

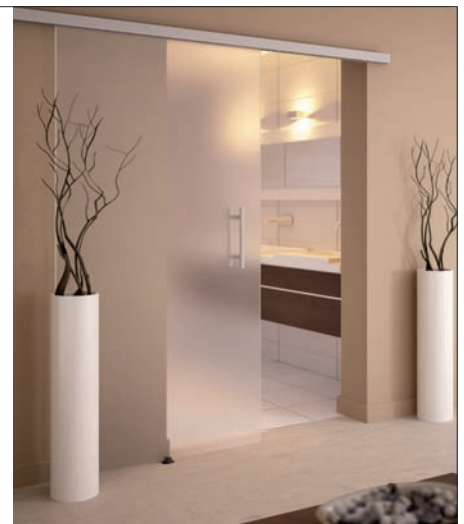
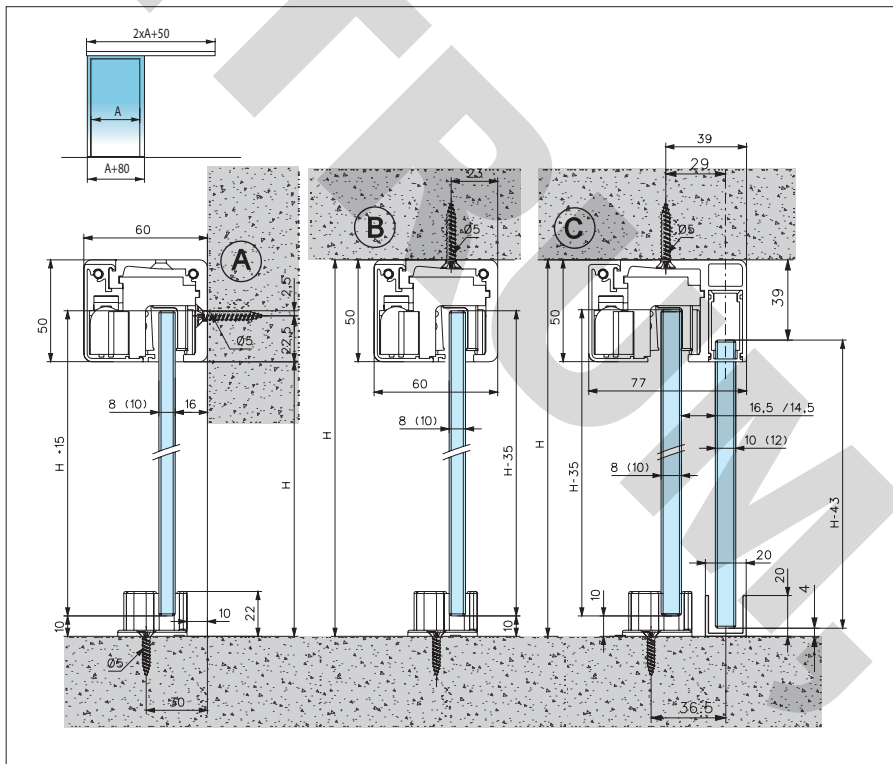
# Slice 100

## MECANISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS



### SLICE 100

Con sus reducidas dimensiones (50x60 mm) el sistema SLICE 100 se integra fácilmente en cualquier diseño interior. El sistema permite colocar la puerta en el interior del perfil, siendo así ultra-compacto. El guía inferior translúcido absorbe parcialmente el color del suelo para una gran discreción. Las últimas tecnologías han sido aplicadas en SLICE 100 para crear un movimiento muy silencioso. Los rodamientos, fabricados en un material especial, permiten un movimiento suave que a su vez amortigua las vibraciones.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Vidrio 8/10 mm
- Peso máximo por hoja: 100 kg
- Sin muescas
- Longitud máxima: 5000 mm
- Fijación a techo o pared

#### DESCRIPCIÓN

#### REFERENCIA

**KIT INSTALACIÓN 1 PUERTA**  
Longitud: 5000 mm

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Acabados: Plata mate | <b>2008.K1 PM</b> |
| Efecto inox mate     | <b>2008.K1 IN</b> |
| Blanco lacado        | <b>2008.K1 BL</b> |

#### COMPONENTES:

Guía y tapa de 5000 mm, 2 rodamientos con pinza, 2 topes, 2 tapas laterales, 1 guía y 1 tirador ref. 1705



KSL100M1

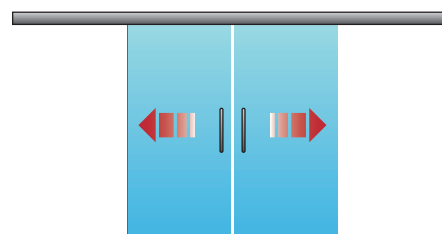
#### KIT INSTALACIÓN 2 PUERTAS

Longitud: 5000 mm

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Acabados: Plata mate | <b>2008.K2 PM</b> |
| Efecto inox mate     | <b>2008.K2 IN</b> |
| Blanco lacado        | <b>2008.K2 BL</b> |

#### COMPONENTES:

Guía y tapa de 5000 mm, 4 rodamientos con pinza, 4 topes, 2 tapas laterales, 2 guías y 2 tiradores ref. 1705



KSL100M2

