

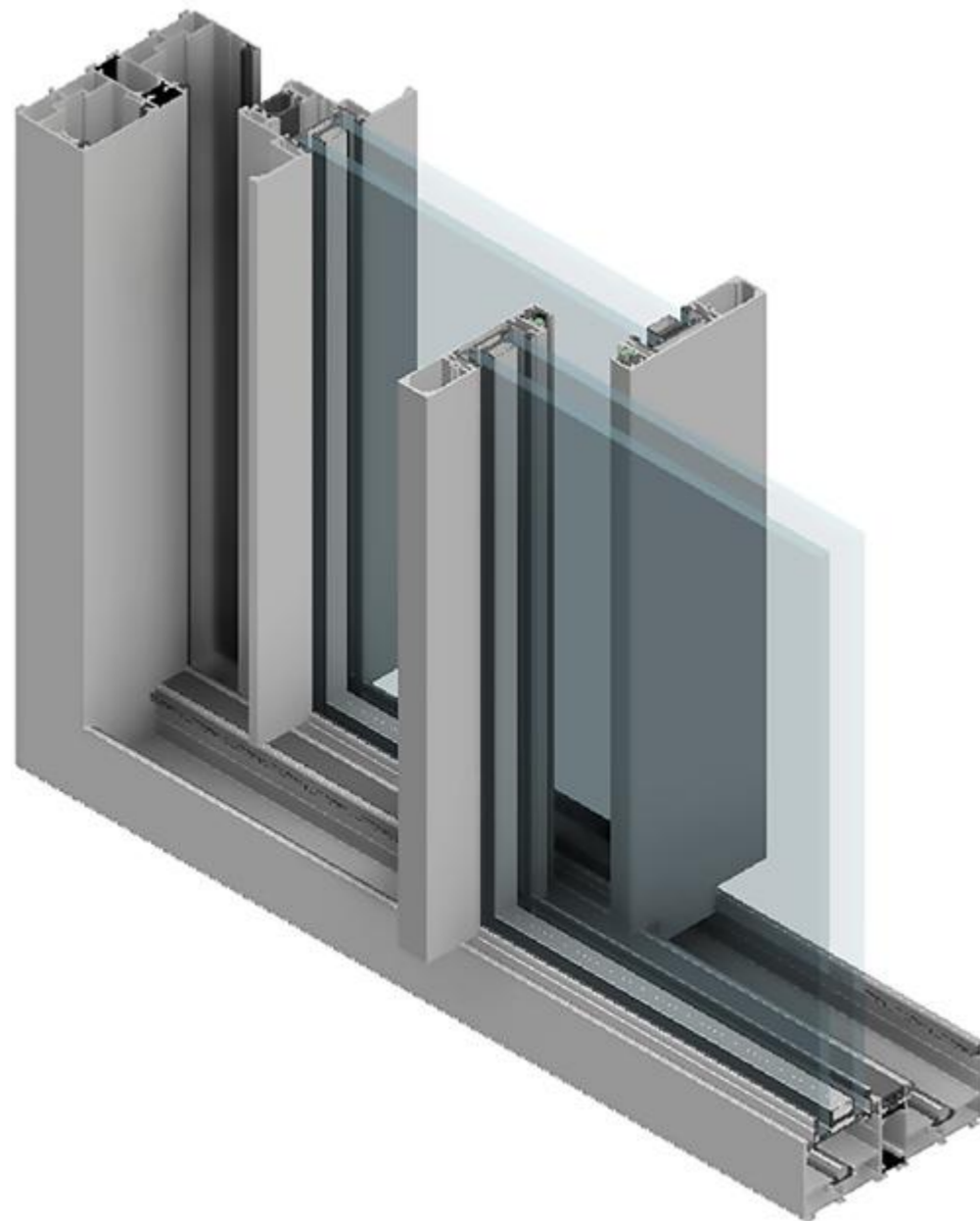


SL120

LÍNEA MINIMALISTA



CARPINTERÍA MINIMALISTA



Detalles técnicos

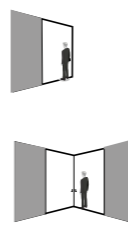
Características principales	VALORES
Peso máximo (hoja):	600 Kg
Altura máxima (hoja):	5 m
Superficie máxima (hoja):	12 m ²
Espesor de vidrio:	32 mm / 36 mm

Resultados certificaciones	RESULTADOS
Transparencia:	Hasta 98%
Transmitancia:	Uw = 1,21 (Ug=1,0 W/m ² k)
Atenuación acústica:	Rw = 30 dB (Rw(IGU) = 36 dB)
Estanqueidad al agua:	Clase 7A
Permeabilidad al aire:	Clase 4
Resistencia al aire:	Clase B4

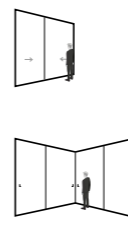
EN 14351-1:2006 + A1:2010



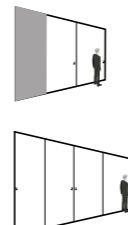
Monorail



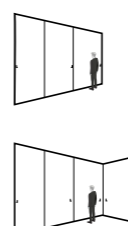
Birrail



Trirrail



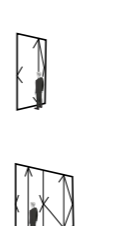
Curva



Pivotante



Guillotina



Peso máximo hoja

Altura máxima hoja

Área máxima hoja

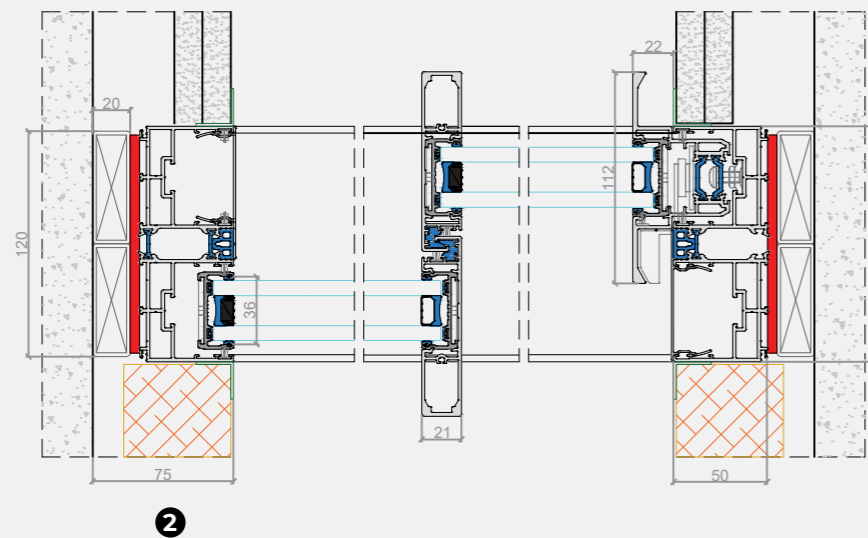
	Peso máximo hoja	Altura máxima hoja	Área máxima hoja
Monorail	600 kg	5 mt	12 m²
Birrail			
Trirrail			
Curva	500 kg	-	10 m²
Pivotante			
Guillotina	250 kg	-	6 m²

SL120

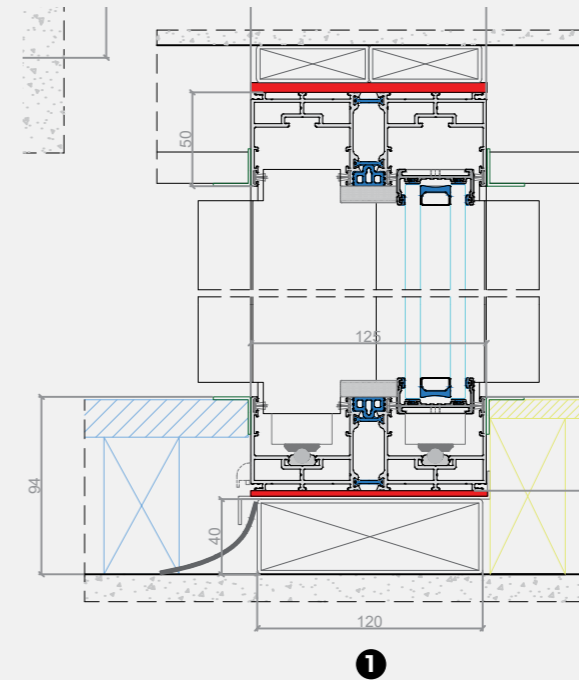
CORREDERA

PANORÁMICAS
MINIMALISTAS

SECCIÓN CONSTRUCTIVA



2



1

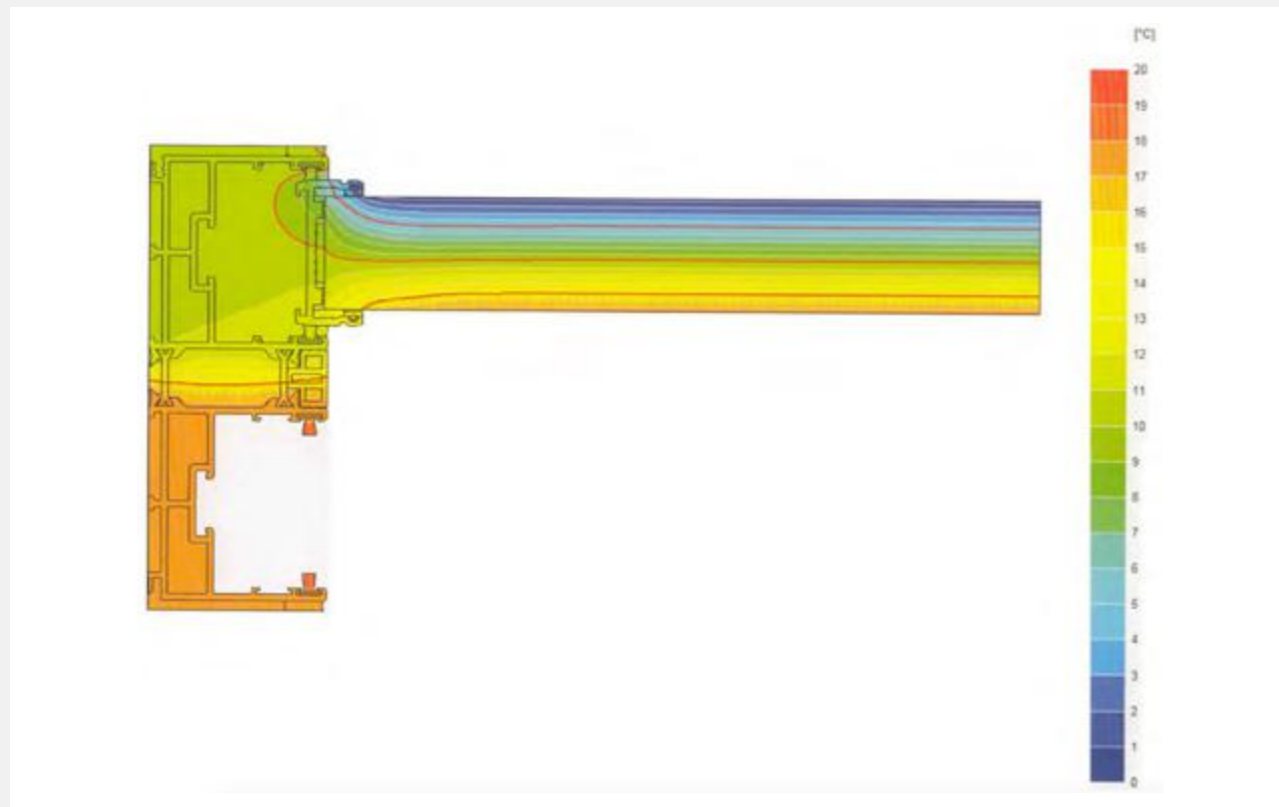
- 1 Sección horizontal
- 2 Sección vertical

