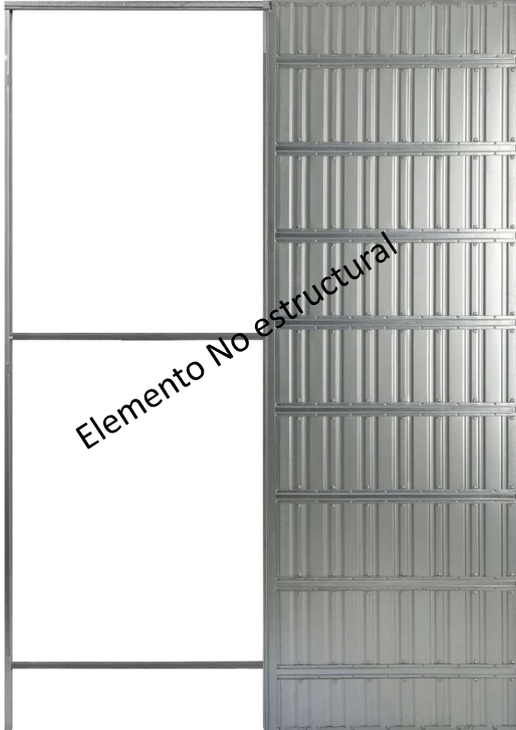


NEWSPACE
ESTRUCTURA PUERTA CORREDERA
CARTÓN YESO 10 CM



RIGIDEZ ESTRUCTURAL: estructura de "panel corrugado" a base de plancha de acero zincado de 0,8 mm y omegas transversales.

OMEGAS HORIZONTALES: Preparadas para fijar las placas mediante tornillos autorroscantes (incluidos).

JAMBAS VERTICALES: Perfiles de doble lámina en el extremo frontal para recibir la placa y evitar deformaciones.

GUÍA SUPERIOR DE ACERO: Guía desmontable para configuraciones de huecos dobles.

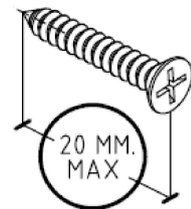
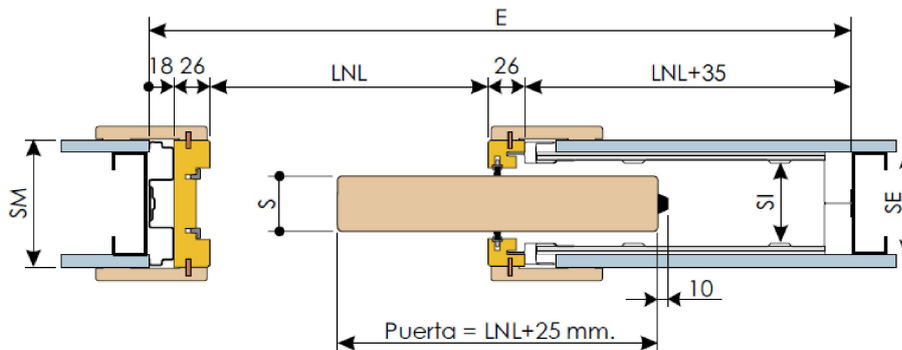
SISTEMA DE DESLIZAMIENTO: Kit de rodamientos para peso máximo de 80 kg. y tope situado en el extremo frontal de la guía.

FONDO DESMONTABLE: Chapa desmontable para absorber posibles errores en la altura de suelo terminado.

GUÍA DE SUELO: Para atornillar a la estructura, con 3 adaptadores de espesores de ranuras diferentes.

OMEGAS SUPERIORES: Dos omegas de acero para atornillas la perfilaría transversal de la tabiquería seca.

IMPORTANTE: ESTE PRODUCTO NO ES UN ELEMENTO ESTRUCTURAL



Dimensione disponibles		Muro	Alto	Ancho
B6E	Placa de yeso laminado (PYL)	100	2020	600
			2100	700
				800
				900

Instrucciones de Montaje:



https://youtu.be/wz_aolwS8SM