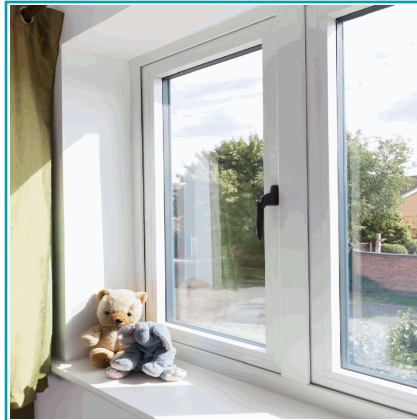


**CÓDIGO:**  
**HAT551**

## FICHA TÉCNICA

Barra De Transmisión Un Solo Lado Para Ventanas Abatibles Upvc Y Aluminio (Altura Max. 600-800Mm)



**\*Nombre:** Barra de transmisión un solo lado Para Ventanas abatibles proyección uPVC y Aluminio (altura max. 600-800mm)

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

**Código de Barras:** HAT551

**Código de producto:** HAT551

**Color:** SATIN SS

**Marca:** CARBONE

**Medida 3:** 14

## INFORMACIÓN ADICIONAL

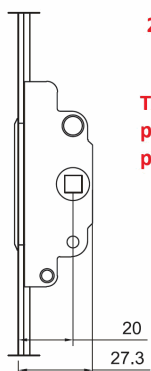
Barra De Transmisión Un Solo Lado Para Ventanas Abatibles Proyección Upvc Y Aluminio (Altura Max. 600-800Mm)

Accesorio De Alta Calidad Transmisor De Un Solo Lado Apto Para Ventanas Practicables , Puertas Y Ventanas Pvc Con Altura Entre 600-800Mm.

Es Ideal Para Aplicaciones En Ventanas Oscilobatientes , 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 1 Punto De Cierre
- Compatibilidad: Ventanas Abatibles
- Altura De Aplicación: 600-800Mm
- Instalación: Fácil Integración En Sistemas De Carpintería De Alta Calidad
- Beneficios Para El Mercado Panameño:
  - Mayor Seguridad Gracias A 1 Punto De Cierre
  - Resistencia Y Durabilidad En Condiciones Tropicales
  - Compatible Con Proyectos Residenciales, Comerciales Y De Obra Nueva
  - Estética Discreta Y Diseño Técnico Robusto



Alturas entre 600-800mm  
2 puntos de cierre

Transmisor de un solo lado apto  
para ventanas practicables,  
puertas y ventanas correderas



Open-Out  
Type(WD)

