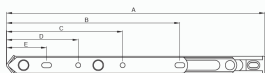


## FICHA TÉCNICA

Bisagra Proyectable De Fricción Max. 25Kg Para Ventanas Upvc De Acero Inoxidable 304

33Kgs

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Max. Window Height (mm)	Max. Window Width (mm)	Max. Window Weight (Kg)	Opening Angle
381	252	130	90	64	350	304	238	162	32	1500	600	33	45°/88°



CÓDIGO:

**HAT528**



**\*Nombre:** Bisagra Proyectable de Fricción max. 33kg para Ventanas uPVC de Acero Inoxidable 304

**¿Dónde usarlo?:** Fabricación carpintería PVC / ALUMINIO

**Código de Barras:** HAT528

**Código de producto:** HAT528

**Color:** Silver

**Eficiencia:** Alta eficiencia

**Marca:** CARBONE

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Bisagra Proyectable De Fricción Max. 33Kg Para Ventanas Upvc De Acero Inoxidable 304

La Bisagra Proyectable De Fricción Es Un Herraje Esencial En La Fabricación E Instalación De Ventanas De Upvc Tipo Proyectables (Top-Hung). Su Sistema De Fricción Permite Mantener La Hoja De La Ventana Abierta En Diferentes Posiciones Sin Necesidad De Accesorios Adicionales, Ofreciendo Comodidad Y Seguridad Al Usuario. Fabricada En Acero Inoxidable 304 De Alta Calidad, Esta Bisagra Garantiza Durabilidad, Resistencia Al Desgaste Y A La Corrosión, Ideal Para Proyectos En Panamá Y Otras Zonas De Clima Tropical Y Húmedo. Cumple Con Los Estándares Internacionales De Herrajes Para Puertas Y Ventanas, Asegurando Un Funcionamiento Confiante En Proyectos Residenciales Y Comerciales. Su Diseño Técnico Proporciona Estabilidad, Soportando Un Peso Máximo De 33 Kg Por Hoja, Con Una Apertura De 45°/88°, Lo Que La Hace Perfecta Para Sistemas De Ventilación Controlada.

Características Técnicas:

- Tipo De Producto: Bisagra Proyectable De Fricción
- Material: Acero Inoxidable 304
- Altura Máxima De Ventana: 1500 Mm
- Ancho Máximo De Ventana: 600 Mm
- Peso Máximo De La Hoja: 33Kg
- Ángulo De Apertura: 45°/88°
- Compatibilidad: Sistemas De Ventanas Upvc Y Aluminio Proyectables
- Norma De Calidad: Jg/T127-2007 (China Construction Door & Window Hardware Friction Stay)

## Ventajas:

- Permite Apertura Controlada Y Segura Sin Accesorios Adicionales.
- Movimiento Suave Y Silencioso Gracias Al Sistema De Fricción.
- Resistente A La Corrosión, Ideal Para Climas Tropicales.
- Fabricada En Acero Inoxidable 304 De Alta Calidad.
- Fácil Instalación Y Alta Compatibilidad Con Perfiles Upvc Y Aluminio.
- Soporta Hasta 33 Kg, Ofreciendo Estabilidad Y Seguridad En Ventanas Grandes.

**33Kgs**

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Max. Window Height (mm)	Max. Window Width (mm)	Max. Window Weight (Kg)	Opening Angle
361	232	130	90	64	350	304	238	162	32	1500	600	33	45°/88°

