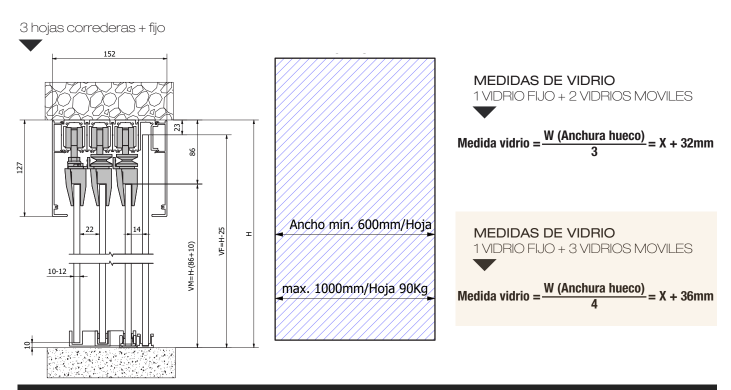
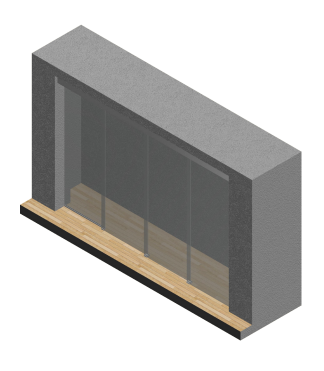
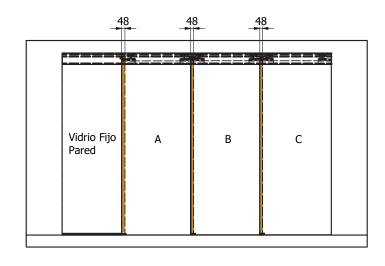


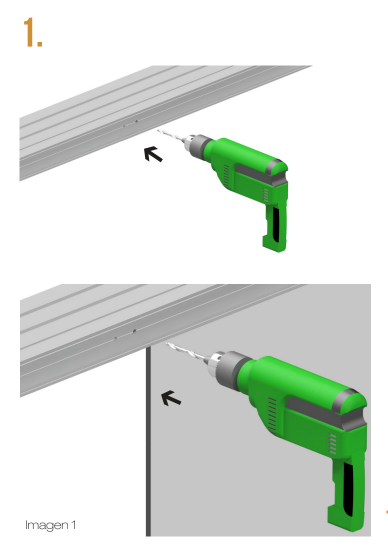
Instalaciones

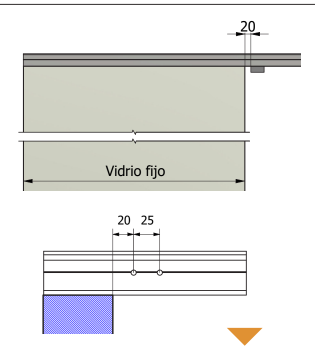






Zona de solape entre hojas



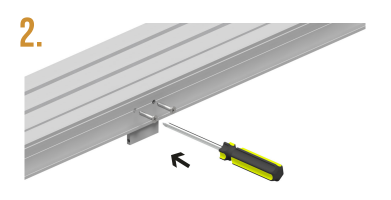


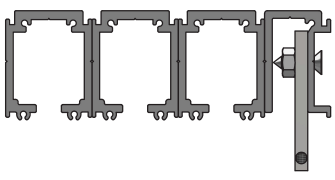
Taladrar el perfil del vidrio fijo.

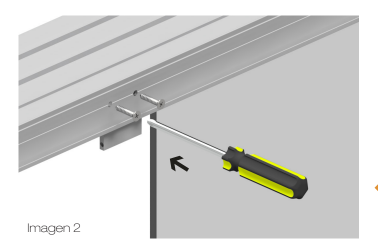
Los taladros deben hacerse a una distancia de 20 mm del canto de la hoja de vidrio fija.

El acceso para atornillar la pletina de anclaje en los taladros realizados queda en la parte trasera del perfil.

* El vidrio que aparece en la imagen 1 es la toma de referencia de la distancia entre vidrio y posición de los taladros. El vidrio fijo se instalará en pasos posteriores.