U_w Hasta 1,1 W/m²K

CERTIFICADOS

CREAwindows® ha testado el sistema CREA-SL120, obteniendo los siguientes resultados:

- > Permeabilidad al aire: Clase 4
- > Estanqueidad al agua: Clase 7A
- > Resistencia al viento: Clase B4
- > Valor U_w hasta 1.2 W/m²k con vidrio doble de valor U_g 1,1 W/m²k (el valor varía función de tipo de vidrio y dimensiones)

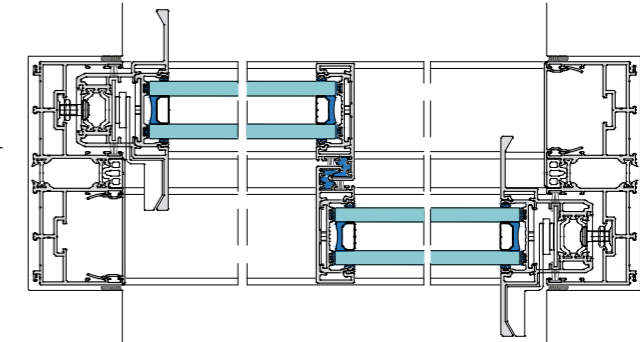


REFUERZOS | ALTURAS

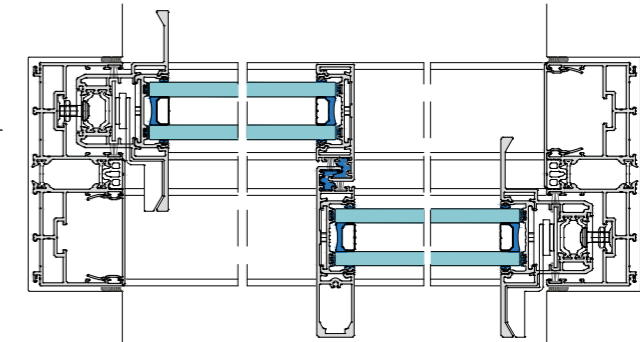
Altura libre

Composición

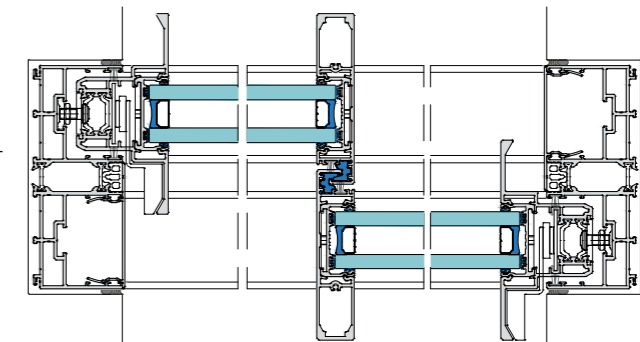
Hasta 2200 mm



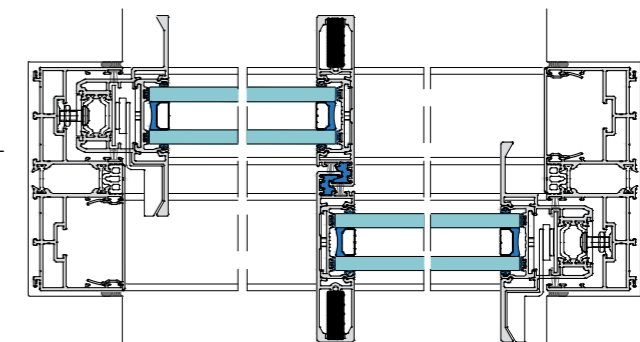
De 2200 mm a 2500mm



De 2500 a 3500 mm



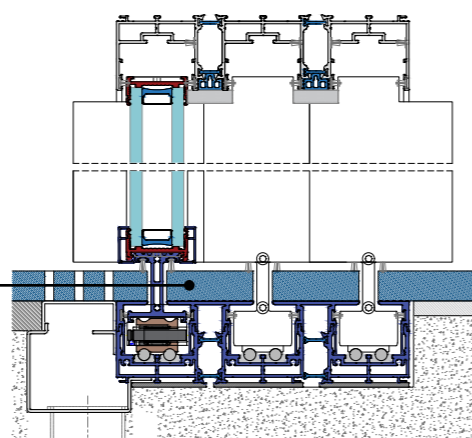
A partir de 3500 mm







Sistema corredera
con **guía oculta bajo suelo**



5800 mm

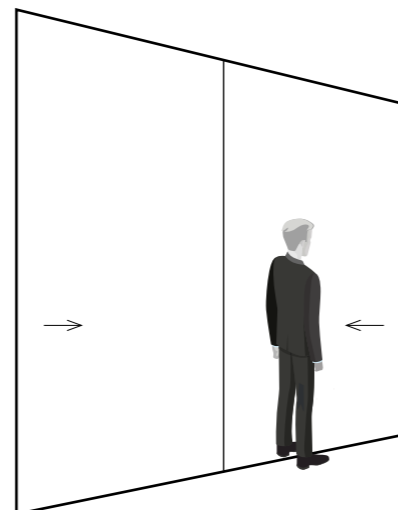
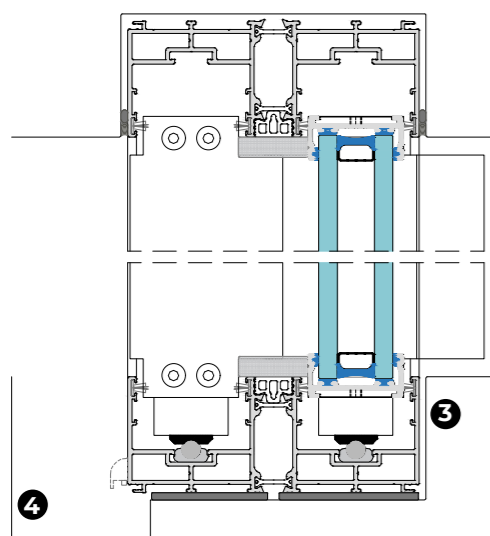
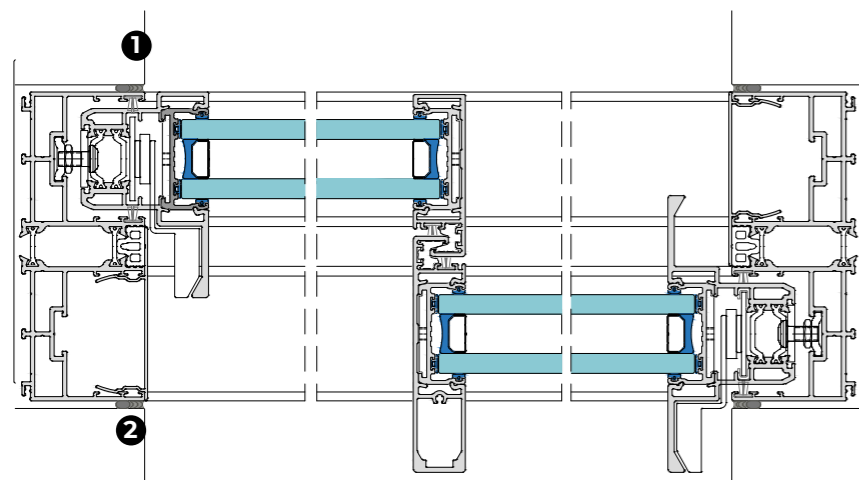






SL120

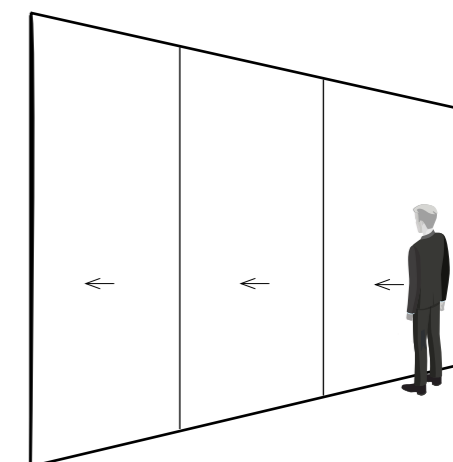
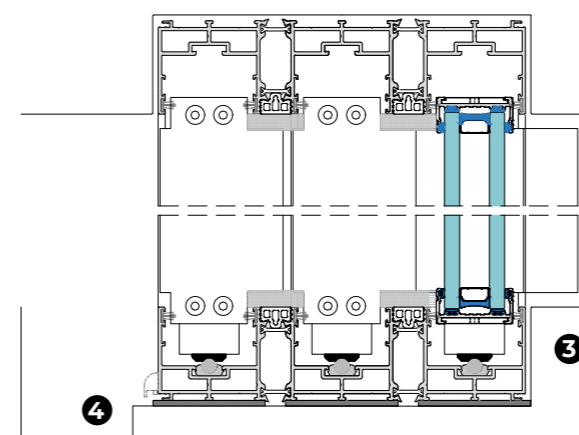
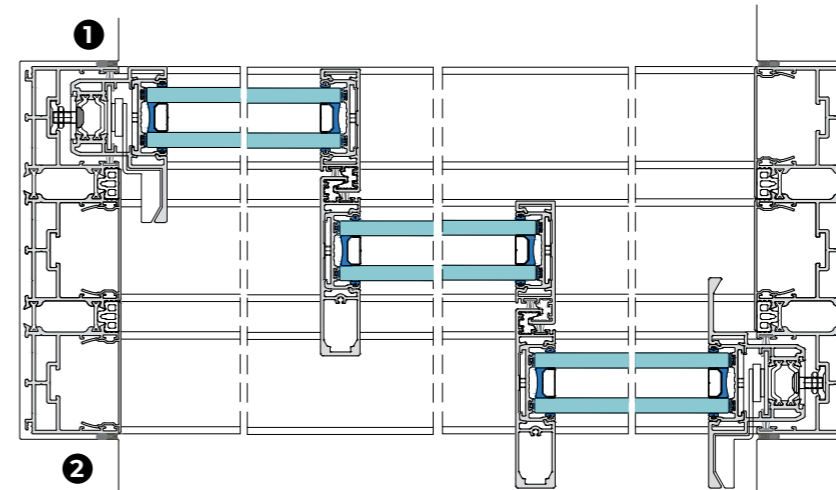
Corredera 2 carriles
2 hojas correderas



- ❶ Exterior
- ❷ Interior Sección horizontal
- ❸ Interior
- ❹ Exterior Sección vertical

