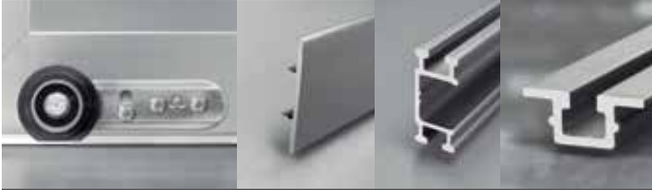


01

Sistema corredizo para puertas de apoyar o colgar que se desplazan por dentro o fuera del vano.



02 Atributos

- » Utiliza los mismos carros en el deslizamiento como en el guiado, permitiendo cuatro configuraciones de montaje. (Ver esquema).
- » Regulación en altura hasta 4 mm.
- » Sistema de freno que se fija dentro del riel permitiendo retener y limitar el recorrido de las puertas.
- » Posibilidad de utilizar dos tipos de rieles de aluminio anodizado, de embutir o sobreponer.
- » Rieles de sobreponer de doble pista con tapa, que se fija sobre el canto del mueble, permitiendo colocar una puerta sobre otra.
- » Utiliza el mismo riel en la parte superior e inferior del vano.
- » Testeado y garantizado en 100.000 ciclos de uso*
- » Rodamiento fabricado en acero templado. Pista exterior recubierta en Nylon virgen.



Código	Producto	Mín. Desp
10100800400	AL 1540 madera-aluminio	10 set
50201021	Kit AL-1540 2mts	10 kits
40107026	Riel ALX doble aluminio 2mts	10 tiras
40107027	Riel ALX doble aluminio 3mts	10 tiras
40107028	Tapa Riel ALX aluminio 2mts	10 tiras
40107029	Tapa Riel ALX aluminio 3mts	10 tiras
40107057	Riel embutido cx alum.2mts	10 tiras
40107058	Riel embutido cx alum.3mts	10 tiras

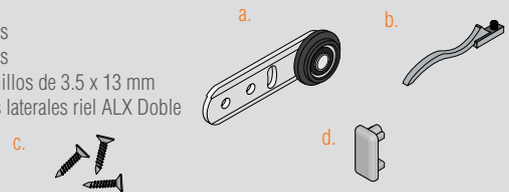
A tener en cuenta

03

- » Soporta hasta 15 kg por puerta.
- » Para puertas desde 15 mm de espesor.
- » Los carros son solo de aplicar.
- » Requiere mecanizado para la instalación de los rieles embutidos. (Ver esquema).
- » Altura mínima de marco de puerta 25 mm.

Componentes Set AL-1540 para 1 puerta

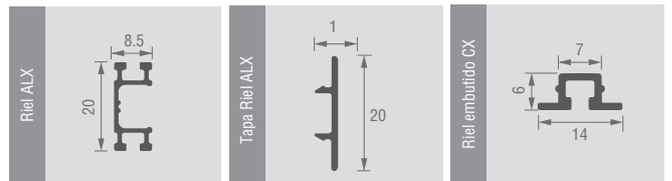
- a. 4 carros
- b. 2 frenos
- c. 12 tornillos de 3.5 x 13 mm
- d. 4 tapas laterales riel ALX Doble



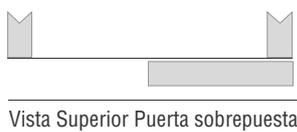
Herramientas necesarias

04

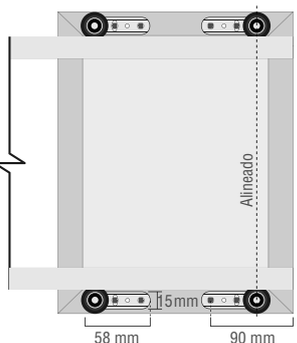
- » Atornillador con punta PH 2.
- » Herramienta de corte.
- » Llave Allen 1,5 mm.
- » Martillo plástico o de goma.
- » Broca HSS diámetro 3,5 mm.



Esquemas de aplicación



Vista Superior Puerta sobrepuesta

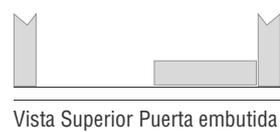


Puerta sobrepuesta de colgar

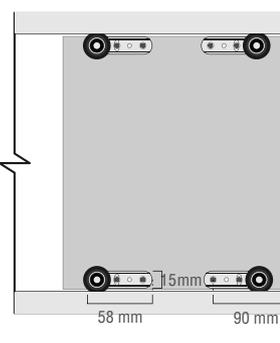
Vista Posterior



Vista Lateral



Vista Superior Puerta embutida

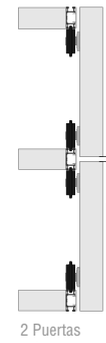
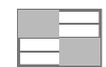


Puerta embutida de apoyar

Vista Posterior



Vista Lateral



2 Puertas sobrepuestas

Vista Lateral opcionales



Puerta embutida

Vista Lateral opcionales

Todas las medidas son de referencia y están expresadas en milímetros. Para instalación consulte instructivo de montaje.

* Un ciclo es igual a la apertura y cierre del sistema. Ensayado bajo norma UNE-EN 1527:1998 / ANSI-BHMA A 156.14-2002 GRADO 1. Cumple con los requerimientos de durabilidad, fricción estática y fricción cinética.