

# ¡Descubre! más



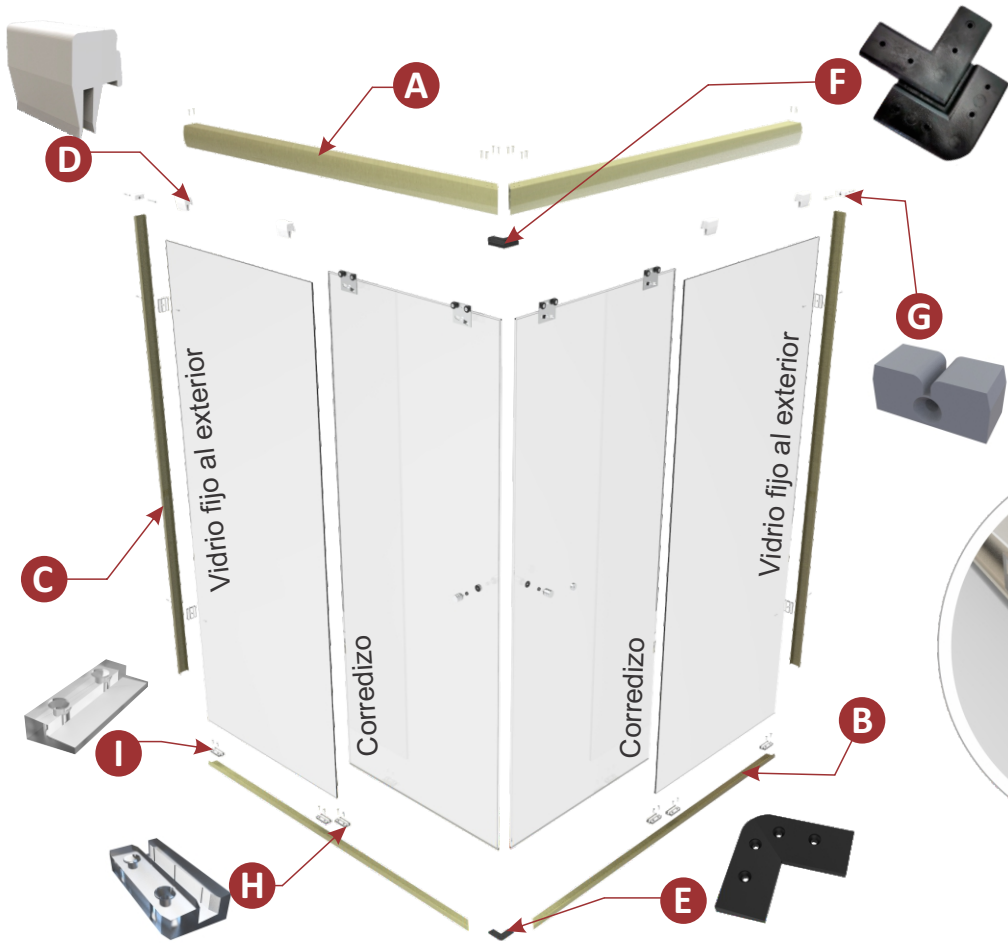
Suscribete



**IntegraGlass®**  
Fabricación de herrajes para vidrio  
Sistemas corredizos para cristal templado

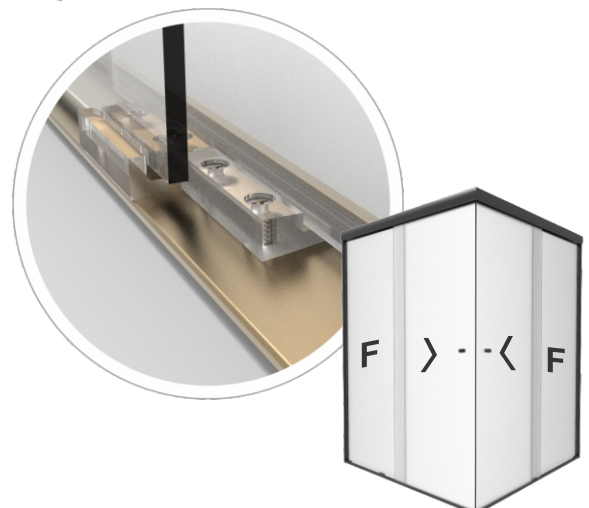
## Kit de accesorios para la instalación de cancel de baño en escuadra