SL120

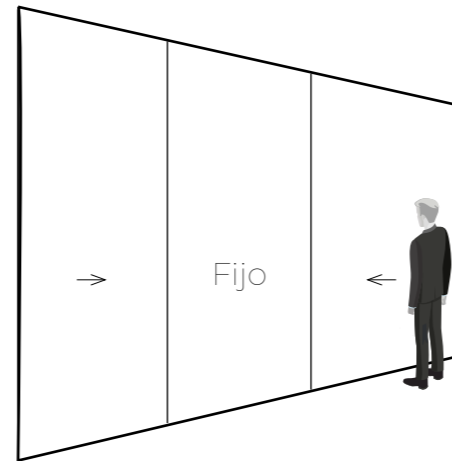
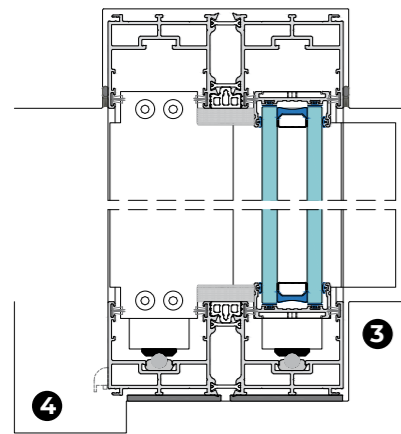
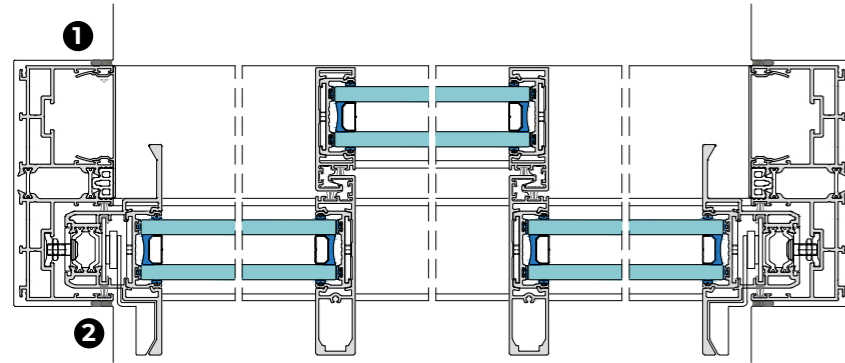
Corredera 3 carriles
3 hojas correderas



- ❶ Exterior
- ❷ Interior Sección horizontal
- ❸ Interior
- ❹ Exterior Sección vertical

SL120

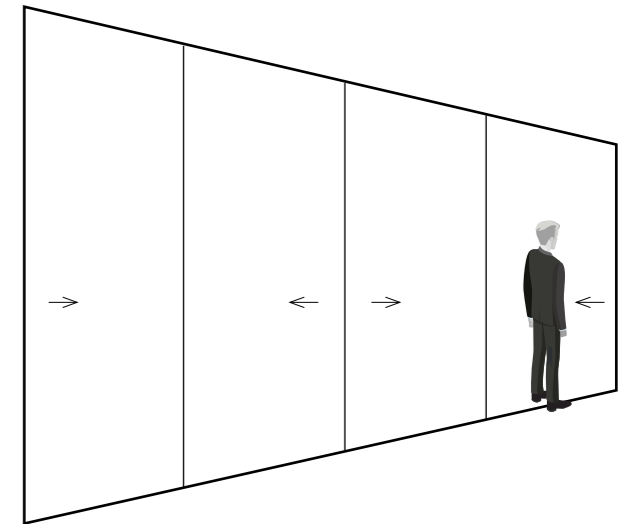
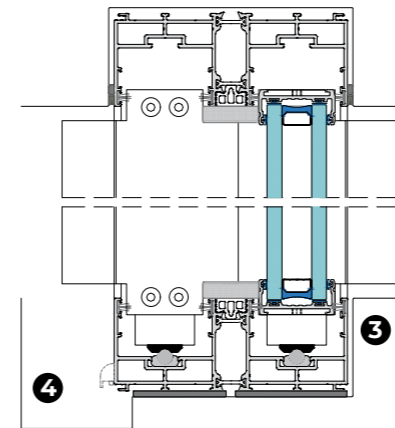
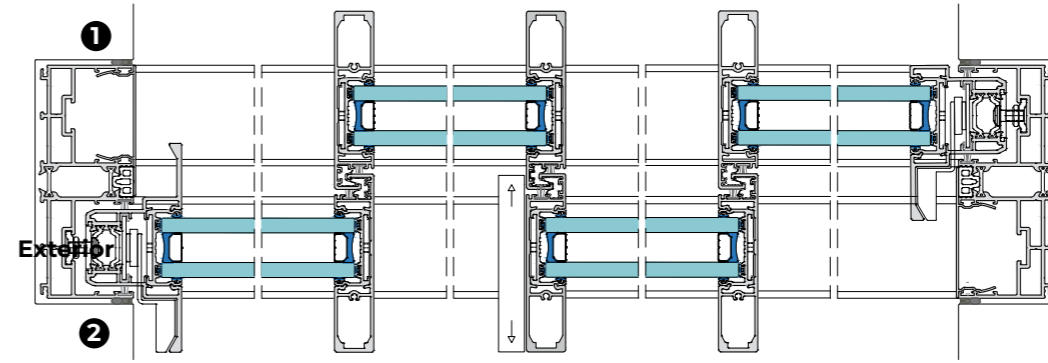
Corredera 2 carriles
2 hojas correderas + 1 hoja fija



- 1 Exterior
- 2 Interior Sección horizontal
- 3 Interior
- 4 Exterior Sección vertical

SL120

Corredera 2 carriles
4 hojas correderas



- 1 Exterior
- 2 Interior Sección horizontal
- 3 Interior
- 4 Exterior Sección vertical

SL120

CORREDERA

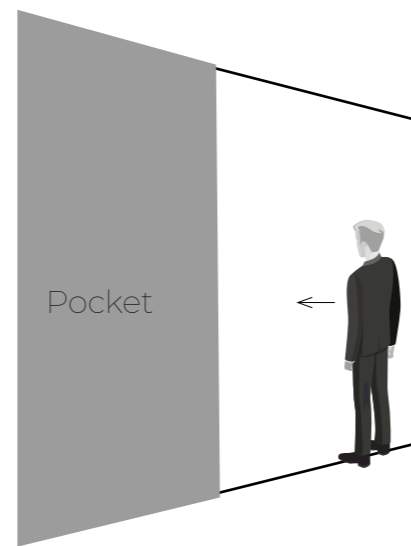
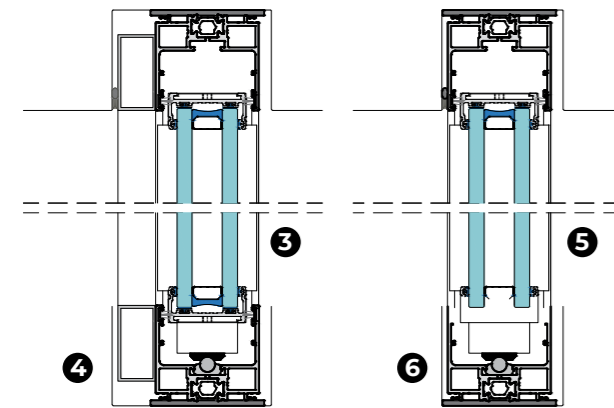
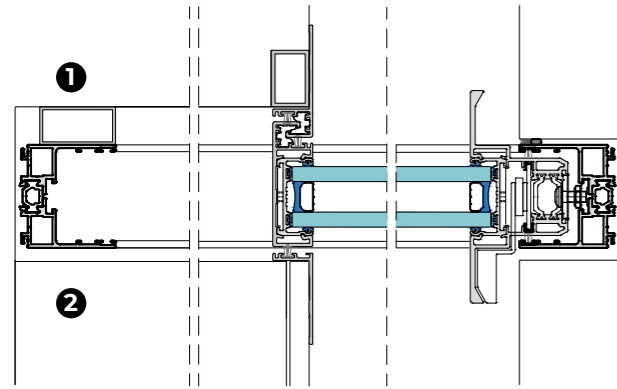






SL120

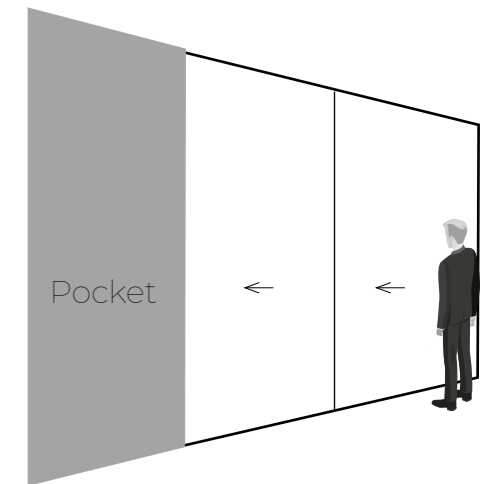
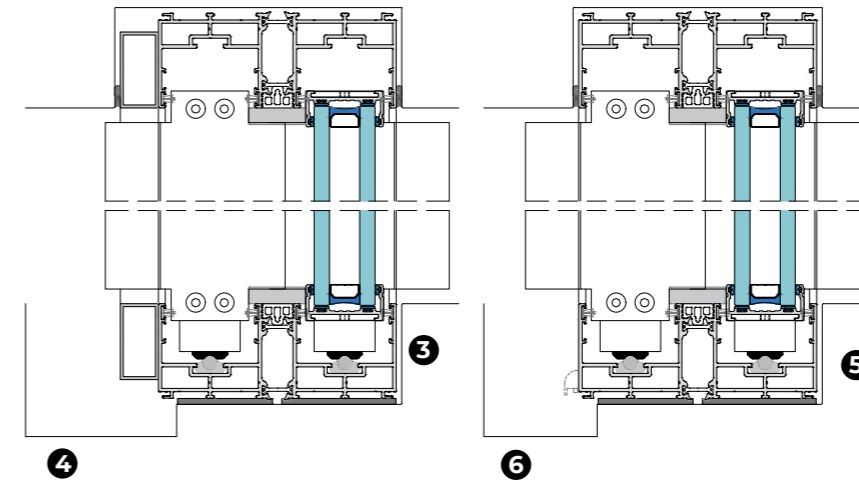
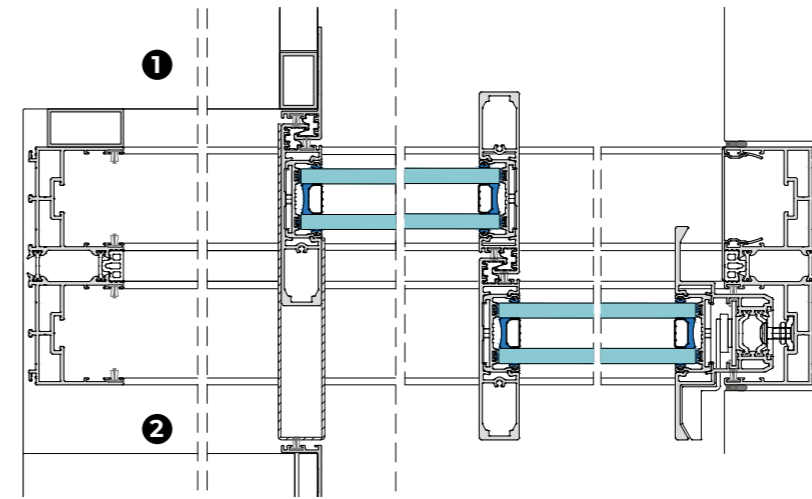
Corredera pocket monorail
1 hoja corredera



