



Alturas entre 1001-1200 mm  
3 puntos de cierre

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

20

27.3



Open-Out  
Type(WD)

## FICHA TÉCNICA

Barra De Transmisión Un Solo Lado Para Ventanas Abatibles Y Correderas Upvc Y Aluminio (Altura Max. 1000-1200Mm)



### CÓDIGO:

**HAT553**

**\*Nombre:** Barra de transmisión un solo lado Para Ventanas abatibles y correderas uPVC y Aluminio (altura max. 1000-1200mm)

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

**Código de Barras:** HAT553

**Código de producto:** HAT553

**Color:** SATIN SS

**Marca:** CARBONE

**Medida 3:** 14

## INFORMACIÓN ADICIONAL

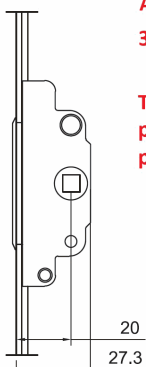
Barra De Transmisión Un Solo Lado Para Ventanas Abatibles Y Correderas Upvc Y Aluminio (Altura Max. 1000-1200Mm)

Accesorio De Alta Calidad Transmisor De Un Solo Lado Apto Para Ventanas Practicables, Puertas Y Ventanas Correderas De Aluminio O Pvc Con Altura Entre 1000-1200Mm.

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 Y Correderas
- Altura De Aplicación: 1000-1200Mm
- 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 1001-1200 mm  
3 puntos de cierre

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



Open-Out  
Type(WD)