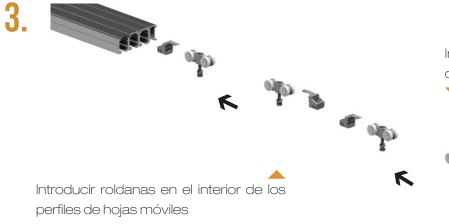






Atornillar la pletina de anclaje en el interior del perfil del vidrio fijo.

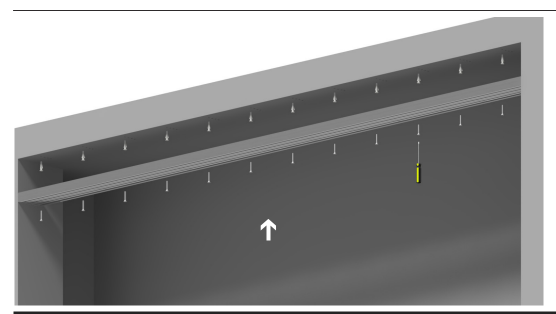
* El vidrio que aparece en la imagen 2 es la toma de referencia de la distancia entre vidrio y posición de los taladros. El vidrio fijo se instalará en pasos posteriores.



Introducir topes en el interior de los perfiles de hojas móviles

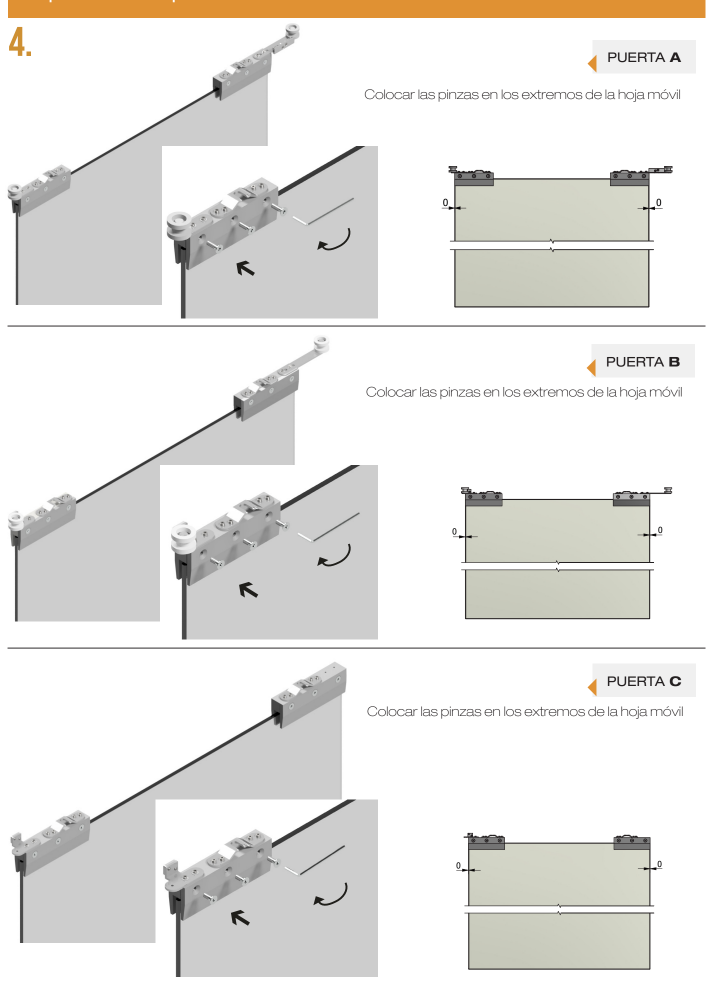




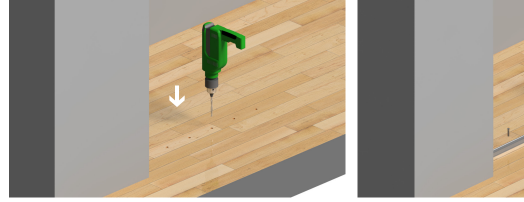


Anclar cada perfil al techo de la isntalación de manera independiente. En función del material sobre el que se instale el sistema, se emplearán distintos métodos de fijación.

