

LÍNEA AVI150

Colecciones Aviglass

- SISTEMA DE VENTANERÍA    
- TIPO DE ACRISTALAMIENTO    
- SISTEMS ENHANCE    
- SISTEMA CORREDIZO    
- P X O





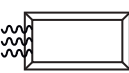
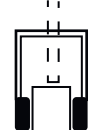


CONTENIDO INFORMATIVO




- 1.** Portada
- 2.** Índice
- 3.** Nomenclatura AviGlass
- 4.** Sistema de ventanería
- 5.** Descripción general y recomendaciones de uso
- 6.** Tipo de Acristalamiento
- 7.** Tipo de sistema
- 8.** Tipo de operador y apertura
- 9.** Plano Técnico
- 10.** Proyectos
- 13.** Client reviews
- 14.** Datos de contacto

NOMENCLATURA AVIGLASS

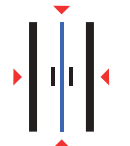


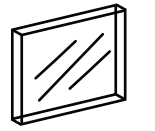
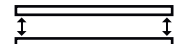
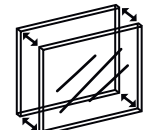
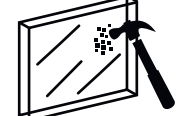
SISTEMA DE VENTANERÍA

| | | |
|---|-------------------------------------|--|
|  | Puertas y ventanas | Sistema de diseño que se adapta a colocaciones sobre muro y de piso a techo. |
|  | Fachadas y grandes alturas | Sistema envolvente, con alta resistencia a vientos, con vistas panorámicas que permiten la entrada de luz natural. |
|  | Corredizas | Sistemas de apertura deslizantes con soluciones adaptables a las necesidades de específicas de cada proyecto. |
|  | Vistas panorámicas | Sistema enfocado en crear ambientes abiertos y ventilados. Menos aluminio, más vidrio. |
|  | Contra huracanes | Sistema garantizado en protección ambiental y climas extremos. |
|  | Perfiles de alta resistencia | Soporta grandes cargas. |

TIPOS DE ACRISTALAMIENTO

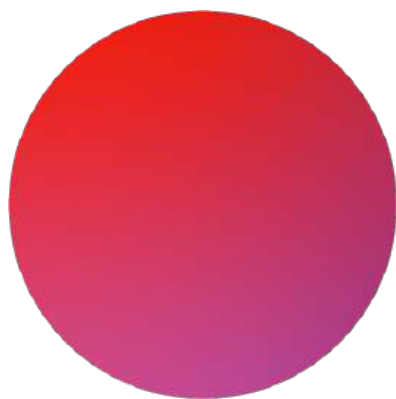
| | | |
|---|-------------------|---|
|  | Monolítico | Hoja de cristal constituido por una única lámina, con variedad de espesores. |
|  | Laminado | Es un tipo de cristal de seguridad que se compone de dos o más capas de cristal unidas entre sí por una capa intermedia de material plástico. |
|  | Insulado | Cristales monolíticos o laminados separados por una cámara de aire o gas, que generan efectos térmicos a la medida. |

SYSTEMS ENHANCE

| | | |
|---|---------------------------------------|--|
|  | Herméticas | Sistema diseñado para crear estructuras impenetrables por aire, agua o cualquier elemento. |
|  | Acústicas | Sistema que reduce de manera significativa el ruido exterior y permite niveles auditivos adecuados |
|  | Low-E | Sistema diseñado para controlar efectos ambientales, disminuyendo el uso de equipos de climatización |
|  | ¿Qué es un cristal monolítico? | Es una sola lámina de cristal que se fabrica por proceso de flotación. |
|  | ¿Qué es un cristal laminado? | Son dos cristales que se mantienen unidos por medio de una capa intermedia. |
|  | ¿Qué es un cristal insulado? | Combinación de cristales con un espacio intermedio de aire que crea una barrera adicional que disminuye la transferencia de temperatura aire-aire. |
|  | ¿Qué es un cristal templado? | Procesado por tratamientos térmicos o químicos, para aumentar su resistencia, en comparación con el cristal normal. |

SISTEMA DE VENTANERÍA

Nuestra trayectoria nos ha llevado a diseñar y perfeccionar soluciones, tomando en cuenta hasta el último detalle de cada proyecto. Los sistemas de ventanería se conforman de estos 4 elementos.



