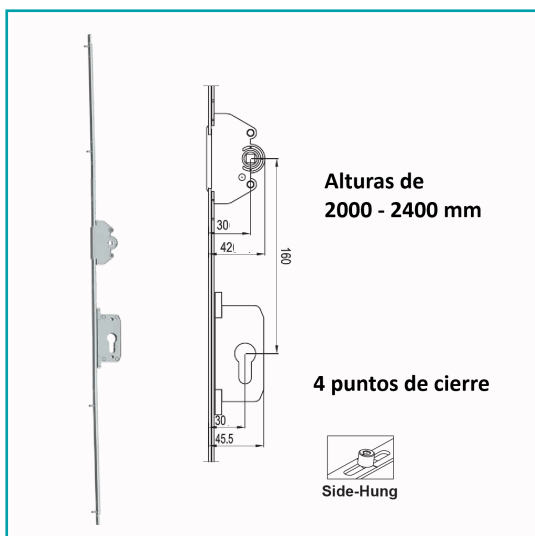
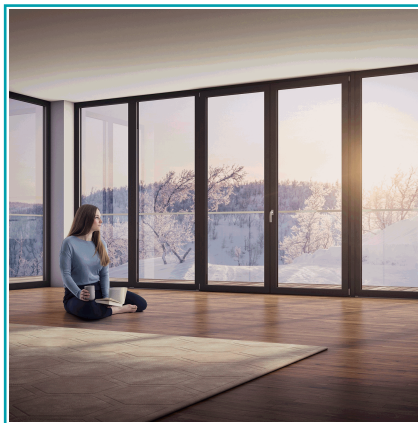


## FICHA TÉCNICA

Barra De Transmisión Para Ventanas Upvc Y Aluminio, Operada Con Cilindro Y Doble Maneta (No Incluidos) (Altura Max. 2001-2400Mm)



**CÓDIGO:**  
**HAT516**



**\*Nombre:** Barra de transmisión Para Ventanas uPVC y Aluminio, operada con cilindro y doble maneta (no incluidos) (altura max. 2001-2400mm)

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

**Código de Barras:** HAT516

**Código de producto:** HAT516

**Color:** SATIN SS

**Marca:** CARBONE

**Medida 3:** 14

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Barra De Transmisión Para Ventanas Upvc Y Aluminio, Operada Con Cilindro Y Doble Maneta (No Incluidos) (Altura Max. 2001-2400Mm)

Diseñada Para Cumplir Con Los Más Altos Estándares De Seguridad Y Durabilidad, Ofrece Un Sistema De Cierre Multipunto Que Mejora La Resistencia Al Viento, La Hermeticidad Y La Protección Contra Intentos De Apertura Forzada.

### Características Del Producto

- Aplicación: Puertas Y Ventanas De Upvc Abatibles (Side-Hung).
- Sistema De Cierre Multipunto: 4 Puntos De Bloqueo Para Mayor Seguridad.
- Backset Cilindro: 30 Mm.
- Compatibilidad: Alturas De Hoja De 2001-2400Mm
- Longitud De La Barra: Disponible En 1786 Mm Y 1986 Mm Según La Altura De La Ventana/Puerta.
- Operación Con Doble Maneta Y Cilindro: \*No Incluidos / Facilita Apertura Y Cierre Desde Ambos Lados.
- Material: Acero De Alta Resistencia Anticorrosión.
- Uso Recomendado: Residencial, Comercial Y Proyectos De Construcción En Panamá.

### Beneficios Principales

- Mayor Seguridad Gracias A Su Sistema Multipunto.

- Mejor Hermeticidad Y Resistencia Al Viento Y La Lluvia.
- Compatible Con Sistemas De Cerradura Con Cilindro.
- Instalación Sencilla Y Alta Durabilidad.