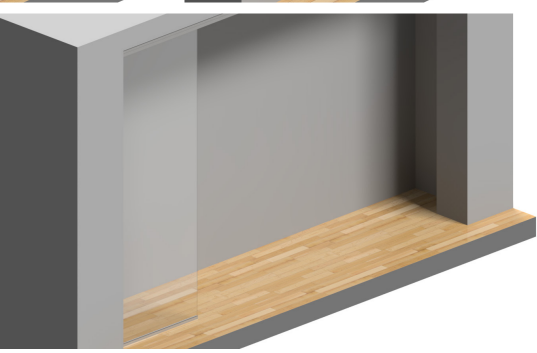
Preparación de puertas móviles



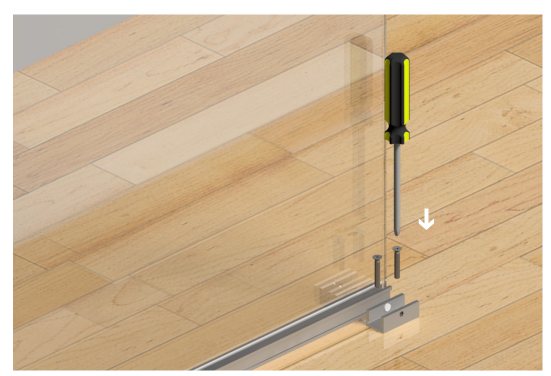
5.







6.



Fijar el guiador fijo junto al perfil de la hoja fija

Colocación de puertas móviles



Ajustar guiador doble móvil al extremo de la puerta A Dejar unos milímetros de distancia entre guiador y suelo







Ajustar guiador doble móvil al extremo de la puerta A Dejar unos milímetros de distancia entre guiador y suelo







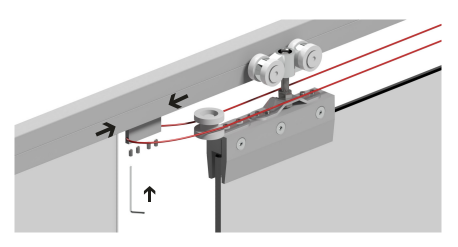
PUERTA C

PUERTA **B**



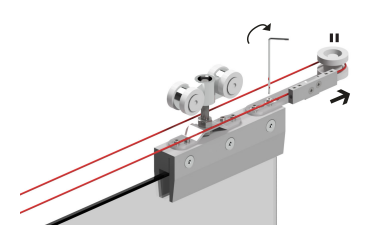


Instalación cable

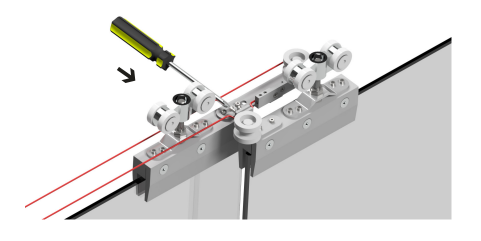


1. Introducir un extremo del cable en la pletina y fijarlo con los tornillos prisioneros. Después llevar el cabla alrededor de las ruedas de guía según muestran las imágenes 1 y 2 y fijar el segundo extremo del cable en el agujero fijándolo con los tornillos prisioneros.

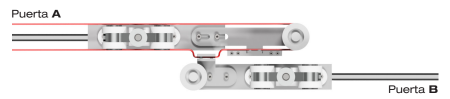
Cortar exceso de cable si es necesario, para que los extremos queden tensados dentro de la pletina

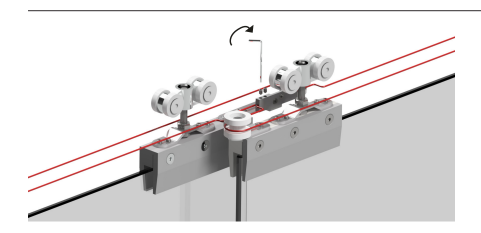


2. Mover el sistema de polea hasta que el cable quede tenso.
Una vez encontrada la posición, fijar el cable mediante los tornillos.

