

DN-80 VD Perforado



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

02 Atributos



- » Posibilidad de armar sistemas dobles en un mismo riel (en sentido opuesto).
- » Rieles en aluminio anodizado que permite la fijación de distintos accesorios.
- » Frenos de retención, que quedan ocultos en el interior del riel.
- » Posibilidad de uso de conectores laterales al muro, que encastran en el mismo riel.
- » Guía inferior puntual en nylon que logra el guiado de la puerta.
- » Cenefas opcionales de aluminio anodizado para ocultar el riel y la fijación de los carros. (Ver esquemas).
- » Accesorio "RIEL PARA PAÑO FIJO" para montaje de paños fijos vidriados con posibilidad de clipar la cenefa propia del sistema.
- » Tope de puerta al piso que complementa el freno, evitando el salto de puerta al final del recorrido (accesorio opcional).
- » Testeado y garantizado en 100.000 ciclos de uso.*
- » Rodamiento fabricado en acero templado. Pista exterior recubierta en Nylon virgen.

Código	Producto	Mín. Desp
10100217485	DN-80 vd perforación con freno	1 set
40107003	Riel U-21 aluminio para cenefa 2mts	8 tiras
40107004	Riel U-21 aluminio para cenefa 3mts	8 tiras
40107201	Riel U-21 aluminio 5,8mts	1 tira

Accesorios Opcionales

40107037	Cenefa corta 66mm U-21 aluminio 2mts	1 tira
40107038	Cenefa corta 66mm U-21 aluminio 3mts	1 tira
40107039	Cenefa larga 120mm U-21 aluminio 2mts	1 tira
40107040	Cenefa larga 120mm U-21 aluminio 3mts	1 tira
10100626100	Conector lateral 30mm aluminio	2 Unid.
10100626105	Conector lateral 43mm aluminio	2 Unid.
40107059	Riel para paño fijo 2mts	1 tira
40107052	Riel para paño fijo 3mts	1 tira
40107219	Riel para paño fijo 5,8mts	1 tira
10100910015	Tope puerta vidrio	1 Unid.
10100910020	Tapa plástica lateral riel U-21 (par)	30 Unid.
10100910018	Tapa plástica lateral riel U-21 c/cenefa (par)	20 Unid.

03 A tener en cuenta

- » Evitar la fijación directa del riel en cielorrasos suspendidos o de placas de yeso. Para dicho montaje se requiere una estructura de sostén y fijaciones que sean resistentes a la carga del sistema.
- » Posee regulación que permite absorber diferencias en el vano de hasta 5 mm.
- » Peso máximo por puerta 80 kg.
- » Rango de espesor del cristal: 8-10 mm.
- » Para puertas de cristal del tipo templado que requiere de mecanizado en el vidrio.

Componentes DN-80 vd perforación con freno para 1 hoja

- a. 2 carros DN-80 SR con freno
- b. 2 frenos
- c. 2 mordazas con placas de corcho de seguridad
- d. 2 guías
- e. 4 pernos cabeza cónica
- f. 4 bujes de acero
- g. 4 fundas plásticas
- h. 1 llave de punta para regulación
- i. tornillos



Herramientas necesarias **04**

- » Nivel de mano.
- » Herramienta de corte para aluminio.
- » Atornillador con puntas PH 2 y PH 3.
- » Plomada.
- » Broca Hss diámetro 6 mm.
- » Broca punta de metal duro en diámetro 6 mm.
- » Llave Allen 4 mm.
- » Martillo plástico o de goma.
- » Elemento de medición.

Esquemas de aplicación

