

Fachadas **Interiores**

Puerta Corrediza **INCO Slider**

Puerta corrediza de alta calidad y suavidad de deslizamiento, disponible para vidrio templado de 8 mm, 10 mm.

Capacidad de soporte: 120 Kg.

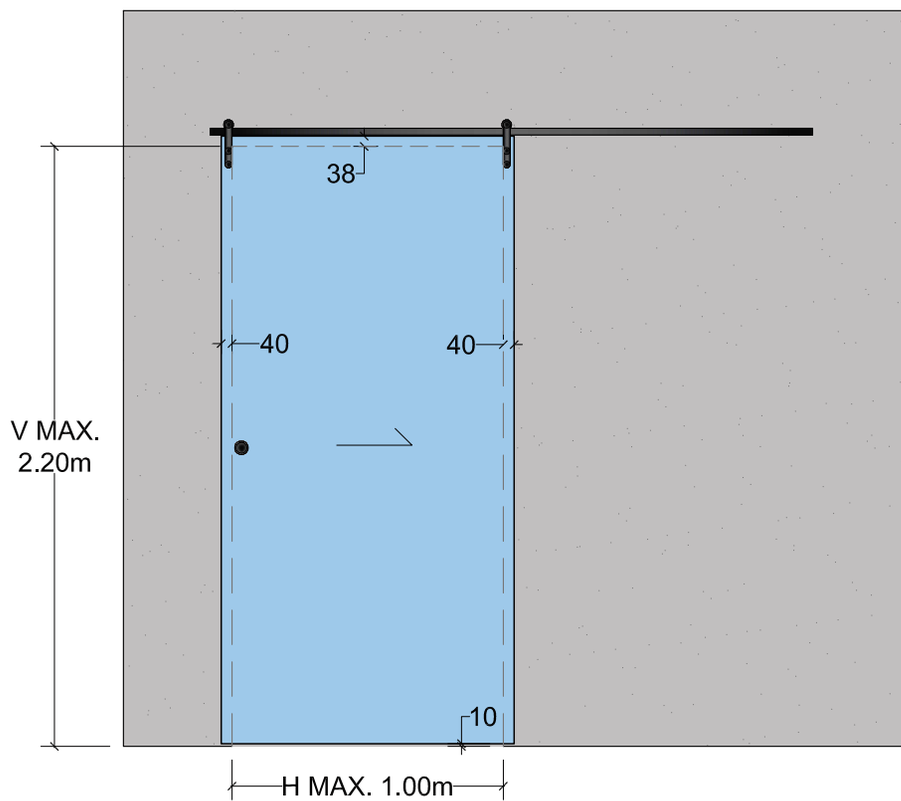
Capacidad de barra de: 80 Kg. a 160 Kg.

Instalación en obra

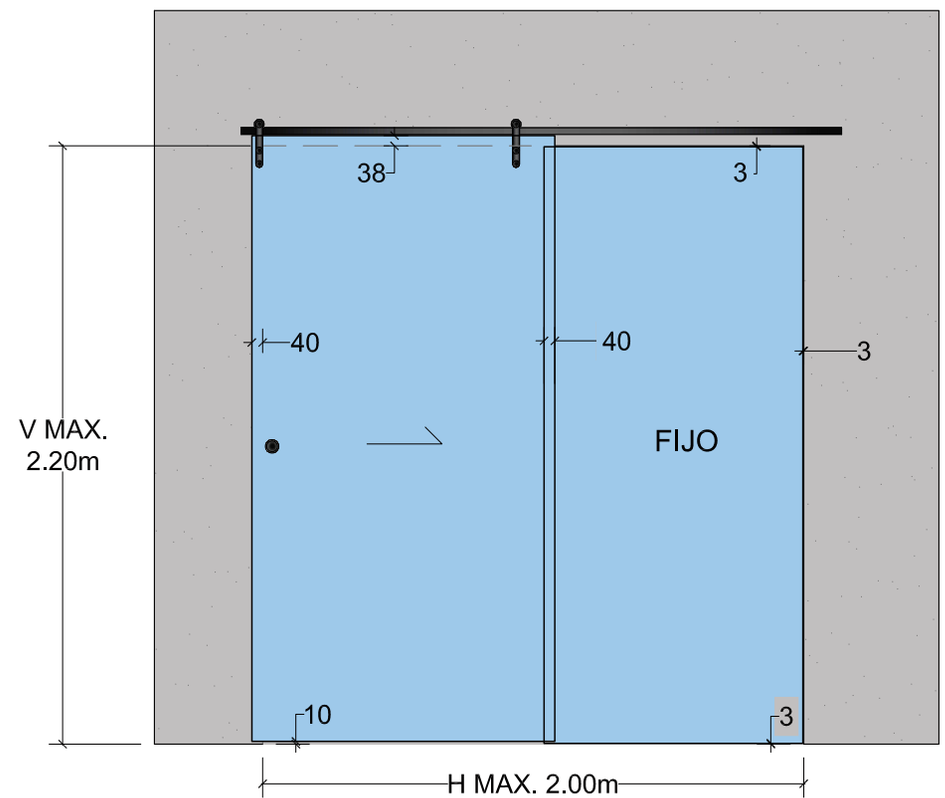
- El buque donde se instalará el elemento debe de ser estructural o reforzarse estructuralmente.
- La fijación de tornillos para los accesorios al buque debe de ser la incluida en el kit.
- Ancho máximo de puerta 1.00 m en aplicación puerta doble.