- 1 Exterior
- 2 Interior Sección vertical
- 3 Interior
- 4 Exterior Sección vertical
- 5 Interior
- 6 Exterior Sección vertical

SL120

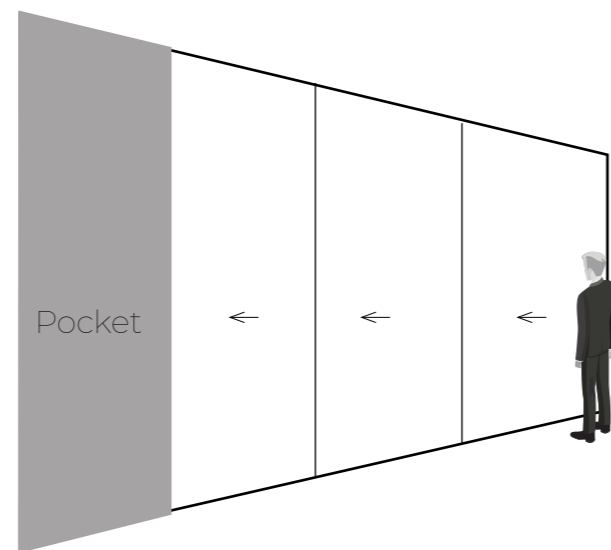
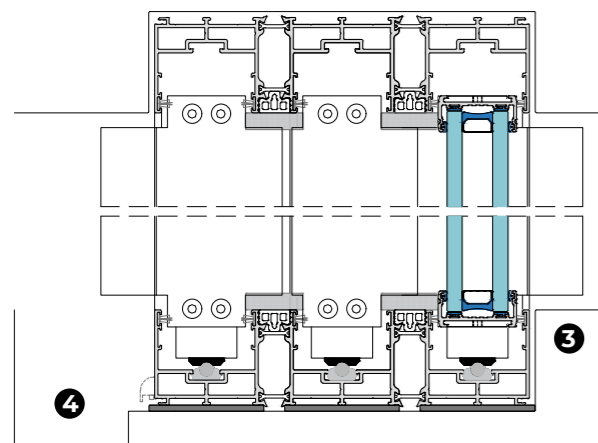
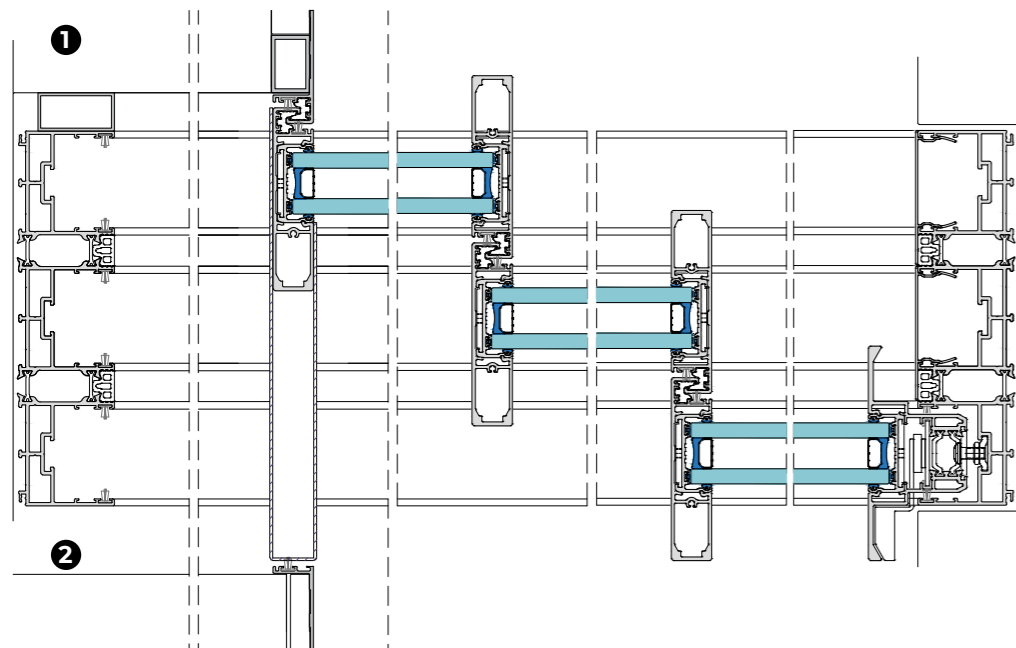
Corredera pocket Birrail
2 Hojas Correderas



- 1 Exterior
- 2 Interior Sección horizontal
- 3 Interior
- 4 Exterior Sección vertical
- 5 Interior
- 6 Exterior Sección vertical

SL120

Pocket Triarrail
3 Hojas correderas



- ❶ Exterior
- ❷ Interior Sección horizontal
- ❸ Interior
- ❹ Exterior Sección vertical

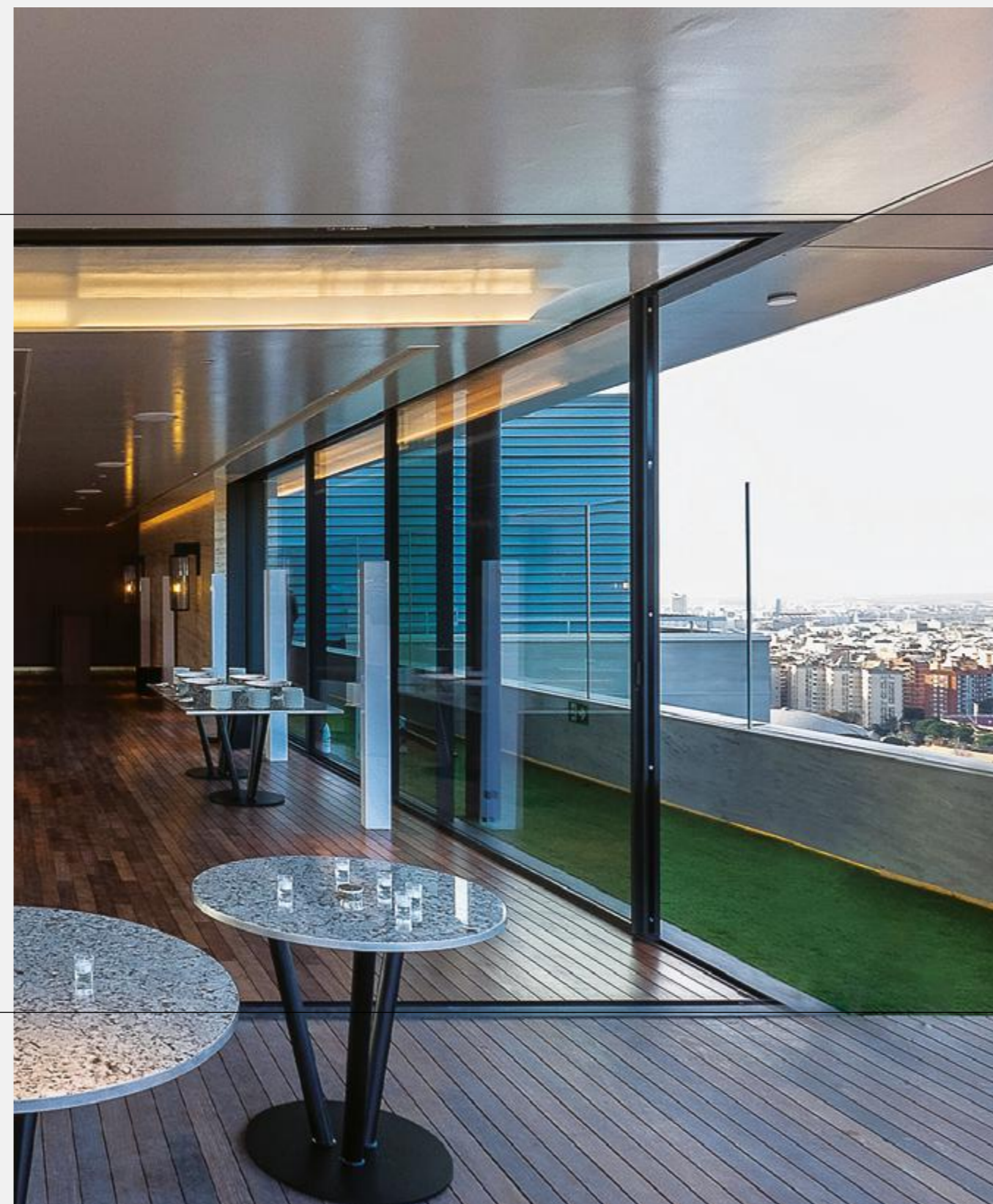


Corner

Corredera apertura en esquina

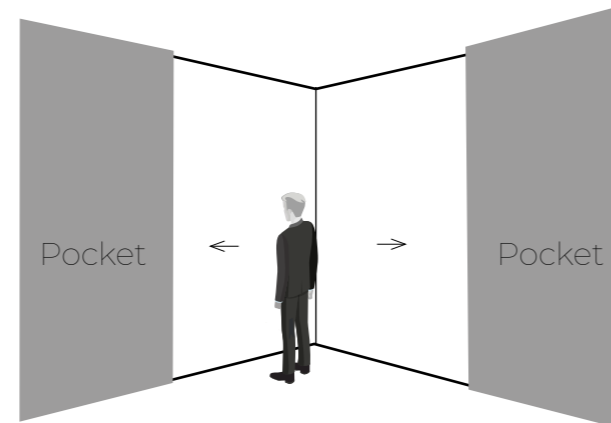
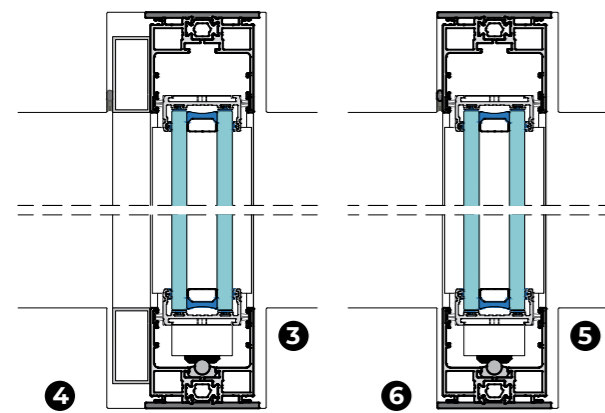
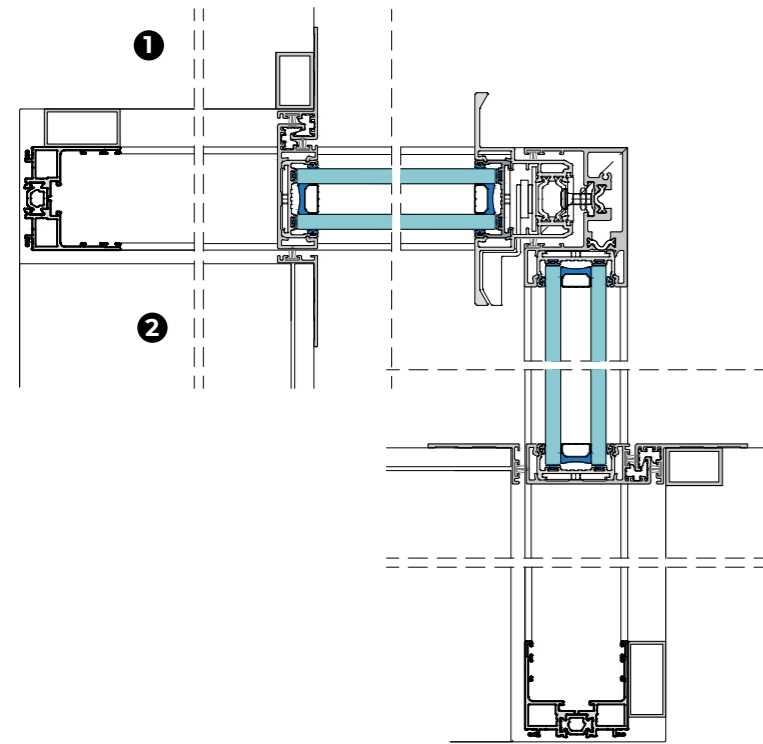
SL120

