

KIT HERRAJE BRÜKEN PARA PUERTA VIDRIADA SIMPLE DE ABATIR

Aplicaciones para Vidrio Templado de 10 a 12 mm

USOS

Herraje de Accesos y Mamparas

REFERENCIA:

MARCA: Brüken

LÍNEA: Templados

GARANTÍA: 1 Año

KIT HERRAJES BRÜKEN

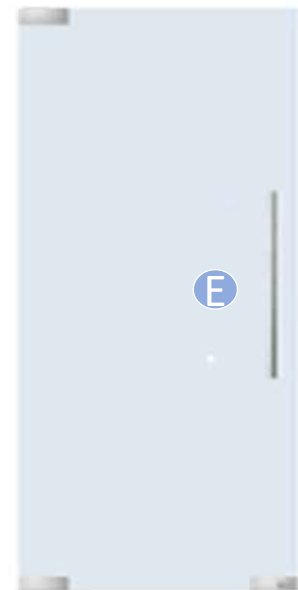
PUERTAS Y MAMPARAS

DESCRIPCIÓN:

- Solución integral para accesos que incluyan una o más puertas de 1 hoja abatible.
- Soluciones adaptadas a las necesidades de acceso y seguridad de cualquier recinto.



A



A

D

- A** BRK400 Kit de quicio de sobreponer
- B** BRK057 Cerradura a Piso con Resaque
- C** BRKXXX Manillón Doble Tipo H Brüken (600-900-1200-1800mm)

KIT HERRAJE BRÜKEN PARA PUERTA VIDRIADA SIMPLE DE ABATIR

Aplicaciones para Vidrio Templado de 10 a 12 mm

USOS

Herraje de Accesos y Mamparas

REFERENCIA:

MARCA: Brüken

LÍNEA: Templados

GARANTÍA: 1 Año

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

- Conjunto de herrajes especialmente diseñado para ser aplicados en accesos de vidrio templado de 10 a 12 mm de espesor.
- Todos los herrajes Brüken están diseñados para lograr una solución sencilla, segura y estética.
- El quicio permitirá solucionar la instalación de una puerta vidriada abatible sin necesidad de intervenir drásticamente la losa o piso para ocultar el cuerpo del mismo.
- Su materialidad interior y exterior permitirá soportar las cargas internas de trabajo y también los agentes ambientales que puedan dañarlos.
- Nuestra gama cuenta con el control de calidad adecuado para verificar el cumplimiento de los estándares de calidad requeridos para los herrajes usados en edificación, para el cumplimiento de la normativa NCh 345 y NCh 3328 que aseguran un buen comportamiento mecánico, y la NCh 904 para asegurar su adecuada resistencia a la corrosión.
- Cada herraje Brüken cuenta con una ficha técnica que lo describe individualmente y muestra en detalle los destajes y perforaciones a realizar en el vidrio, en caso de ser necesario.
- Se garantiza el producto por 1 año ante defectos de fabricación, siempre que durante este período los herrajes no sean intervenidos mecánicamente, o sean dañados por actos vandálicos, o sean atacados por sustancias no garantizadas por los ensayos de calidad.

SOLUCIONES

- Accesos que incluyen puertas de 1 hoja batientes.