

FICHA TÉCNICA

Barra De Transmisión Para Ventanas Apertura Interior Upvc Y Aluminio (Altura Max. 801-1000 Mm)

CÓDIGO:
HAT532

***Nombre:** Barra de transmisión Para Ventanas apertura interior uPVC y Aluminio (altura max. 801-1000 mm)

¿Dónde usarlo?: Fabricación carpintería PVC / ALUMINIO

Código de Barras: HAT532

Código de producto: HAT532

Color: SATIN SS

Marca: CARBONE

Medida 3: 14

INFORMACIÓN ADICIONAL

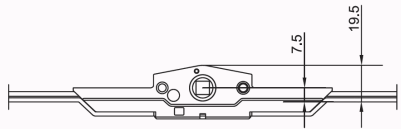
Barra De Transmisión Para Ventanas Apertura Interior Upvc Y Aluminio (Altura Max. 801-1000 Mm)

Accesorio De Alta Calidad Diseñado Para Sistemas De Ventanas Y Puertas De Aluminio O Pvc Con Altura Entre 801 Mm Y 1000 Mm.

Es Ideal Para Aplicaciones En Ventanas Abatibles Apertura Interior, Brindando Seguridad, Durabilidad Y Un Cierre Confiable En Proyectos Residenciales Y Comerciales. Fabricado Con Materiales Resistentes Y Un Diseño Técnico Optimizado, Este Herraje Asegura Un Rendimiento Prolongado Incluso En Climas Tropicales Como El Panameño.

Características Técnicas

- Tipo: Transmisor De Un Solo Lado Con 2 Puntos De Cierre
- Compatibilidad: Ventanas Abatibles Apertura Interna
- Altura De Aplicación: 801 Mm – 1000 Mm
- Instalación: Fácil Integración En Sistemas De Carpintería De Alta Calidad
- Beneficios Para El Mercado Panameño:
 - Mayor Seguridad Gracias A Los 2 Puntos De Cierre
 - Resistencia Y Durabilidad En Condiciones Tropicales
 - Compatible Con Proyectos Residenciales, Comerciales Y De Obra Nueva
 - Estética Discreta Y Diseño Técnico Robusto



801-1000mm



**Compatible con Ventana de doble
hoja apertura hacia el interior**

