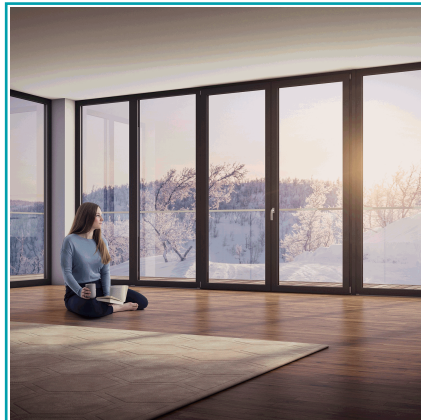


FICHA TÉCNICA

Barra De Transmisión Para Ventanas Upvc Y Aluminio, Operada Con Cilindro Y Doble Maneta (No Incluidos) (Altura Max. 1801-2200Mm)



CÓDIGO:
HAT515

***Nombre:** Barra de transmisión Para Ventanas uPVC y Aluminio, operada con cilindro y doble maneta (no incluidos) (altura max. 1801-2200mm)

¿Dónde usarlo?: Fabricación carpintería PVC / ALUMINIO

Código de Barras: HAT515

Código de producto: HAT515

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. 1801-2200Mm)

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.

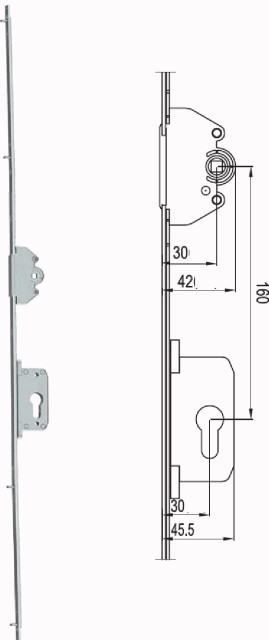
Características Del Producto

- 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 1800 A 2400 Mm.
- 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.



Alturas de
1800 - 2000 mm

4 puntos de cierre