CORREDERA



SL120

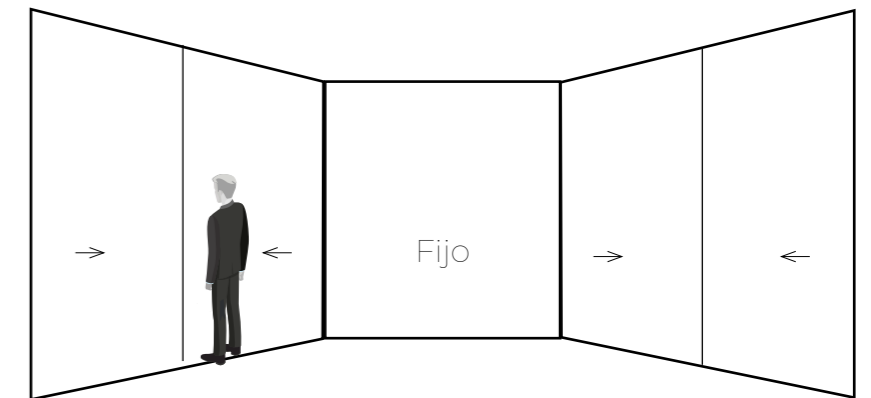
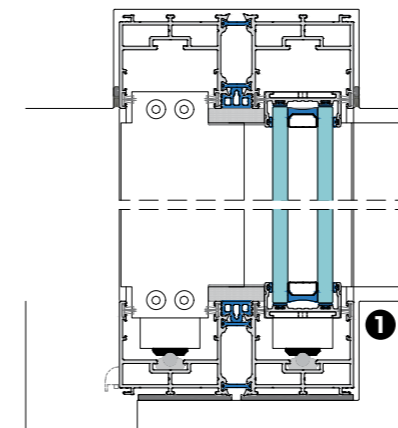
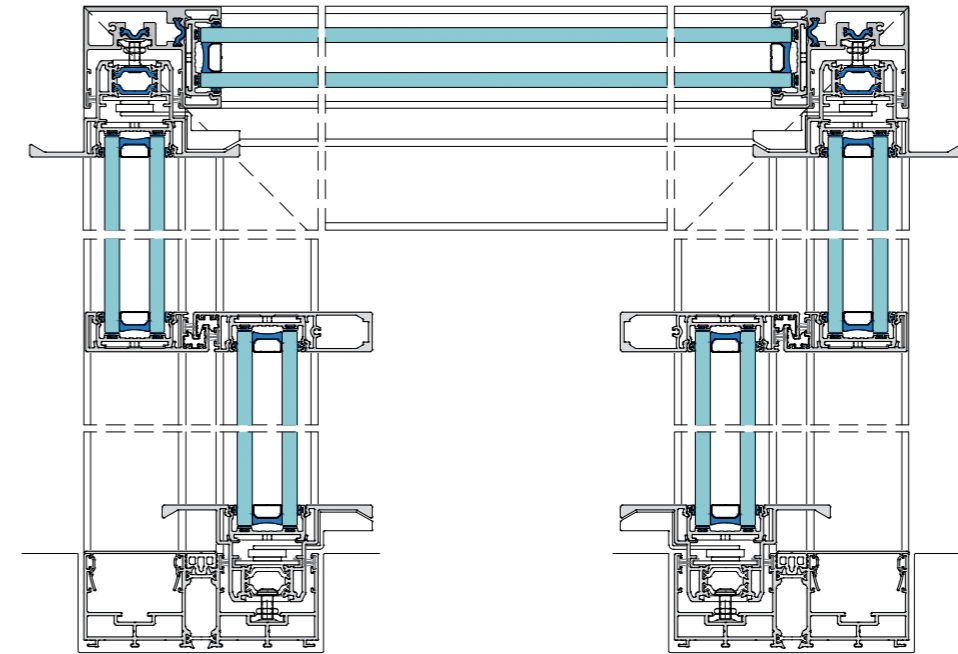
Esquina 1 Carril
2 Hojas correderas apertura centro



- 1 Exterior
- 2 Interior Sección horizontal
- 3 Interior
- 4 Exterior Sección vertical
- 5 Interior
- 6 Exterior Sección vertical

SL120

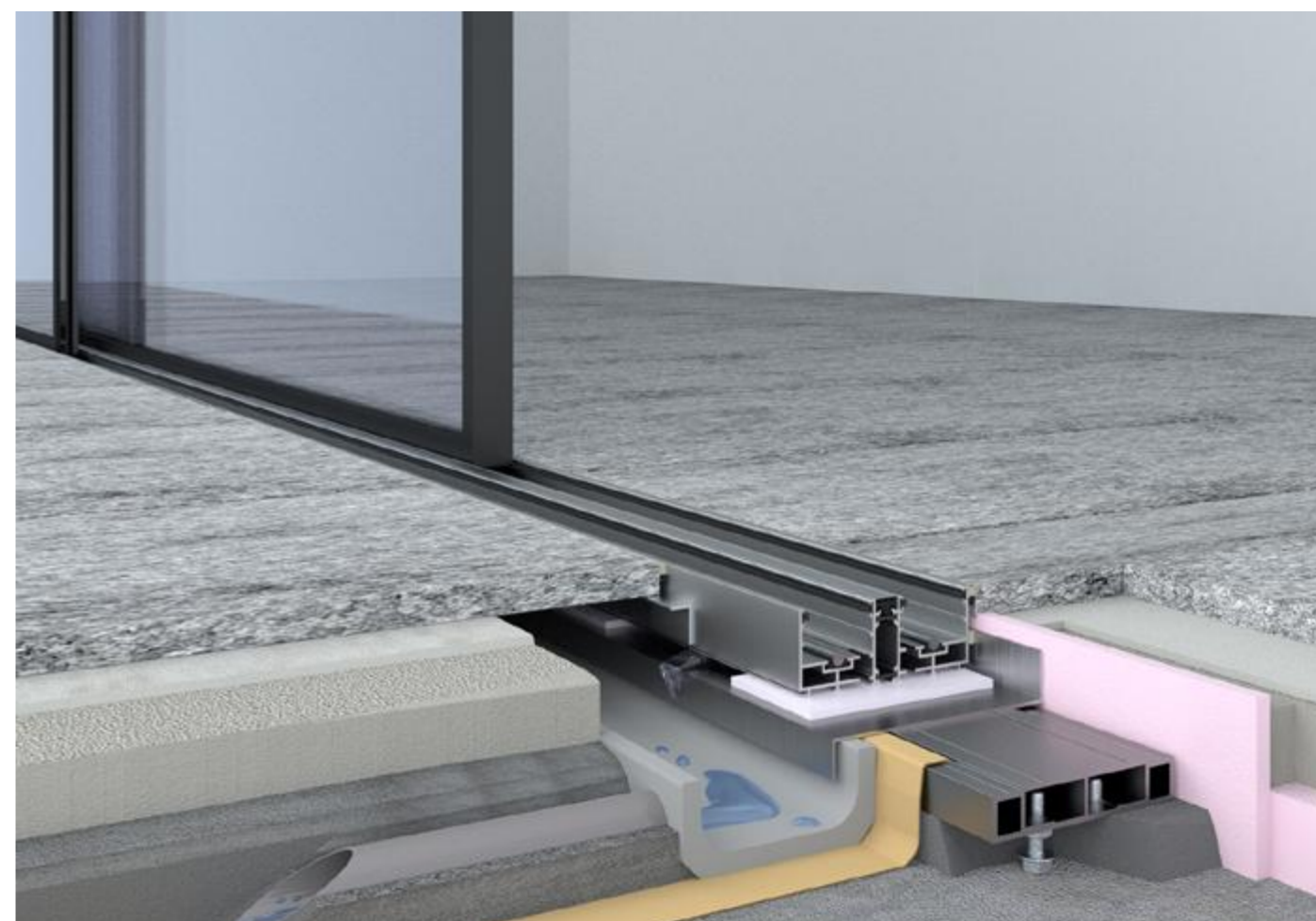
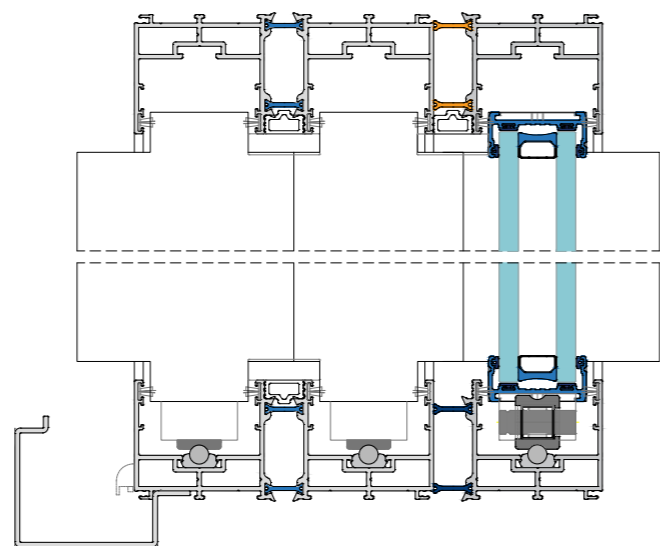
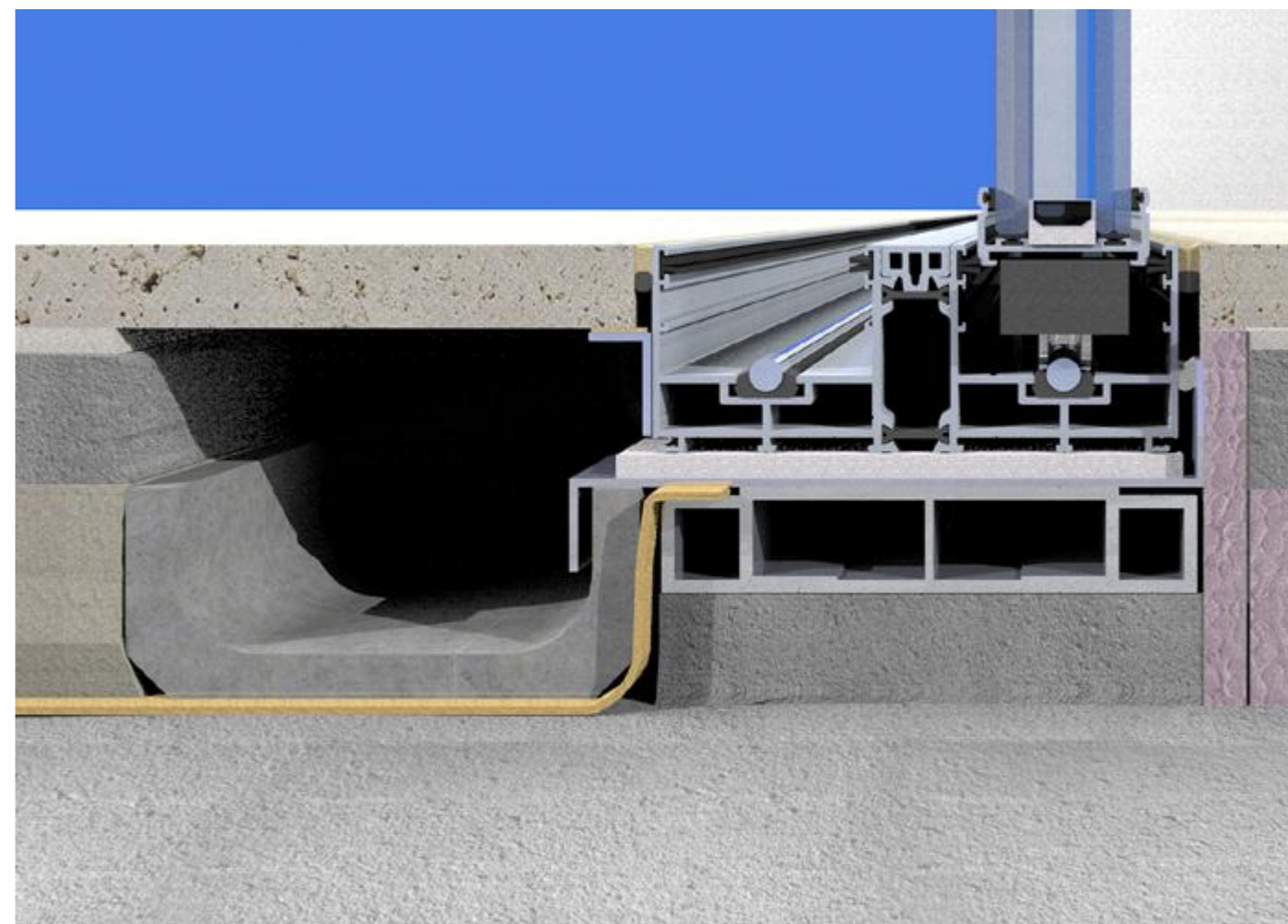
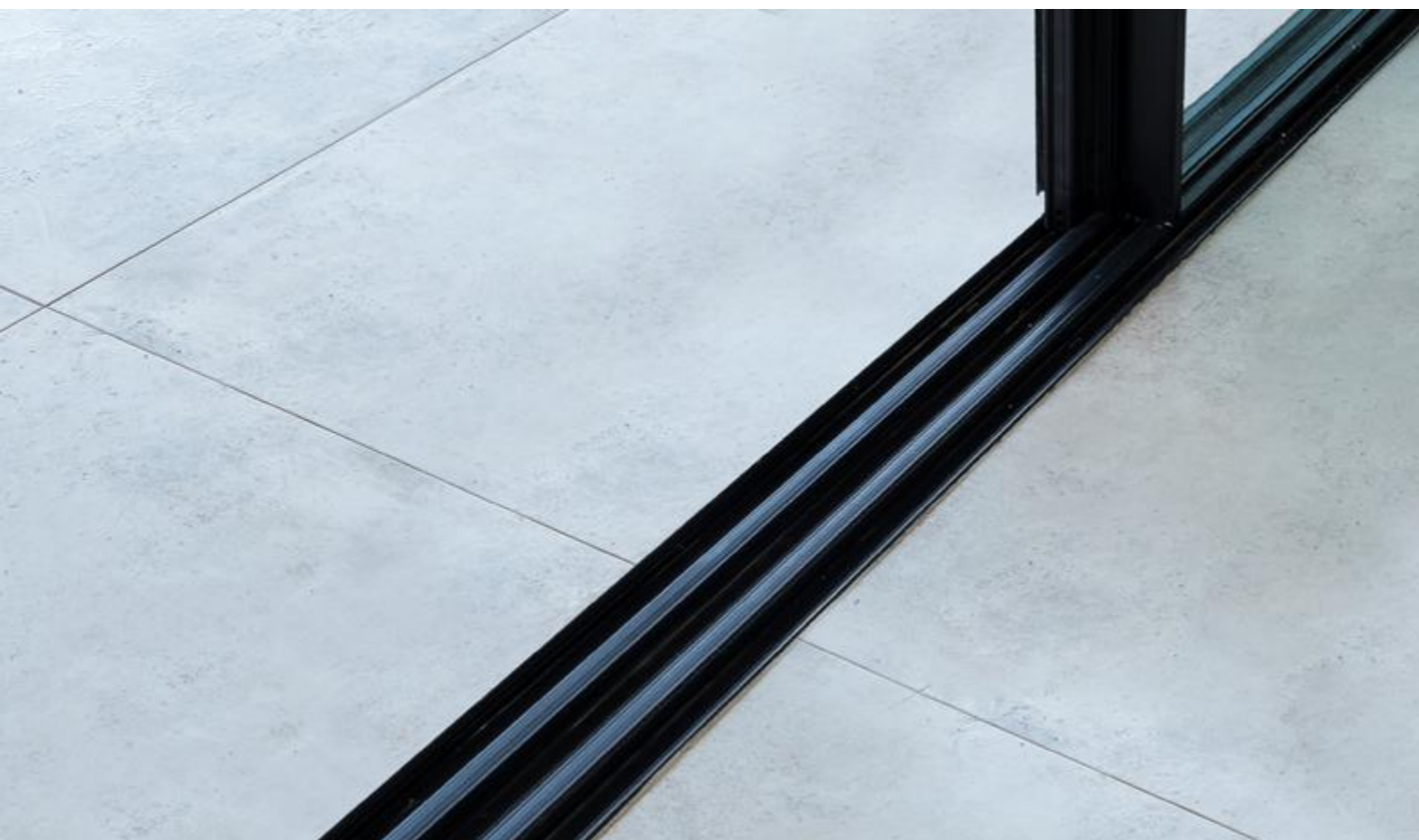
Esquina 2 carriles
2 Hojas correderas en laterales con fijo central