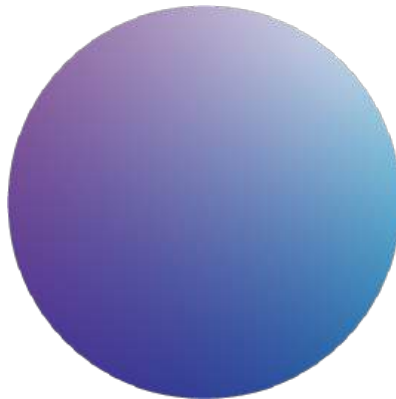
ACRISTALAMIENTO

Tomamos e incluimos las innovaciones en tecnología a nivel mundial para dar soluciones que garantizan el objetivo de cada proyecto.



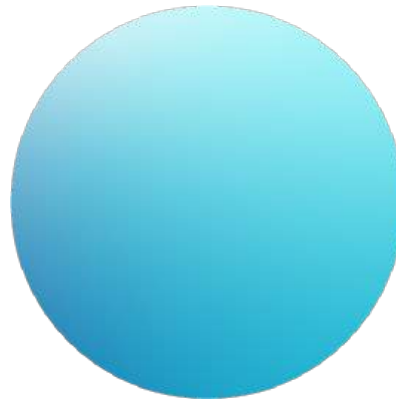
VENTANERÍA

Nuestro equipo busca seguir y crear tendencias, ofreciendo un estilo único y moderno, enfocado en soluciones que sean atemporales manteniendo la calidad y funcionalidad en el tiempo.



OPERADOR

Diseñamos proyectos para poderle ofrecer a nuestros clientes variedad y opciones que aumentan la funcionalidad y diseño de las soluciones; saliéndonos de la oferta común en el mercado, dando un producto de calidad enaltecida.



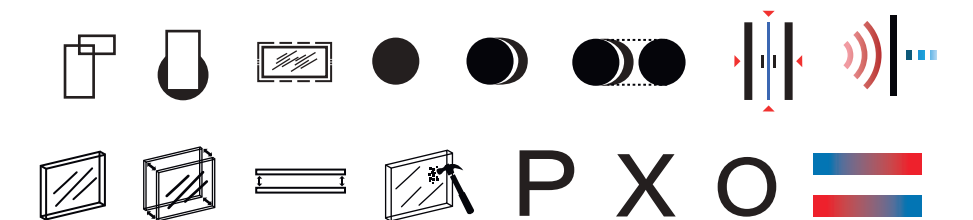
APERTURA

Creamos sistemas de ventanería que garanticen el correcto uso de la solución de apertura del proyecto, cumpliendo las necesidades específicas del cliente.

LÍNEA AVI150

Sistema de refuerzo diseñado para soportar y resaltar fachadas de gran diseño, tu elección ideal para proyectos de grandes dimensiones.

- Obtén el mayor potencial de este sistema colocando hasta **40mm** de acristalamiento.
- Es un sistema con verticales de gran esbeltez, perfil de refuerzo de vista de tan solo **24 mm**.
- Su sistema de anclaje es mediante ángulos estructurales.
- Permite la integración con el sistema **AVI-45**, para generar módulos en una fachada. Con posibilidad de grandes alturas.



TIPO DE ACRISTALAMIENTO ● ●● ●●●

Sistema diseñado para soportar y resaltar cualquier tipo de cristal y configuración. Recomendado para proyecto acústicos y herméticos.

- Obtén el mayor potencial de este sistema colocando **hasta 38 mm** de acristalamiento.

