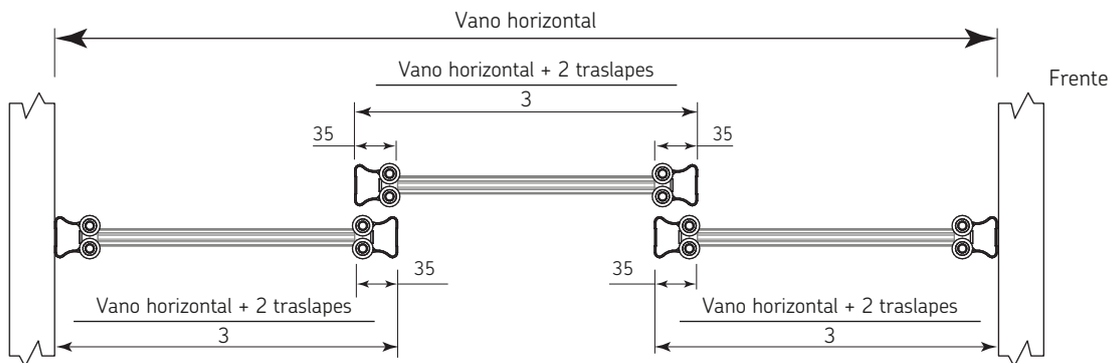
Aplicación con 2 puertas



Traslape recomendado = 35

Aplicación con 3 puertas

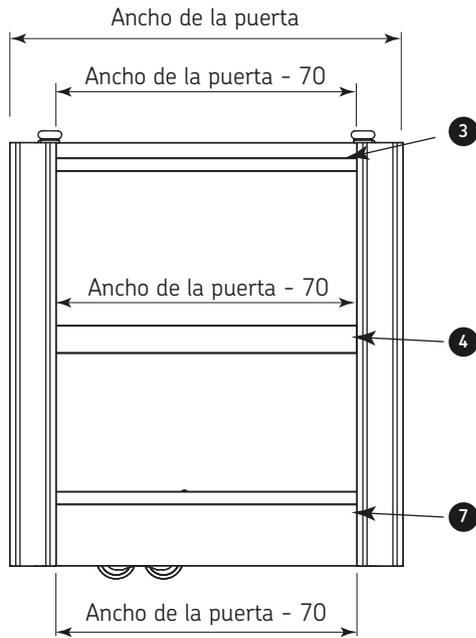
Recomendación: En esta aplicación se recomienda que la puerta que va sola quede al frente para tener un mejor acceso a ella y evitar el movimiento no deseado



Traslape recomendado = 35

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

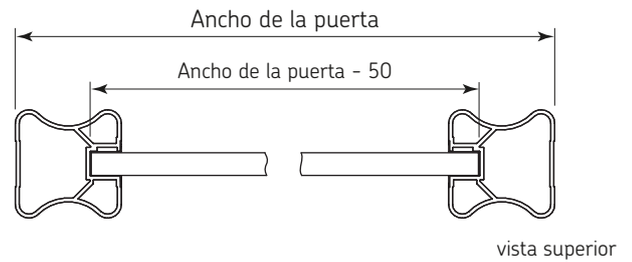
PASO 4: Corte del ancho de los embellecedores, superior (3), central (4) e inferior (7)



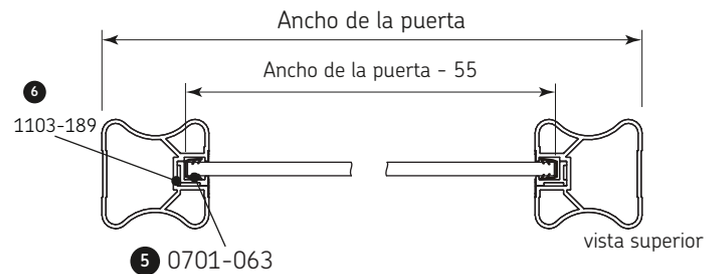
Nota: Aplicar la misma formula para el corte del ancho del cople (6) (accesorio para aplicación con puerta de cristal)