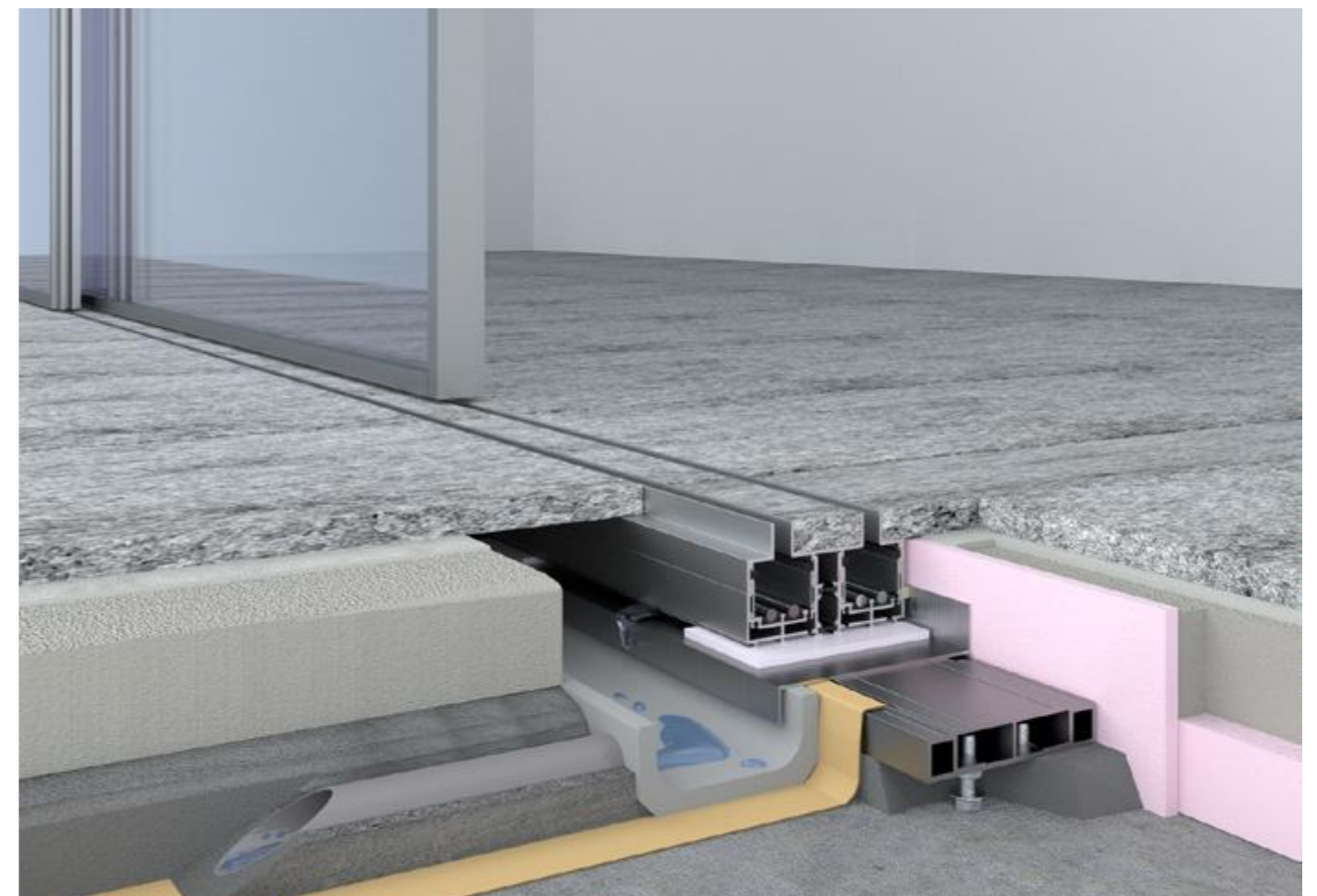
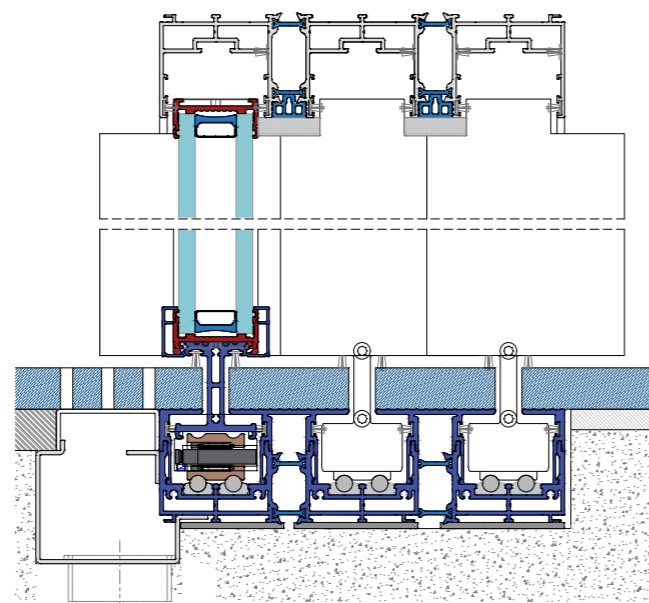
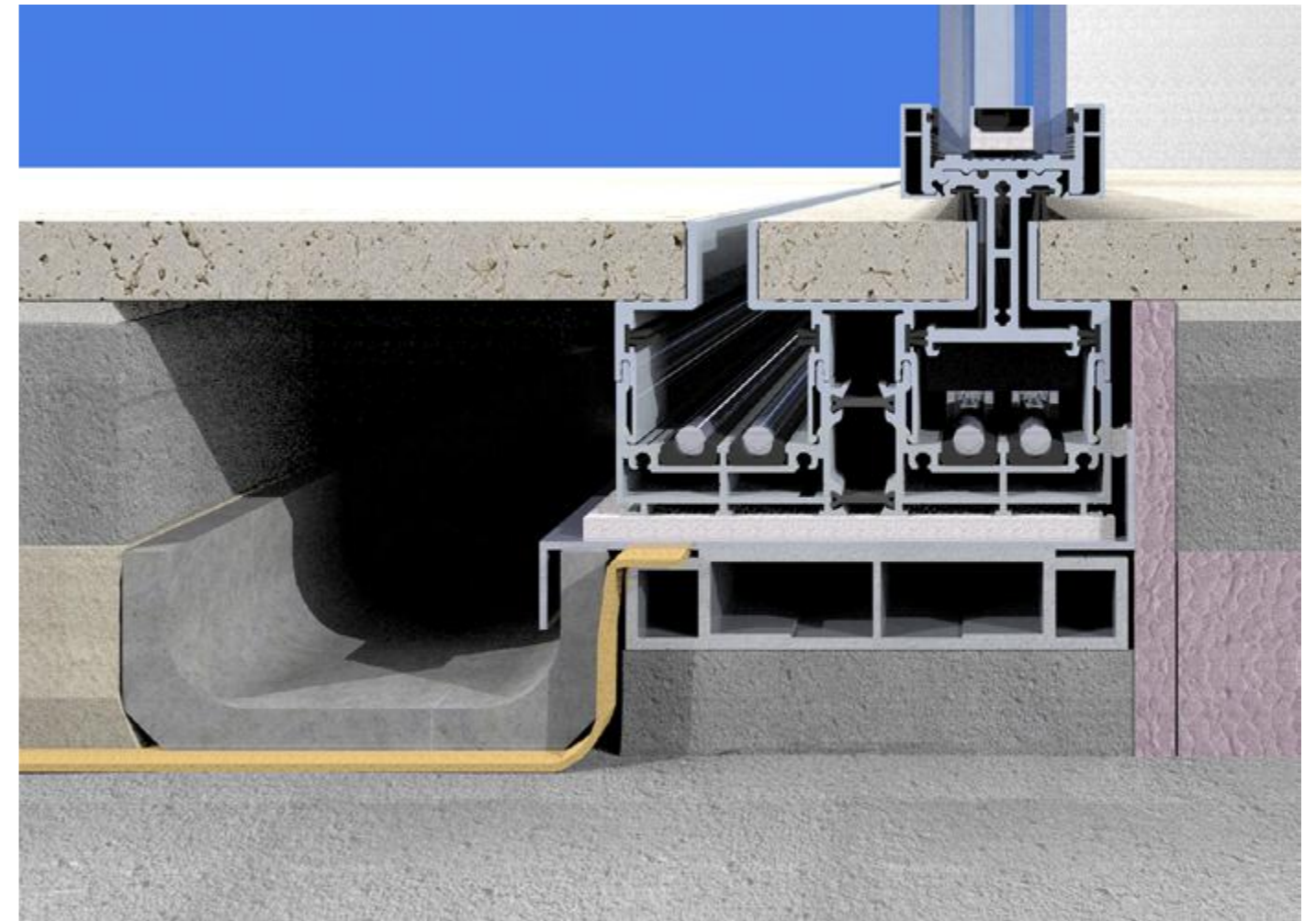
- 1 Exterior
- 2 Exterior Sección vertical