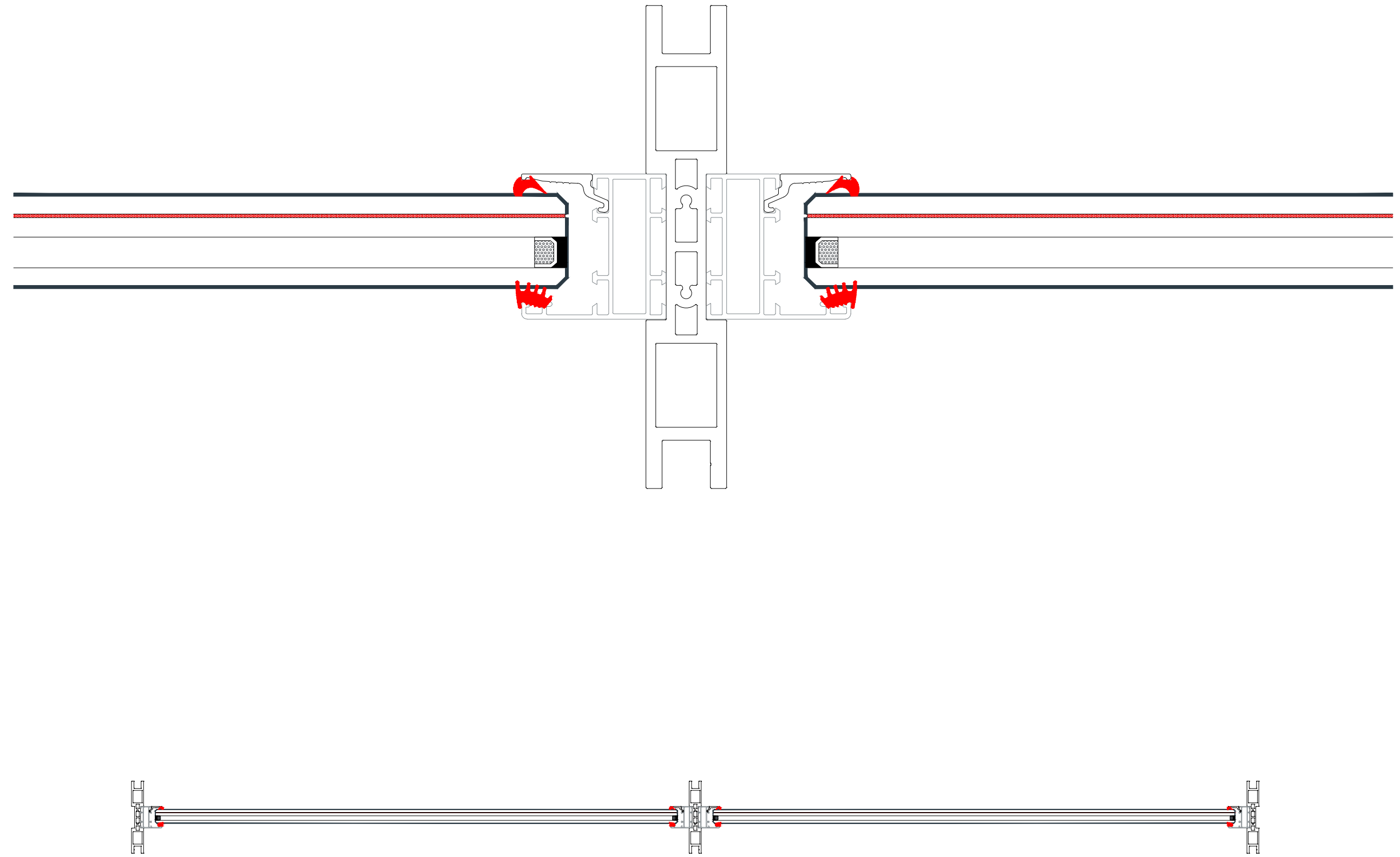
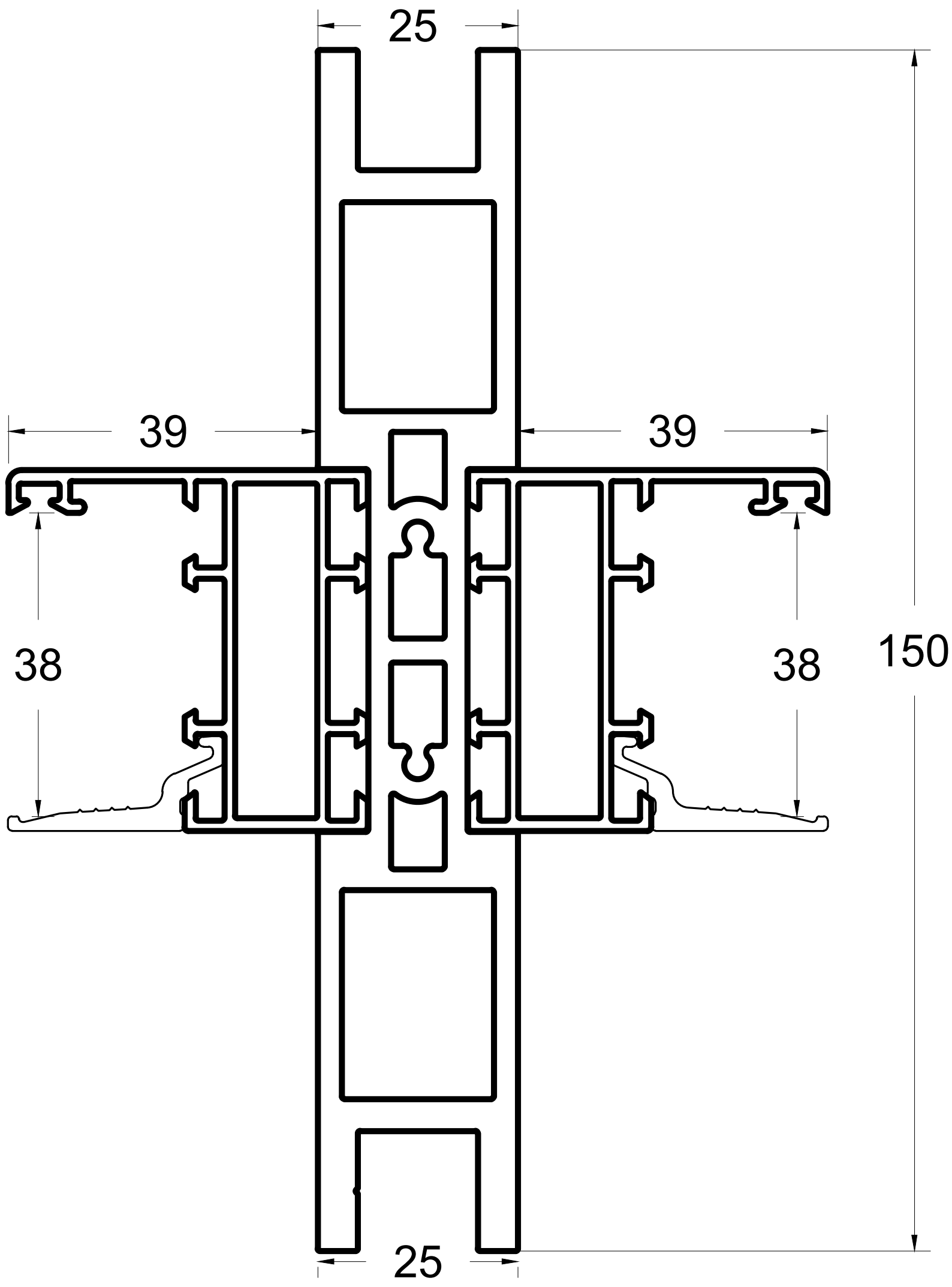
TIPO DE SISTEMA

