





MODELO LM2F

Sistema deslizante con diseño único, cuya característica es la de tener en poco espacio todo lo que necesita para apoyar una puerta de 100kg de peso. Utilizando accesorios Eku y añadiendo nuestras pinzas CERPOS170ALL, de altura 25 mm, hemos logrado una conjunción perfecta, añadiendo sobriedad a uno de los sistemas más económicos de nuestra gama. Además de ser muy funcional es también muy práctico a la hora de montarlo. El sistema podrá estar equipado con amortiguador.



CONJUNTO LM31 ACCESORIOS PARA PANEL EN VIDRIO MAX 100 KG ESPESOR 6/10 mm

Material: pinzas en aluminio trabajadas en CNC, goma PVC.
 Conjunto formado por: 2 carretes con tornillos, 2 pinzas, 1 stop fin de carrera
 1 stop de bloqueo, una guía inferior regulable.
 Acabado pinzas: aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox, no trabajado
 Acabado guía inferior: aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox

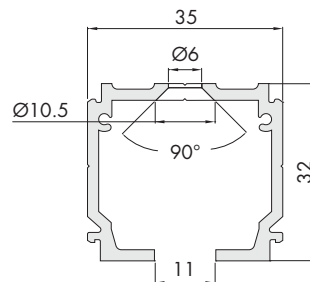
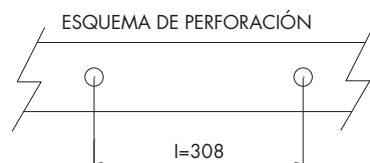
Art.	Descripción	Cant.
LM3100	Set LM31 para un panel en vidrio de 100 kg	1 Set



RIEL LM21 DE ALUMINIO PERFORADO

Material: aluminio
 Características: el riel de aluminio ya taladrado para fijar al techo
 Acabado: aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox

Importante: aluminio lúcido sólo longitud 2000, 3000, 4000 mm

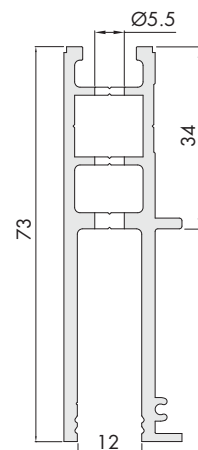
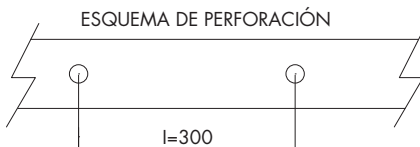


Art.	Descripción	Total orificios	Cant.
LM21,200	Riel LM21 longitud 2000 mm	6/7	1 Pz
LM21,300	Riel LM21 longitud 3000 mm	10	1 Pz
LM21,400	Riel LM21 longitud 4000 mm	13	1 Pz
LM21,600	Riel LM21 longitud 6000 mm	20	1 Pz



RIEL FIJO LM41 EN ALUMINIO PERFORADO

Material: aluminio
Características: el riel de aluminio para sujeción pared y techo, acabado a vista.
Acabado: aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox
Importante: aluminio lúcido sólo longitud 2000, 3000, 4000 mm



Art.	Descripción	Total orificios	Cant.
LM41,200	Riel fijo LM41 longitud 2000 mm	6/7	1 Pz
LM41,300	Riel fijo LM41 longitud 3000 mm	10	1 Pz
LM41,400	Riel fijo LM41 longitud 4000 mm	13/14	1 Pz
LM41,600	Riel fijo LM41 longitud 6000 mm	20	1 Pz

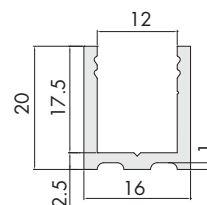


PERFIL FIJO INFERIOR EN "U" EN ALUMINIO

Material: aluminio
Características: perfiles en aluminio de longitud 1498 mm con bordes descuadrados y línea guía para facilitar la perforación.
Acabado: aluminio opaco, aluminio imitación inox, aluminio lúcido