Tipos de instalación **INCO SLIDER**

Diseño de instalación tipo A



Diseño de instalación tipo B

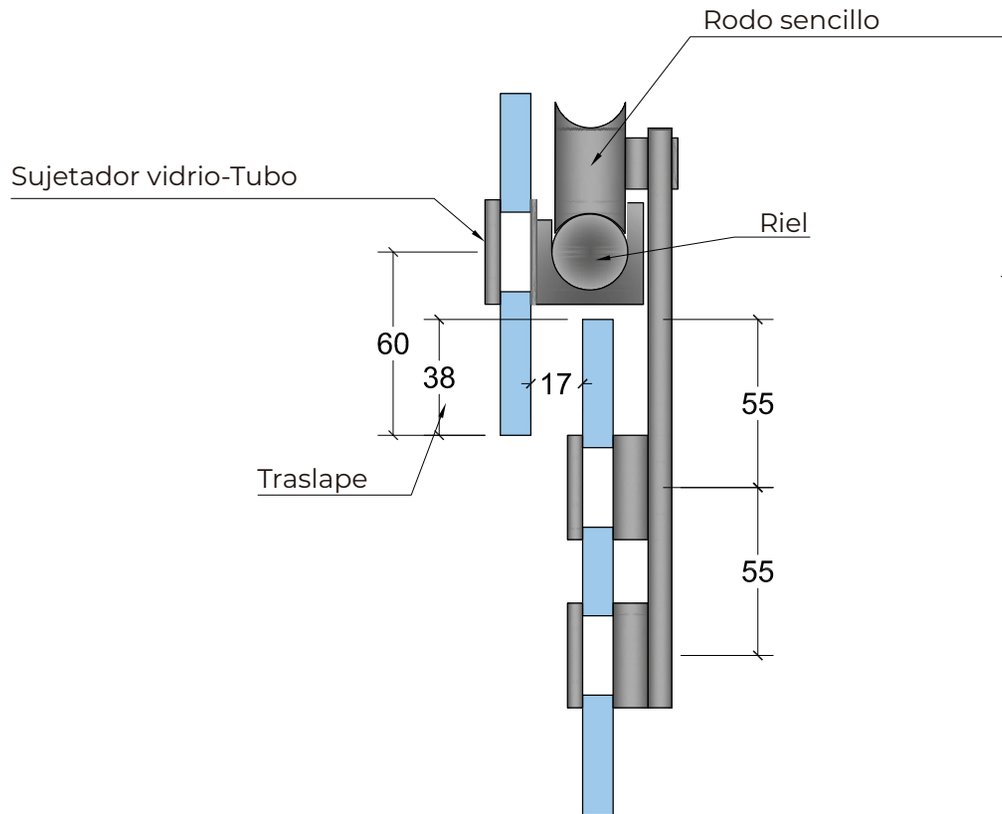


*Instalación con cerradura a piso.