Un perfil diseñado para cubrir las necesidades estéticas de cualquier desarrollo moderno internacional. Usando aluminio de alto gramaje, nuestra línea **AVI150** tiene una garantía superior a la regular del mercado, asegurando diseño y calidad para el proyecto.

- Línea especializada para proyectos de grandes alturas y fachadas.
- Perfiles modernos y acabados rectos.
- Acabados en electropintura, anodizado o sublimado.
- Marcos de aluminio de alta calidad de 45mm.



PLANO TÉCNICO









CLIENT REVIEWS

- X** El match perfecto para las necesidades de nuestra nueva casa. Sin duda, un diseño superior que garantiza durar toda la vida.
JOSÉ CASAS Valle de Bravo.
- X** Después de varias asesorías con nuestro AviPartner, encontramos el producto perfecto que elimina el 80% del ruido exterior y usarlo en la remodelación de nuestra oficina.
GRISELDA MAGAÑA Interlux, CDMX.
- X** El hotel luce espectacular después del cambio en el sistema de ventanería que encontramos en AviGlass.
JAVIER ROBLEDO Grupo Posadas, Los Cabos.

Sistemas de ventanería
INTO THE FUTURE



NUEVOS PROYECTOS

52 5543849297

ejecutivocomercial@aviglass.com.mx