Tapones perfil en "U"
LMU20TP

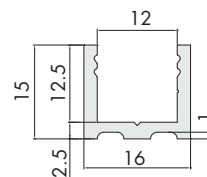


Art.	Descripción	Cant.
LMU20,150	Perfil en "U" longitud 1498 mm	1 Pz
LMU20,300	Perfil en "U" longitud 3000 mm	1 Pz
LMU20TP	Tapones perfil en "U" 20 x 16 x 1 mm	1 Pz



PERFIL DE COMPENSACIÓN LATERAL PARA VIDRIO FIJO

Material: aluminio
Características: perfiles en aluminio de longitud 3000 mm con bordes descuadrados y línea guía para facilitar la perforación.
Acabado: aluminio opaco, aluminio imitación inox, aluminio lúcido

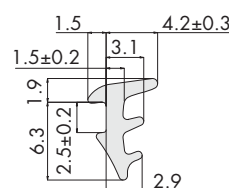


Art.	Descripción	Cant.
PBD3185	Perfil de compensación en "U" longitud 3000 mm	1 Pz



PERFIL TRANSPARENTE PARAVIDRIOS

Material: PVC Universal
Características: para vidrios que debe incluirse en el perfil en "U"
Art. LMU20 y riel fijo Art. LM41.
Color: transparente

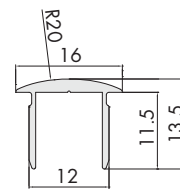


Art.	Dimensiones	Cant.
UP2	Espesor 2 mm	1 mt
UP2,400	Espesor 2 mm - ROLLO 400 Metros	1 Set

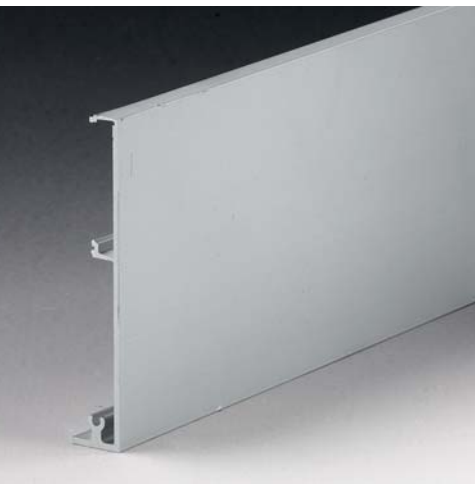


PERFIL PBD3184 DE ACABADO EN ALUMINIO

Material: aluminio
 Características: perfil superior rayado para piezas a vista sin vidrio para combinar al binario fijo LM41.
 Acabado: aluminio opaco, aluminio imitación inox, aluminio lúcido

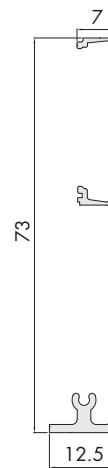


Art.	Descripción	Dimensiones	Cant.
PBD3184,150	Perfil superior rayado	1498 mm x 13.5 mm x 16 mm	1 Pz
PBD3184	Perfil superior rayado	3000 mm x 13.5 mm x 16 mm	1 Pz



CUBIERTA ALTA LM313 EN ALUMINIO

Material: aluminio
 Características: Cubierta alta soportes para pinzas para combinarse al riel LM21 - LM31 - LM51 - LM61
 Las pinzas estarán cubiertas, por lo tanto se recomienda utilizar pinzas Art. CERPOS170ALL de aluminio no trabajado.
 Acabado: aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox
Importante: aluminio lúcido sólo longitud 2000, 3000, 4000 mm

