

01

Sistema colgante para portones corredizos que se desplazan por dentro del vano.



02 Atributos

- » Sistema para hojas de hierro o madera.
- » Rieles fabricados en acero al carbono sin tratamiento y galvanizado para ambiente corrosivo. Espesor 1.4mm.
- » Fijación al canto superior de la puerta que no requiere mecanizado.
- » Placa de fijación que permite el montaje lateral de la puerta.
- » Guía inferior puntual que logra el guiado de la puerta en forma oculta sin necesidad de fijar rieles al piso.
- » Posibilidad de instalarlo con guía inferior embutida más el accesorio guía GP-25 NYLON.
- » Testeado y garantizado en 20.000 ciclos de uso.*
- » Resistencia a la corrosión en 100 hs. en cámara de niebla salina.**
- » Rodamiento fabricado en acero templado. Pista exterior de acero templado cincado.

A tener en cuenta

03

- » Evitar la fijación directa del riel en cielorrasos suspendidos o de placas de yeso. Para dicho montaje se requiere una estructura de sostén que sea resistente a la carga del sistema.
- » Puertas de madera o con marco metálico.
- » Sistema para una puerta.
- » Peso máximo por puerta 100 kg.
- » Espesor mínimo de hoja 20 mm.
- » Requiere mecanizado y perfil en "U" 30x30 para el guiado inferior (no se provee). (Ver esquema).

04 Herramientas necesarias

- » Herramienta de corte para acero.
- » Amoladora con disco diamantado.
- » Atornillador con punta según fijación a utilizar.
- » Broca Hss diámetro 6 mm y 16 mm.
- » Llave fija de 9/16 mm.
- » Electrodo para aceros al carbono (en caso de soldar la pletina).
- » Elemento de medición.
- » Escuadra.
- » Plomada.

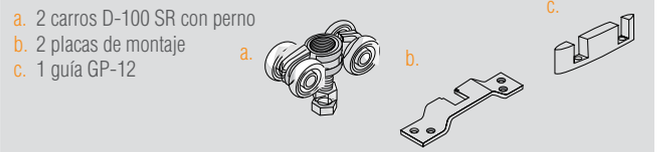


Código	Producto	Mín. Desp
10100217501	D-100 sr	1 set
10100608301	Riel U-100 acero zinc 2 mts.	10 tiras
10100608302	Riel U-100 acero zinc 3 mts.	10 tiras
10100650601	Riel U-100 acero galvanizado 6 mts.	1 tira

Accesorios Opcionales

10101108125	Guía al piso GP-25 nylon	1 unid.
-------------	--------------------------	---------

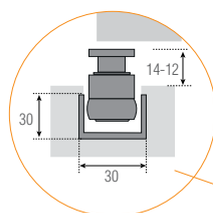
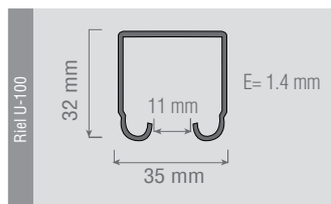
Componentes D-100 SR para una hoja



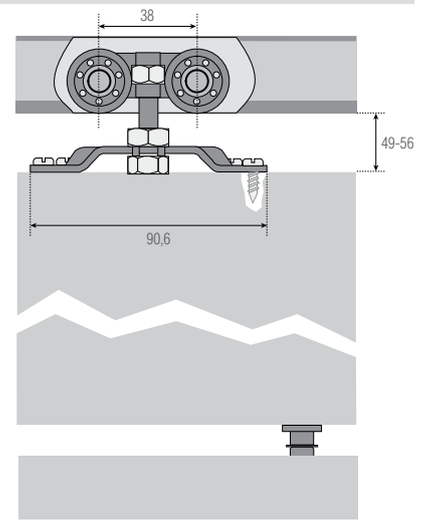
Accesorios



Esquemas de aplicación



Vista Lateral - Montaje Guía



Vista Frontal - Montaje Guía

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 de la puerta. Cumple con los requerimientos establecidos por la norma UNE-EN 1527. Grado 3.

** Ensayo de resistencia a la corrosión según requerimientos de norma ASTM B-117 y evaluado según norma UNE-EN 1670 Grado 3.