SL120 - TIPOS DE GUÍAS

Sistema corredera con **guía vista**

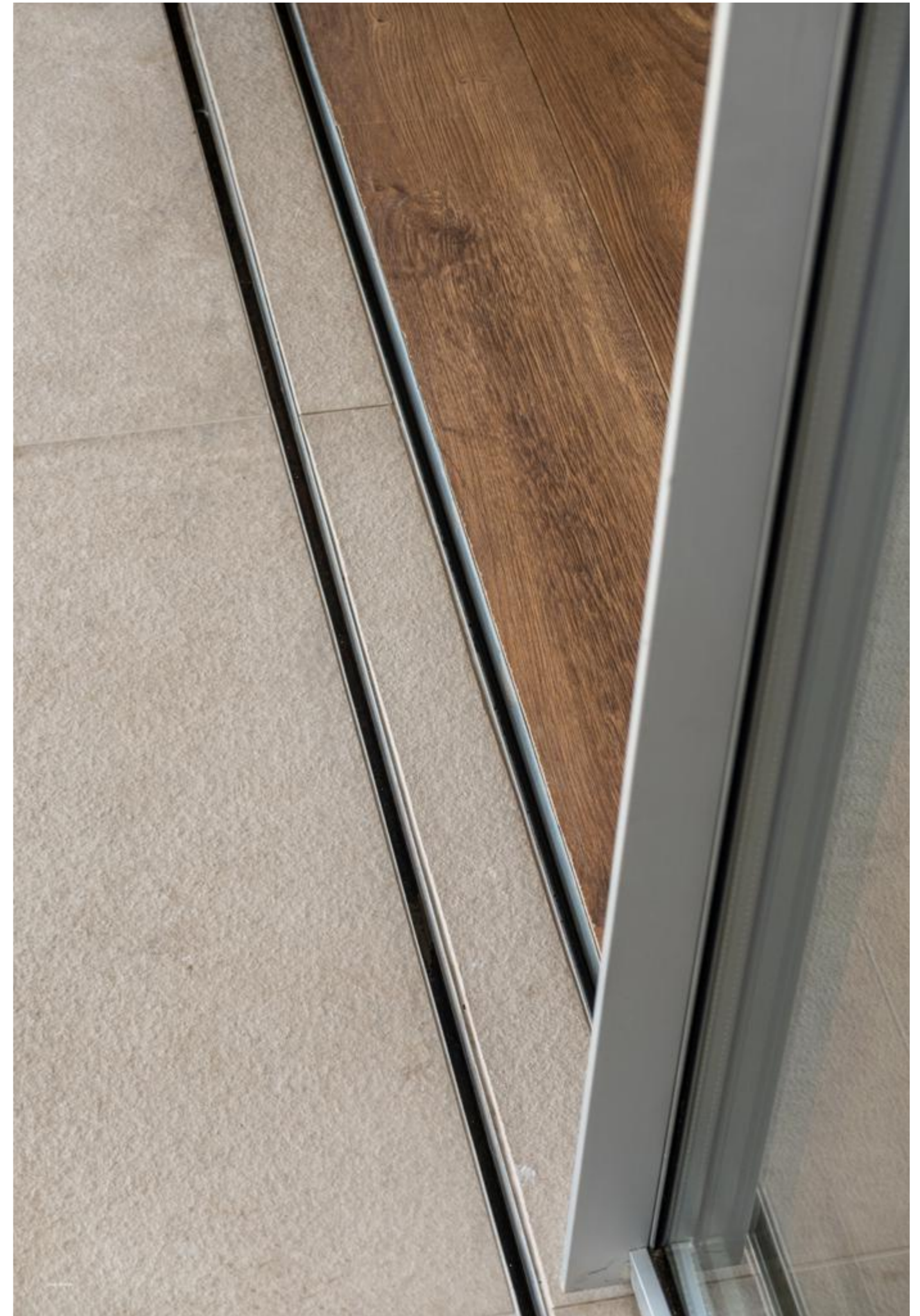


Sistema corredera con **guía oculta bajo suelo**



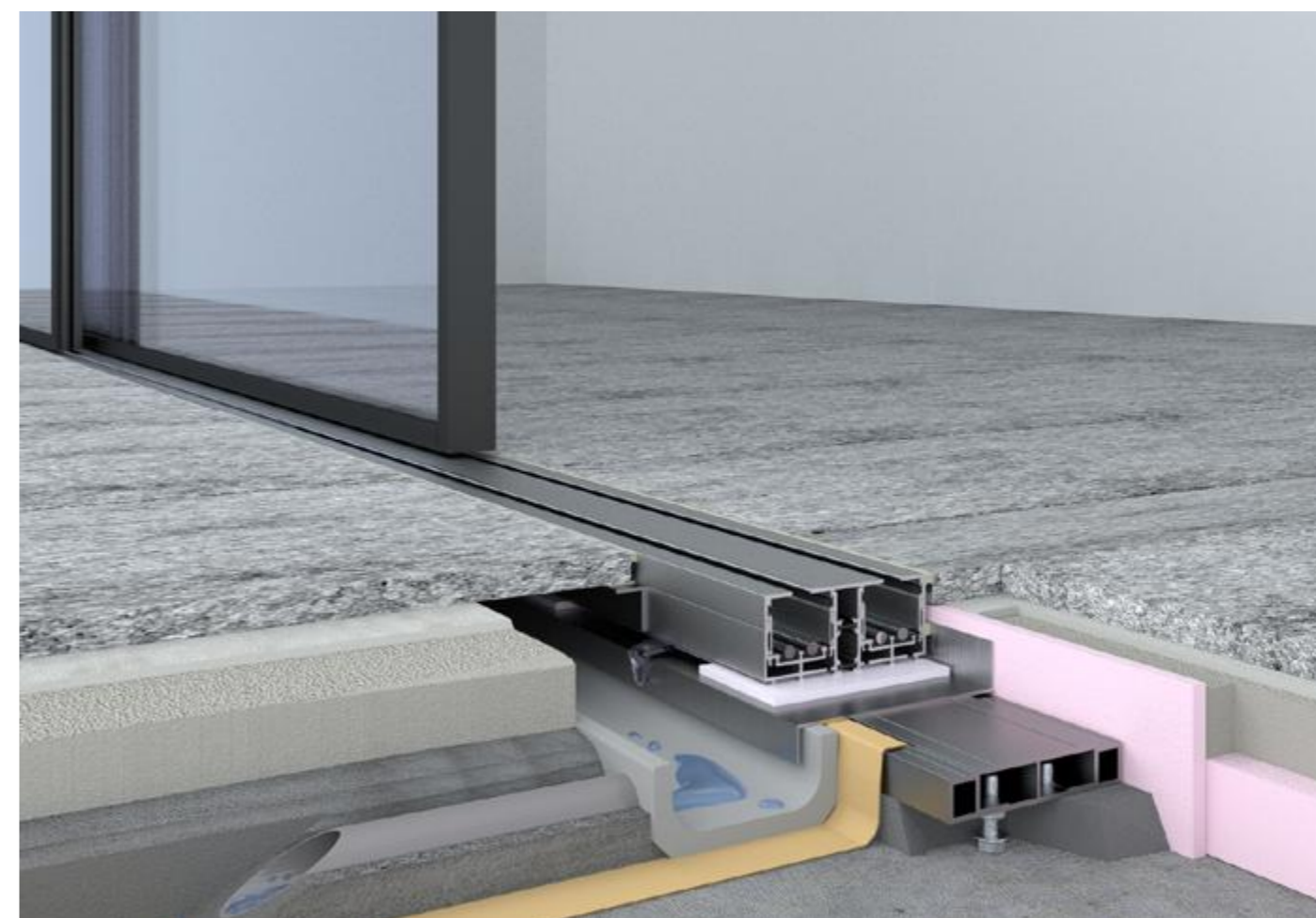
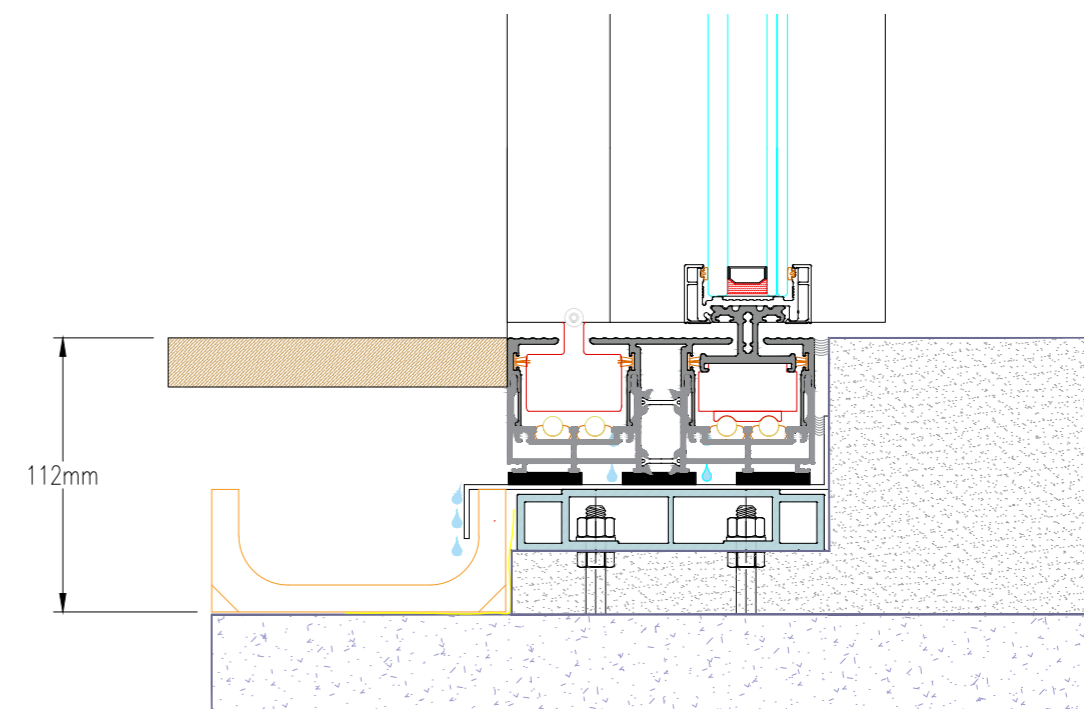
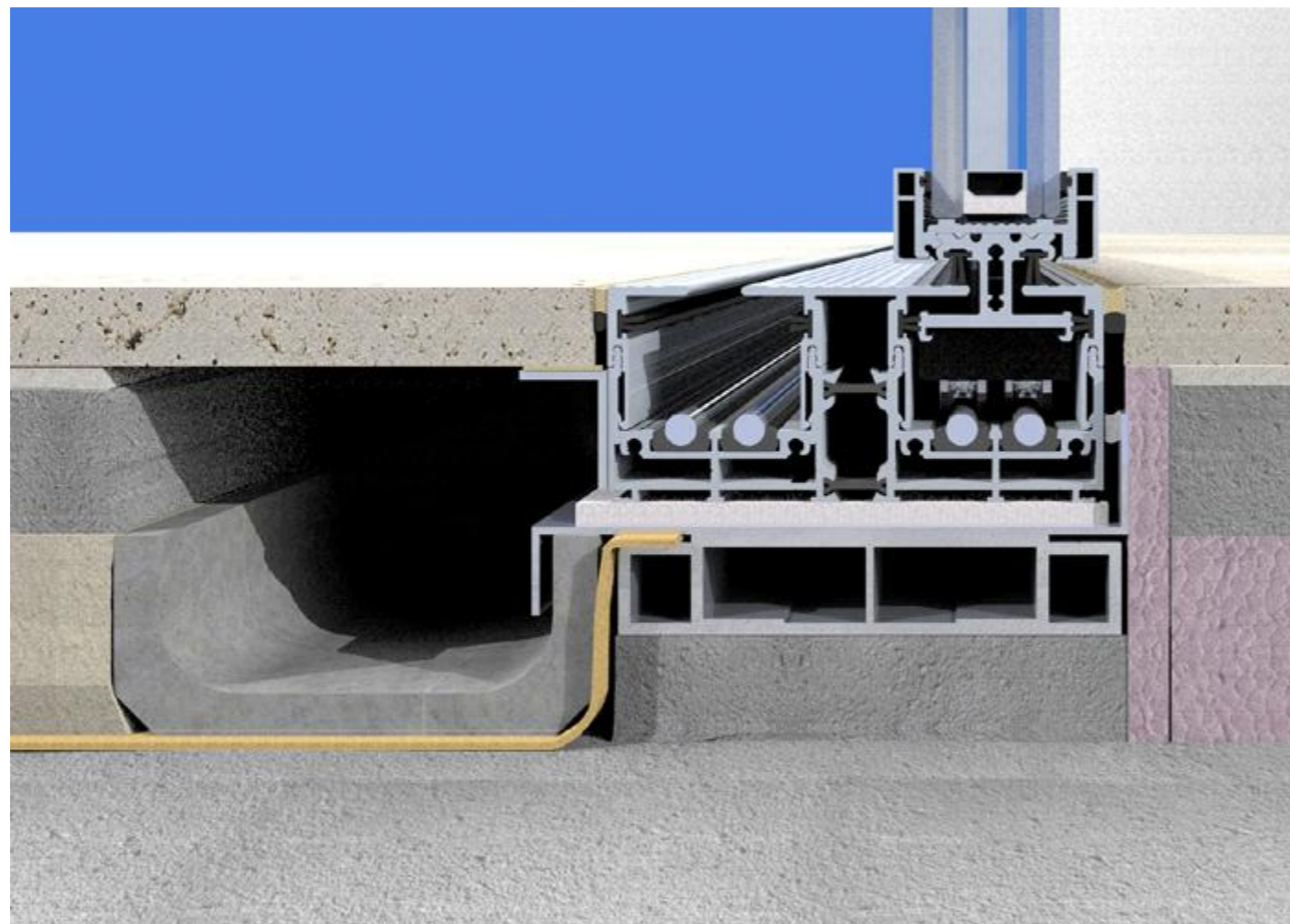


Para ver video de **MANTENIMIENTO GUIA BAJO SUELO** haz click [aquí](#).

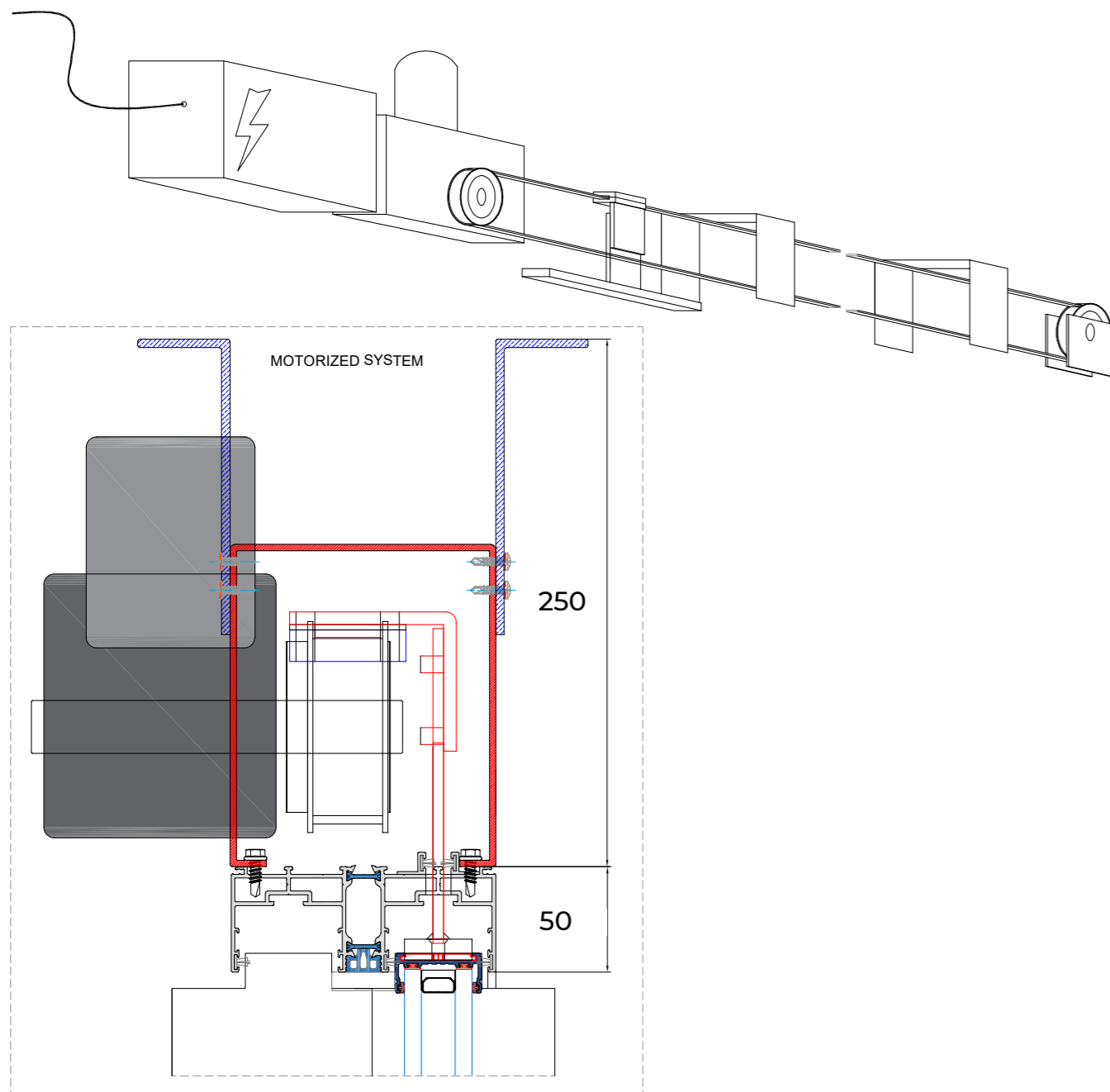




Sistema corredera con **guía vista con tapa**



SL120 - Motorización



El motor está camuflado en el diseño arquitectónico, lo que nos permite una apertura simple y silenciosa. Los elementos del motor están ocultos en nuestro cajetín creawindows. El sistema tiene un mecanismo eléctrico automático que es compatible con los diferentes sistemas de domótica. Por supuesto, en caso de que el motor se encuentre con un obstáculo, éste se detiene.

Porque todos valoramos la comodidad en el hogar, te ofrecemos los mejores motores de última generación que harán que disfrutes del máximo confort al abrir y cerrar tu ventana tan solo pulsando un botón. Creawindows le ofrece distintas tipologías de motor, desde 300 hasta 2500 kgs.