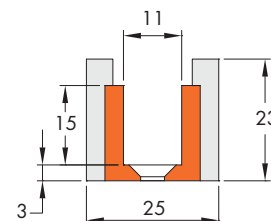


Art.	Descripción	Cant.
LM3130,200	Cubierta alta LM313 longitud 2000 mm	1 Pz
LM3130,300	Cubierta alta LM313 longitud 3000 mm	1 Pz
LM3130,400	Cubierta alta LM313 longitud 4000 mm	1 Pz
LM3130,600	Cubierta alta LM313 longitud 6000 mm	1 Pz



GUÍA A PAVIMENTO LMGF

Material: aluminio
 Características: guía de suelo LMGF para vidrios 10 mm.
 Acabado: aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox



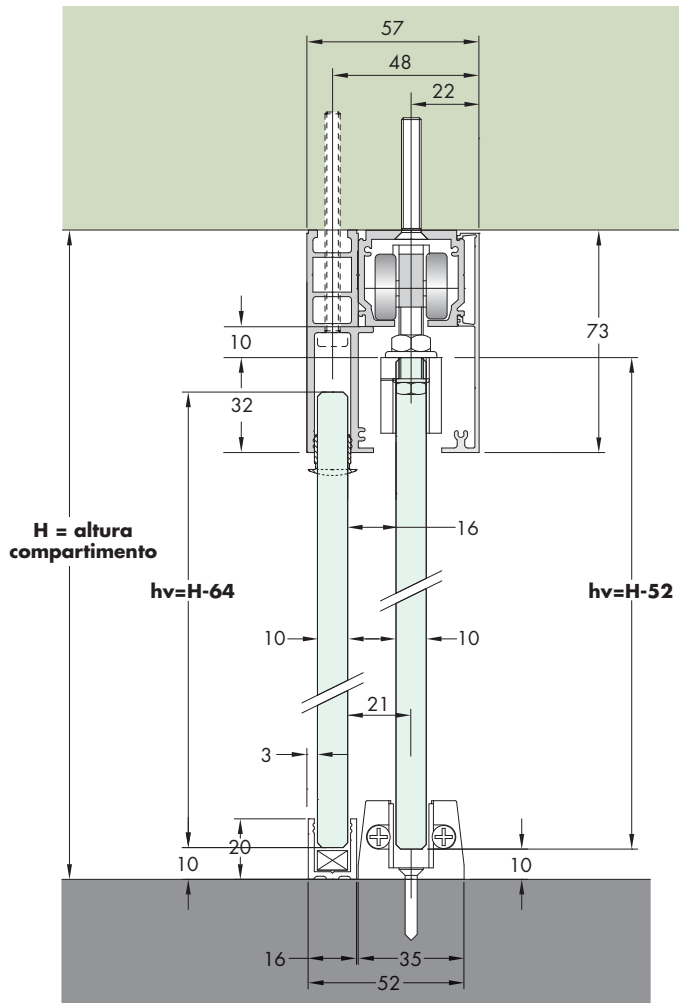
Art.	Dimensiones	Para vidrio	Cant.
LMGF	46 x 25 x AL 23 mm	10 mm	1 Pz

DÄMPFUNG

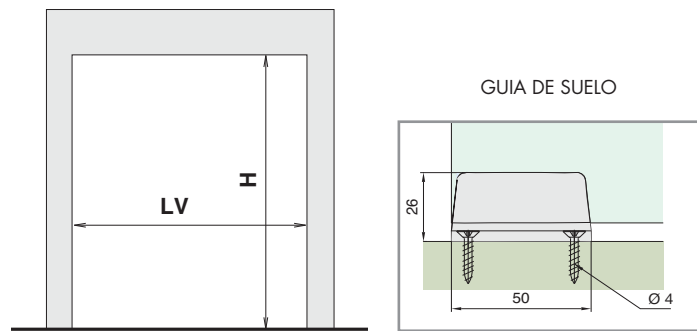
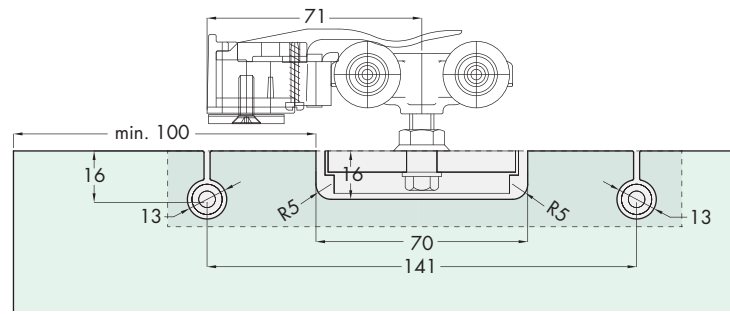
Material: ABS + zamak + acero
 Características: soft stop completo de accesorios para el montaje de una puerta.
 Instrucciones de montaje dentro de la confección.
 Amortiguador hidráulico a aceite con pruebas a 100.000 ciclos.