Para vidrio de 8 a 10 mm con fijo al exterior



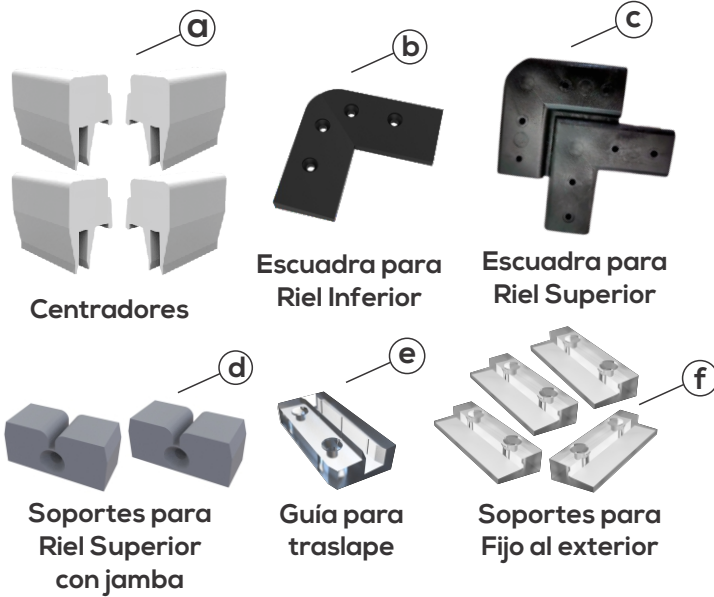
### Desglose de partes

- Kit de aluminio**
- A) Riel superior \_\_\_\_\_ 2 pzas
  - B) Riel inferior \_\_\_\_\_ 2 pzas
  - C) Jambas laterales \_\_\_\_\_ 2 pzas
- Kit de accesorios**
- D) Centrador \_\_\_\_\_ 4 pzas
  - E) Escuadra p/Riel Inferior \_\_\_\_\_ 1 pza
  - F) Escuadra p/Riel Superior \_\_\_\_\_ 1 pza
  - G) Soporte para Riel Superior \_\_\_\_\_ 2 pzas
  - H) Guía p/ Traslape \_\_\_\_\_ 1 pza
  - I) Soporte p/Fijo al exterior \_\_\_\_\_ 4 pzas



## Kit de accesorios contiene:

- a) Centradores p/ vidrio Fijo ( 4 pzas )
- b) Escuadra p/ Riel Inferior ( 1 pza )
- c) Escuadra p/ Riel Superior ( 1 pza )
- d) Soporte p/ Riel Superior con jamba ( 2 pzas )
- e) Guía p/ Traslape ( 1 pza )
- f) Soporte p/ Fijo al exterior ( 4 pzas )



# Fortalezas

- 1) El **soporte para riel** es una solución que nos brinda sujeción al riel superior, evitando el movimiento al cierre de las dos hojas corredizas
- 2) Para la instalación de la **escuadra para riel superior e inferior** es importante realizar un avellanado a las perforaciones, para que la cabeza de la pija asiente correctamente.
- 3) El **centrador** permite centrar la hoja de vidrio dentro del riel superior, asegurando la posición de los vidrios fijos y generando estabilidad en estos mismos.

Lanzamos al mercado el primer kit de aluminio

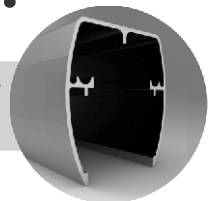
Para cancel de baño en Escuadra

En medida estándar de 1.20 m x 2.00 m

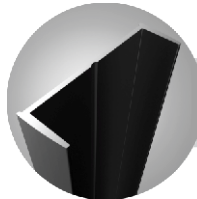


## Contiene:

2 pzas de Riel Superior (1.20 m)



2 pzas de Jamba Lateral (2.00 m)



2 pzas de Riel Inferior (1.20 m)