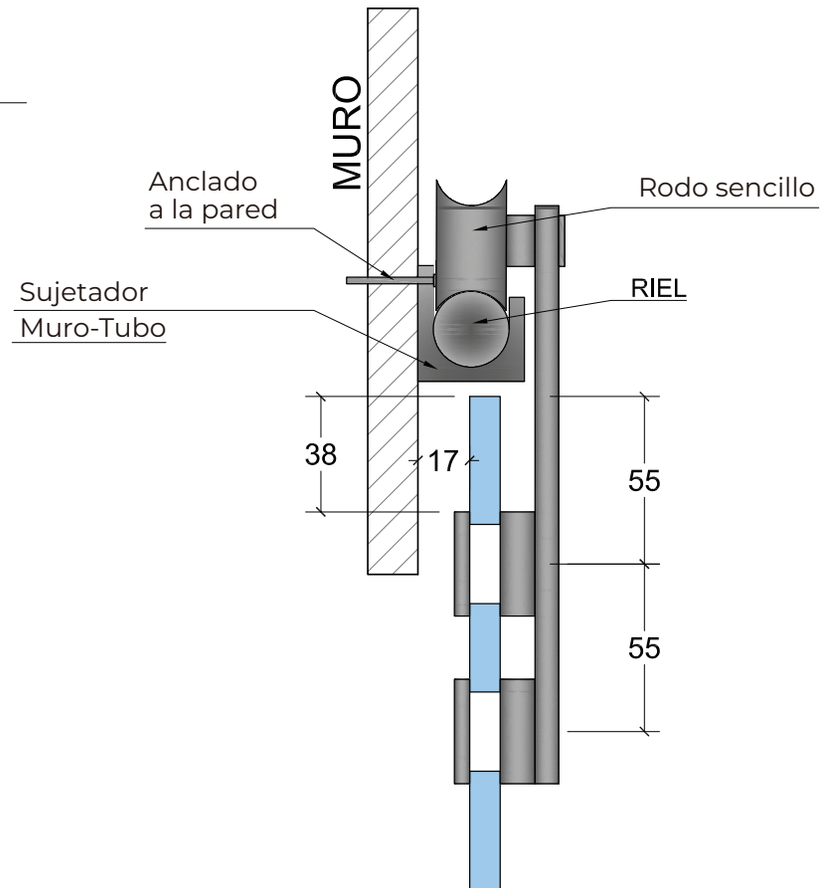
*Para vidrios fijos el sistema es compatibles con: INCO Connect e INCO Spider.

Diagrama de instalación **INCO SLIDER**

Vista de perfil rodo + Sujetador vidrio-Tubo



Vista de perfil rodo + Sujetador muro-Tubo



FACHADA INCO SLIDER



Deben rectificarse los niveles en pared y piso.



Evitar el contacto con sustancias abrasivas.



Respetar altos y anchos máximos



No sobrepasar la capacidad de peso.



FACHADA INCO SLIDER



Accesorios de sistema **INCO SLIDER**

Kit accesorios
Sistema SLIDER 74731331



A Rodo sencillo
Sist Slider



B Sujetador tubo muro
INCO Slider



C Sujetador vidrio tubo
INCO SLIDER



D Tope izquierdo
INCO Slider



E Tope derecho
INCO Slider



I Tapa de tubo
INCO Slider



G Guía inferior
metálica INCO Slider

*Material de fabricación: Acero inoxidable *Usar con vidrio templado de 10 y 12 mm
*usar en ambientes: No salinos *Acabados disponibles: Satinado (consulte a su asesor de proyectos)

Accesorios de sistema **INCO SLIDER**



H 68117431

Conector muro tubo
hembra INCO Slider



J 68117731

Soporte Muro tubo
INCO Slide



K 74857231

Tubo acero inoxidable
INCO Slider

*Material de fabricacion: Acero inoxidable *Usar con vidrio templado de 10 y 12 mm
*usar en ambientes: No salinos *Acabados disponibles: Satinado (consulte a su asesor de proyectos)