Art.	Descripción	Cant.
042,3102,071	DÄMPFUNG - Amortiguador de 61 a 100 kg	1 Pz
042,3102,072	DÄMPFUNG - Amortiguador de 20 a 60 kg	1 Pz



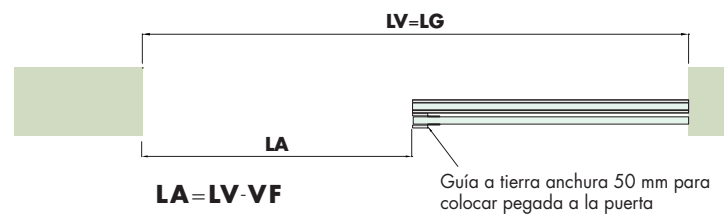
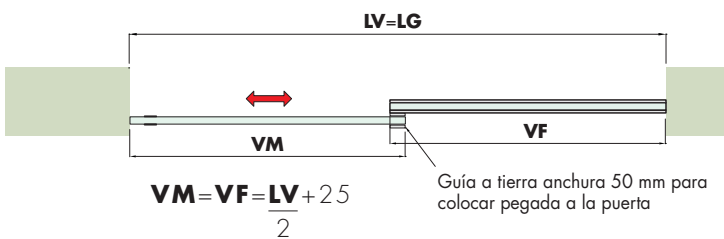
VIDRIO RECOMENDADO 10 mm TEMPLADO



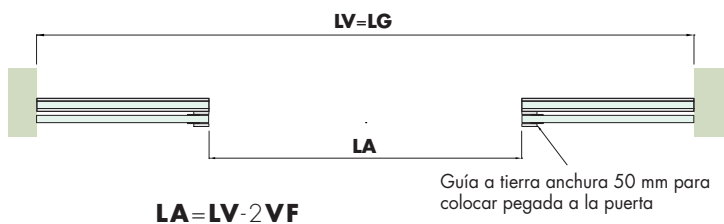
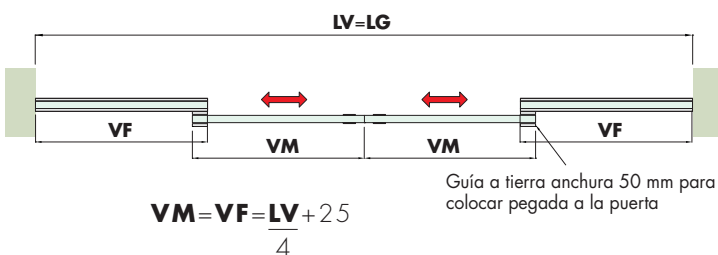
Esquemas aperturas

La elección de la longitud del riel depende de la anchura del panel de cristal. Hemos indicado algunos ejemplos que pueden facilitar la elección, recordando que el vidrio siempre debe permanecer dentro de la guía en el suelo, y que la manilla de arrastre de la puerta puede en algunos casos condicionar las modalidades de apertura.