PASO 5: Corte del ancho del panel y/o cristal

Corte del ancho del panel



Corte del ancho del cristal

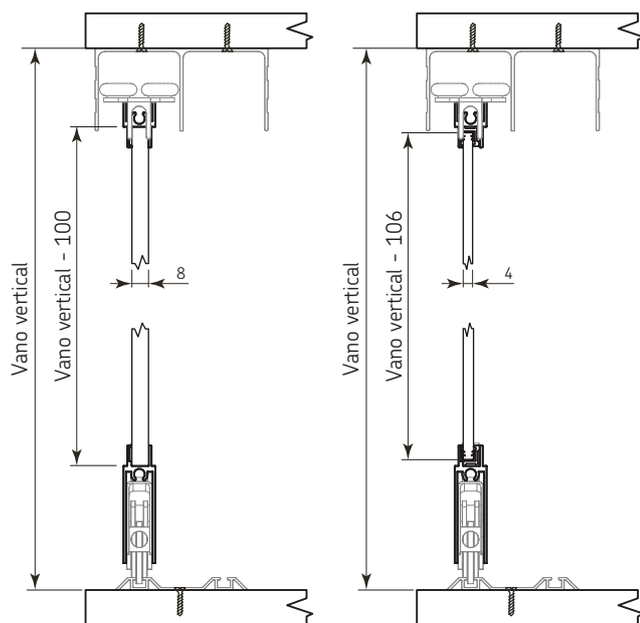


Nota: Aplicar la misma formula para el corte del ancho del empaque U (5) (accesorio para aplicación con puerta de cristal).

PASO 6: Corte de la altura del panel y/o cristal

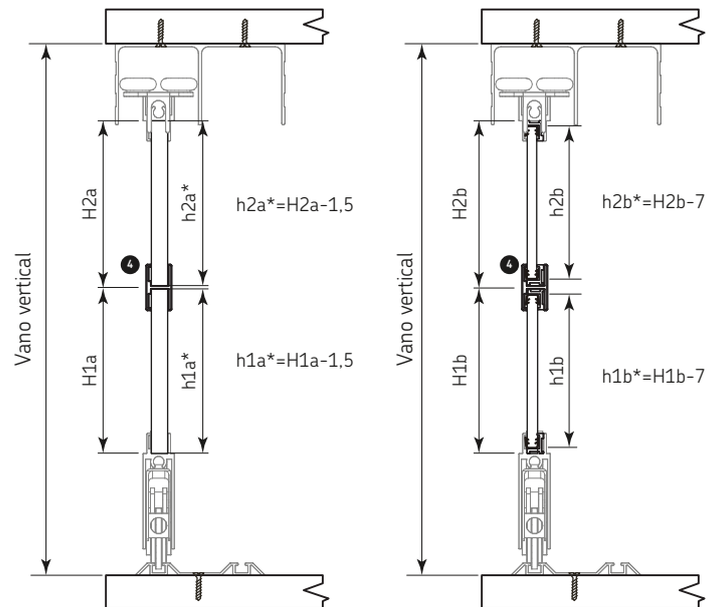
PANEL

CRISTAL



PANEL

CRISTAL



*h1a = Altura del panel
*h2a = Altura del panel

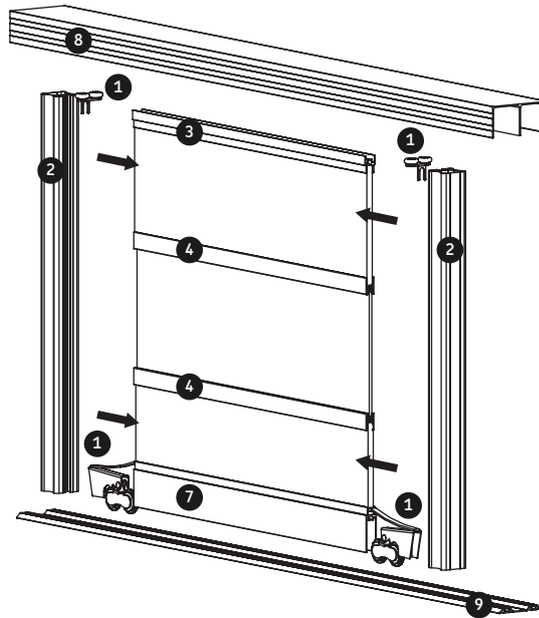
*h1b = Altura del panel
*h2b = Altura del panel

Nota: El uso del embellecedor central (4) y la cantidad es determinada por el cliente