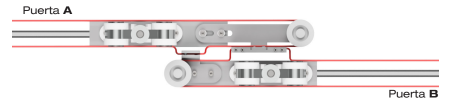


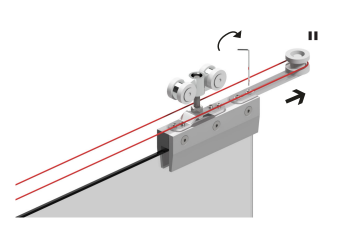
3. Unión de puertas A y B.
Una vez metido el cable por
la puerta B, debe quedar por
la cara interior de la chapa de
fijación en el sistema de polea
de la puerta A.
El cable debe quedar aprisionado entre pletina y sistema
de polea para que no se pueda
desenganchar durante su uso.



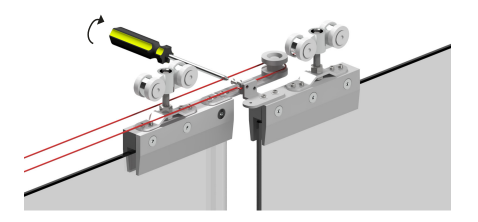


Para colocar el segundo cable Se debe introducir el extremo a la pletina de anclaje situada en la puerta A. El cable rodea toda la puerta B y se introduce el otro extremo al lado contrario de la pletina.





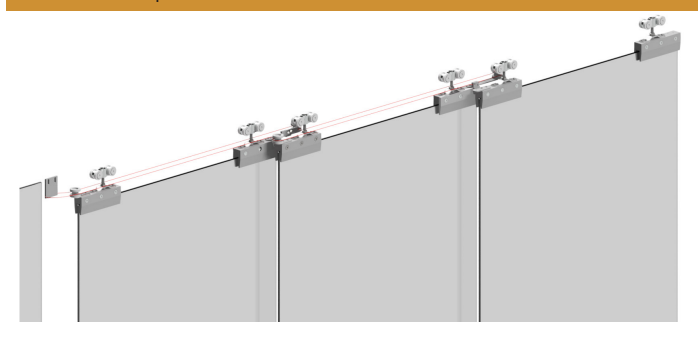
Mover el sistema de polea hasta que el cable quede tenso.
Una vez encontrada la posición, fijar el cable mediante los tornillos.

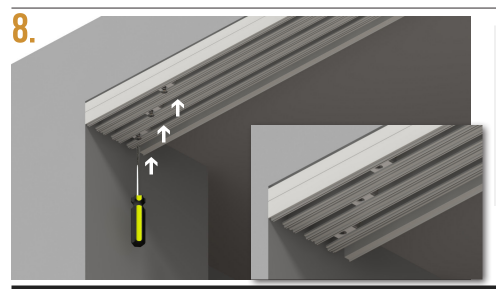


Atravesar el cable de la puerta B por el interior de la pletina de anclaje de la puerta C, y ajustar con la tornillería.



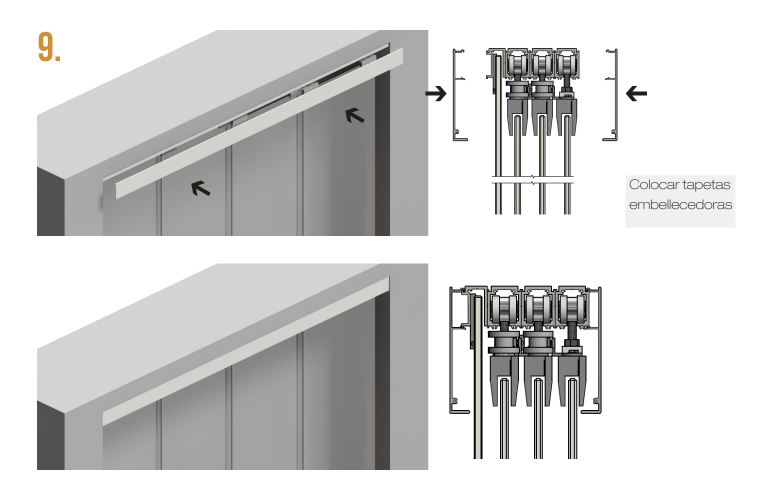
Instalación completa cables





Colocar y anclar topes a los perfiles.

Posicionar topes a la distancia deseada según la instalación, teniendo en cuenta que deben evitar el choque entre pinzas, por lo que deben colocarse de manera **escalonada**.



Resultado final