1) Anta corredera con anillo de arrastre o manilla tipo MSC7 + vidrio fijo



2) 2 antas correderas con anillos de arrastre o manillas tipo MSC7 + 2 vidrios fijos



VM = Vidrio con Manilla

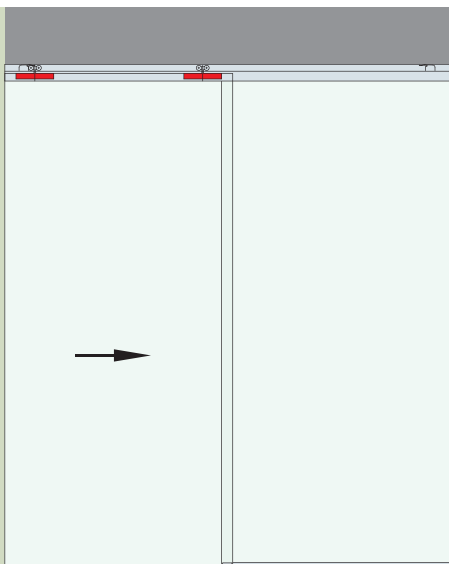
LV = Anchura Vano

LG = Longitud riel

LA = Vano de paso

IMPORTANTE: Mediante uso de manilla considerar la oportuna distancia al borde del vidrio, disminuyendo de esta manera la longitud LG del riel.

ANCHO MÁX. COMPARTIMIENTO 2000 mm

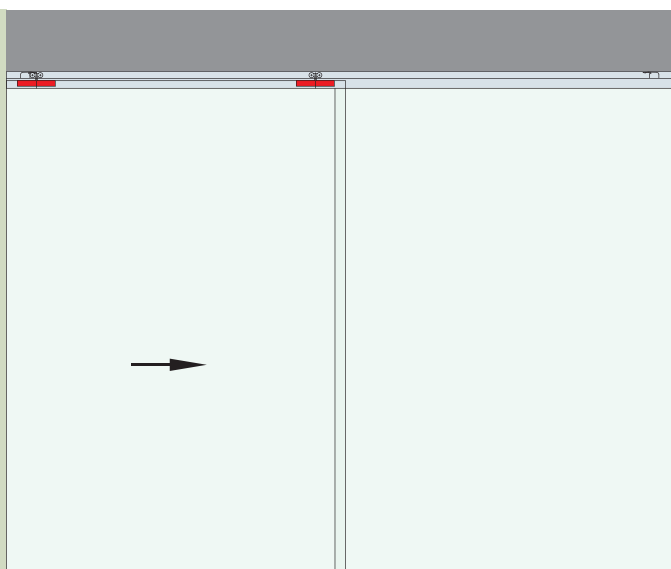


Art. LM2F200B CUBIERTA ALTA MONTAJE A TECHO

Aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox. Kit completo para un pasaje útil L. Máx. 975 mm.

Cód. Art.	Descripción	Cant.
LM3100	Set para una puerta	1 Set
LM21,200	Vía LM21 en aluminio L 2000 mm	1 Pz
LM41,200	Riel LM41 en aluminio fijo L 2000 mm	1 Pz
LMU20,150	Perfil a "U" L 1498 mm	1 Pz
UP2	Perfil paravidrios	3 m
LMU20TP	Tapones perfil en "U"	1 Pz
PBD3184,150	Perfil PBD3184 L 1498 mm	1 Pz
LM3130,200	Cubierta alta LM313 L 2000 mm	1 Pz
	Opcional	
042,3102,071	DÄMPFUNG - 61/100 kg	1-2Pz
042,3102,072	DÄMPFUNG - 20/60 kg	1-2Pz
PBD3185	Perfil de compensación	1 Pz