3/5

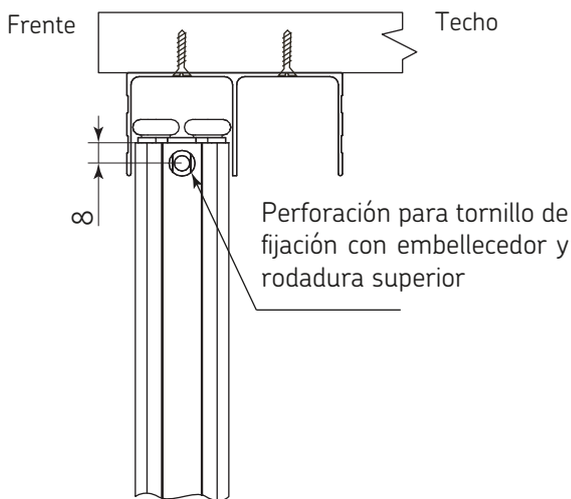
Dimensiones expresadas en: mm (Medidas de referencia para su instalación. Se puede generar cambios a la información publicada en este documento sin previo aviso)

PASO 8: Armado de la puerta



PASO 9: Ensamble de la manija jaladera (2), rodaduras (1) y embellecedores (3 y 7)

Para colocar el tornillo de fijación realizar las perforaciones a la manija jaladera como se indica a continuación



Vista superior

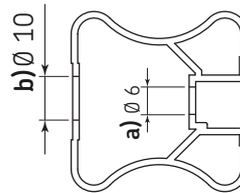
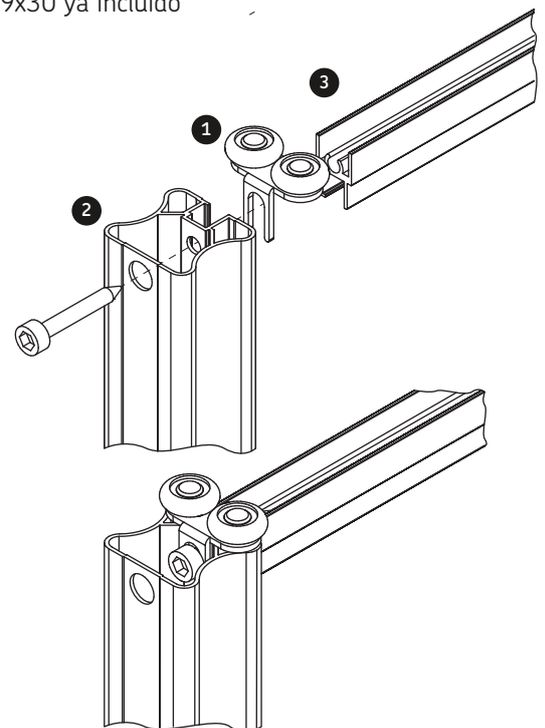
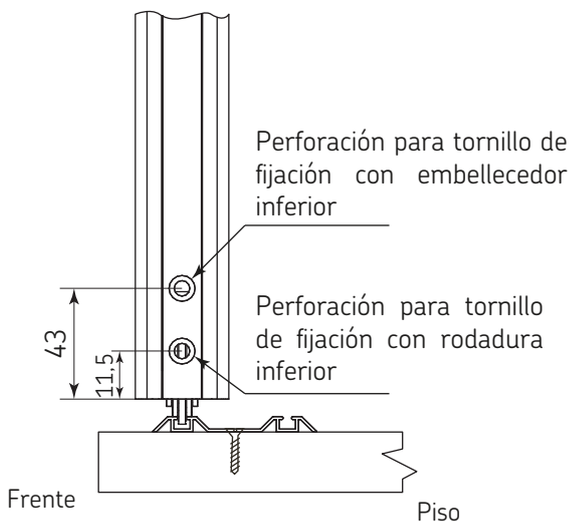


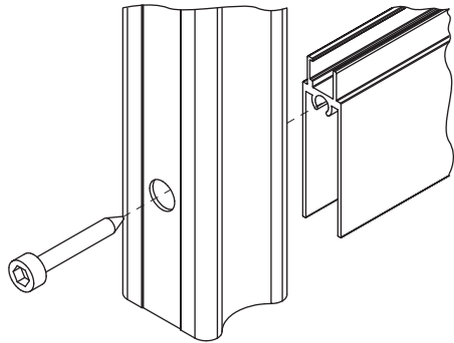
Imagen 1

- a) Realizar una perforación pasada de Ø6.
- b) Agrandar a Ø10 la perforación del lado exterior, como se muestra en la imagen

