

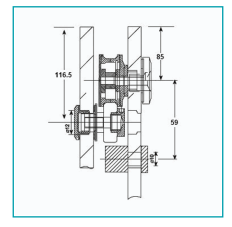


## CÓDIGO:

L-S003-SSS (Kitbox)

## **FICHA TÉCNICA**

Kit De Herrajes Eolo. Acero Inox Satinado.





¿Dónde usarlo?: Para aplicaciones de uso arquitectónico

**Advertencia:** No tirar con fuerza la puerta ya que puede explotar el vidrio temperado

**Alto (cm):** Altura Standard: 200 cm (otras medidas son posibles).

**Características 2:** Este sistema es económico y práctico para proyectos grandes con múltiples medidas.

Certificaciones: CE

Código de producto: L-S003-SSS (Kitbox)

Compatible: Tubo de 2 mts

CódigoTREC30X10B2mt/TREC30X10B3mt,Codo A 90°CódigoL-002-3-1-PSS,Platina de 90° CódigoPLATINA 30X10-PS-2mt,Chanel Código10X2490-CP, Tapa de Panel CódigoSA-567-PSS, BURLETES CódigoL-2909-10X2130,Clips de Fijación CódigoS32

Especificaciones: Versiones Sencilla 180°, Doble 180°,

Sencilla 90°, Doble 90°.

Material: Acero Inoxidable 304

Medida: Ancho Ducha 110 a 246 cm

**Observaciones:** Usar LOCTITE en los tornillos de los rodamientos para evitar que se aflojen con el tiempo

Acabado: Satinado

Ajustable recorte: Si

**Características:** Sistema 100% modular de diseño italiano para todas las medidas posibles de puertas de baño a 180° y a 90° (Para 90° comprar 2 Kits)

Características 3: El Kit de herrajes viene protegido y embalado dentro de una caja.

Código: L-S003-SSS (Kitbox)

Color: Acero inoxidable

Diámetro 2: Tirador Ø48mm

**Incluye:** (2)Rodamientos,(2)Soportes de tubo,(2)Cilindros de seguridad anti levantamiento,(2)Anclaje de tubo de

pared,(2)topes,(1)tirador,(1)Guía de piso

Máximo peso de carga: Ver tabla de medidas en catalogo

Modelo: EOLO

Para vidrios de: Vidrio de seguridad templado de 10 mm de

espesor



**Perforación:** Si requiere perforaciones ver planos de corte del producto

Peso (Kg): 1.2 Kg

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

Recomendaciones: No limpiar el acero con acido muriático común en las construcciones para limpiar el cemento, ya que mancha el acero de marrón, puede repárarlo con limpiador de acero inoxclean M-Inoxclean

Se vende por: Unidad

acero inoxolean in inoxolea

Tipo: Sistema Eolo

Usos: Baño

Serie: EOLO







