



Informaciones técnicas

COMPOSICIÓN DEL MECANISMO

- Perfiles de aluminio: aleación 6060T5, anodizados plata.
- Ruedas de deslizamiento: rodamientos para alta velocidad.
- Carros superiores e inferiores: chapa pintada.
- Componentes internos: material plástico y zamak.

CARACTERÍSTICAS DE LAS PUERTAS

- Peso máximo para cada puerta 70 kg.
Con kit de refuerzo 100 kg (uniformemente distribuido).
- Espesor dividido en 6 categorías:
 - 1: hasta 23 mm;
 - 2: hasta 26 mm;
 - 3: hasta 30 mm;
 - 4: hasta 35 mm;
 - 5: hasta 40 mm;
 - 6: hasta 50 mm.
- Altura desde el suelo: 17 mm o 33 mm.
- Material:
 - a) madera o derivados;
 - b) bastidor de metal y vidrio.
- Ancho mínimo para la aplicación del amortiguador:
 - 2 puertas 600 mm;
 - 3 puertas 830 mm;
 - 2 y 3 puertas con kit de refuerzo 1000 mm.
- Regulación de la puerta: vertical +5/-0 mm.

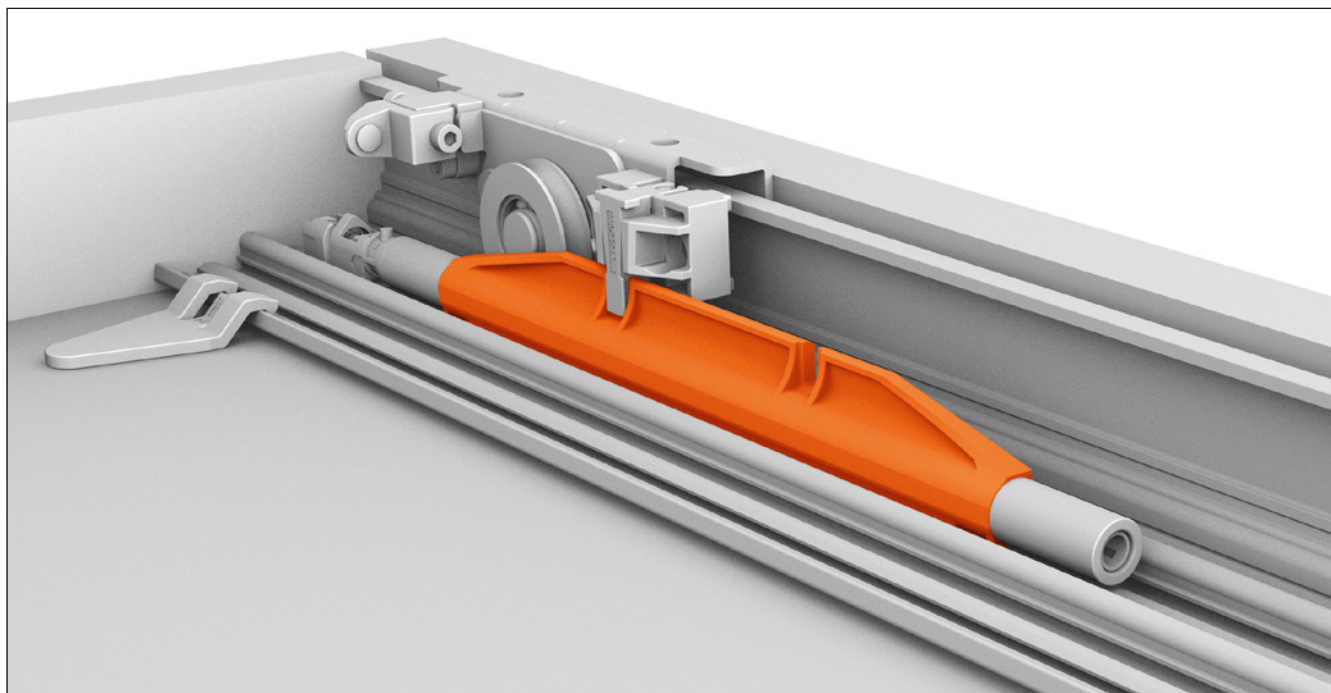
TIPOLOGÍAS DE ABERTURAS

- Glow+ está disponible con una, dos, tres o más puertas, cada una amortiguada tanto en cierre como en abertura.

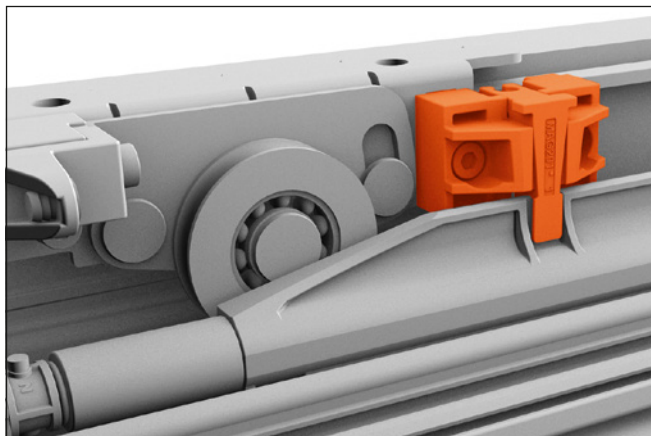
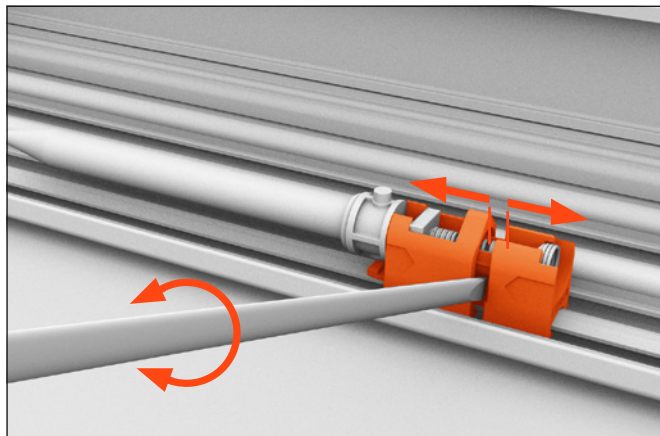


Características principales

Innovador amortiguador de acción magnética, fluido y silencioso.



Sistema de parada sumamente fácil de montar y reposicionar. Acoplamiento automático, con rearme, entre carro y amortiguador.



Cobertura frontal del mecanismo con acoplamiento magnético. Instalación de las guías mediante clip con montaje a presión.