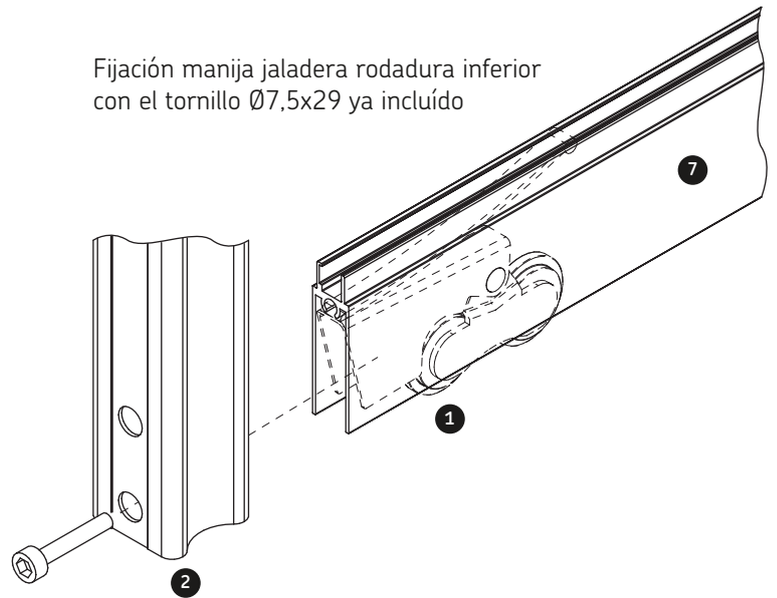
Fijación manija jaladera, rodadura y embellecedor superior con el tornillo Ø9x30 ya incluido



Fijación manija jaladera embellecedor inferior con el tornillo Ø9x30 ya incluido

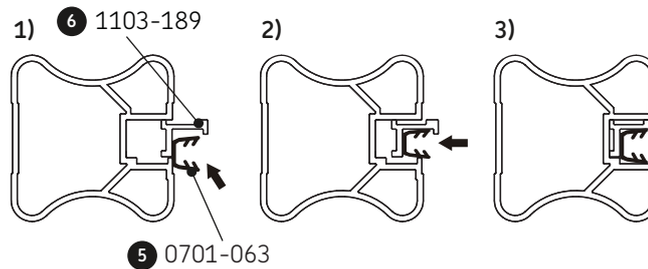


Fijación manija jaladera rodadura inferior con el tornillo Ø7,5x29 ya incluido

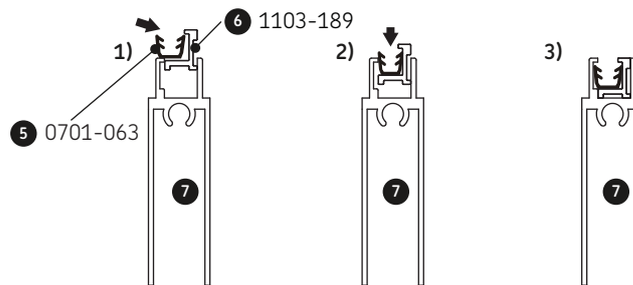


Colocacion del empaque univeral U (5) y cople (6) para aplicación con cristal de 4mm

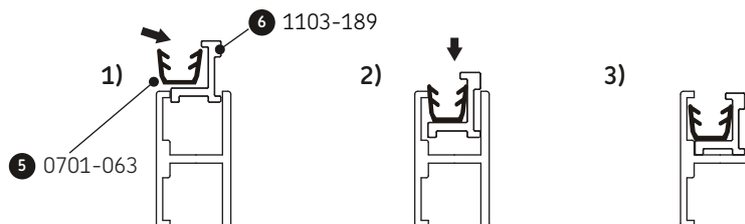
Perfil tirador p/8mm Izq/Der L=2,44m Al mod.01 Struttura



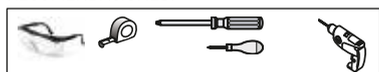
Embellecedor Struttura panel 8mm L=3,60m A



Embellecedor central Struttura panel 8mm L=3,60m Al



RECOMENDACIONES:



IMPORTADO POR: CERRAJES 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