ANCHO MÁX. COMPARTIMIENTO 3000 mm

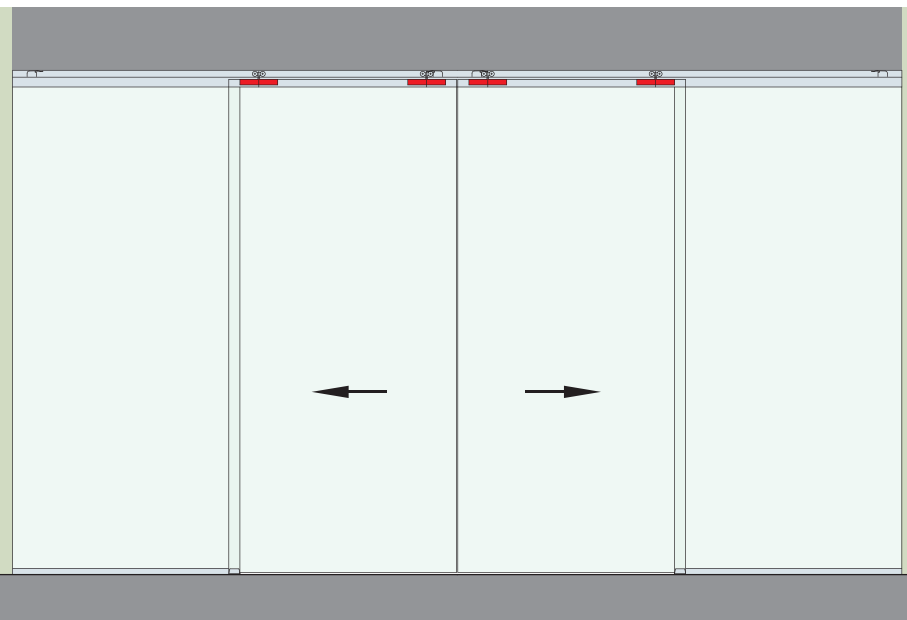


Art. LM2F300B CUBIERTA ALTA MONTAJE A TECHO

Aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox. Kit completo para un pasaje útil L. Máx. 1475 mm.

Cód. Art.	Descripción	Cant.
LM3100	Set para una puerta	1 Set
LM21,300	Vía LM21 en aluminio L 3000 mm	1 Pz
LM41,300	Riel LM41 en aluminio fijo L 3000 mm	1 Pz
LMU20,300	Perfil a "U" L 3000 mm	1 Pz
UP2	Perfil paravidrios	4 m
LMU20TP	Tapones perfil en "U"	1 Pz
PBD3184,150	Perfil PBD3184 L 1498 mm	1 Pz
LM3130,300	Cubierta alta LM313 L 3000 mm	1 Pz
	Opcional	
042,3102,071	DÄMPFUNG - 61/100 kg	1-2Pz
042,3102,072	DÄMPFUNG - 20/60 kg	1-2Pz
PBD3185	Perfil de compensación	1 Pz

ANCHO MÁX. COMPARTIMIENTO 4000 mm



Art. LM2F400B CUBIERTA ALTA MONTAJE A TECHO

Aluminio opaco, aluminio lúcido, aluminio imitación inox. Kit completo para un paso útil L. Máx. 1950 mm anta doble.

Cód. Art.	Descripción	Cant.
LM3100	Set para una puerta	2 Set
LM21,400	Vía LM21 en aluminio L 4000 mm	1 Pz
LM41,400	Riel LM41 en aluminio fijo L 4000 mm	1 Pz
LMU20,300	Perfil a "U" L 3000 mm	1 Pz
UP2	Perfil paravidrios	5 m
LMU20TP	Tapones perfil en "U"	2 Pz
PBD3184	Perfil PBD3184 L 3000 mm	1 Pz
LM3130,400	Cubierta alta LM313 L 4000 mm	1 Pz
	Opcional	
042,3102,071	DÄMPFUNG - 61/100 kg	2-4Pz
042,3102,072	DÄMPFUNG - 20/60 kg	2-4Pz
PBD3185	Perfil de compensación	2 Pz