

QUIEBRAVISTAS DE PVC

Reguladores de
luz y ventilación



PARTE DE LA
SOLUCIÓN

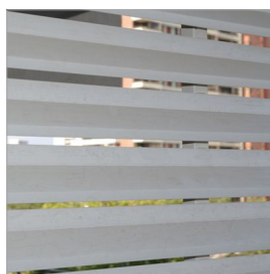


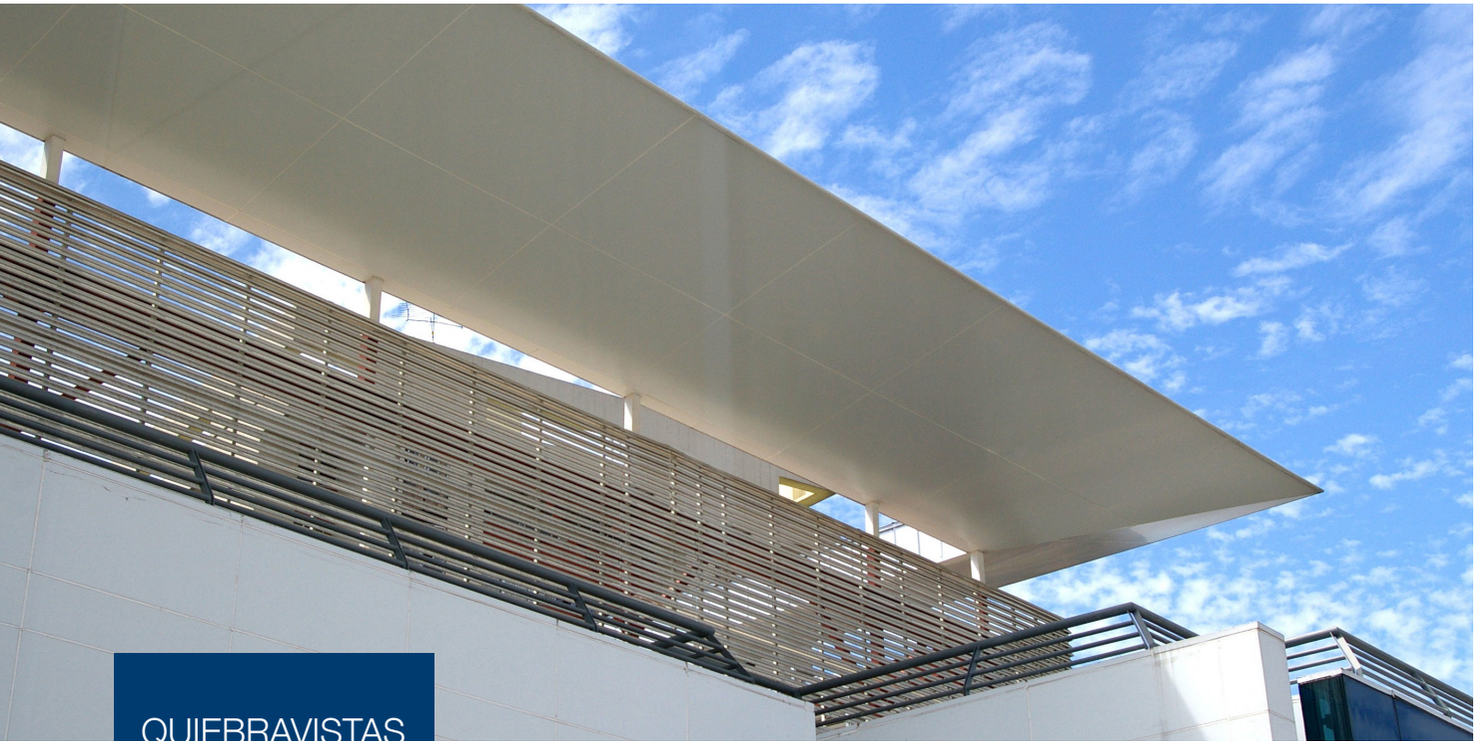
Sistema formado por lamas
de PVC, ideal para fachadas
y sombreaderos.

 @dvpoficial

 @dvpoficial

www.dvp.cl





QUIEBRAVISTAS DE PVC

Reguladores de
luz y ventilación

Quiebravista de PVC altamente decorativo, para regulación de luz y ventilación, coloreado en la masa sin plastificante, único en el mercado, más económico que el aluminio y de mayor duración que el mismo. Este sistema es ideal para fachadas o sombreaderos y está formado por Lamas de PVC, que se instalan clipeadas de manera fácil y rápida sobre Perfiles Porta Lamas (fabricados en acero), a través de un sistema de doble enganche. Está disponible en varios colores, y en cuatro modelos, para una terminación recta o curva.



Uso en todo tipo
de fachadas



Variedad
de colores



Fácil y rápida
instalación



Apto para todo
tipo de clima



No necesita
pintura



Resistente
a los impactos



Resistente
y durable



Protección UV
extendida



Permite el paso
de luz y el aire



Peso ligero y de
alta resistencia

Atributos destacados

- Lamas de PVC Rígido para quebravista.
- Uso en fachada ventilada, techos, sombreaderos y muros.
- Fácil y rápido de instalar, directamente sobre la estructura, sin necesidad de tornillos.
- Excelente desempeño ante las condiciones climáticas.
- Entrega una apariencia estética a la fachada donde es aplicado.
- Entrega una elegante terminación.
- Cuenta con Filtro contra rayos UV, que evita la decoloración del quebravista.
- Se instala a través de perfiles galvanizados (Norma ASTM A653)
- Terminación con pintura lacada al horno.
- Libre de mantenimiento, no requiere pintura.





Modelos Disponibles

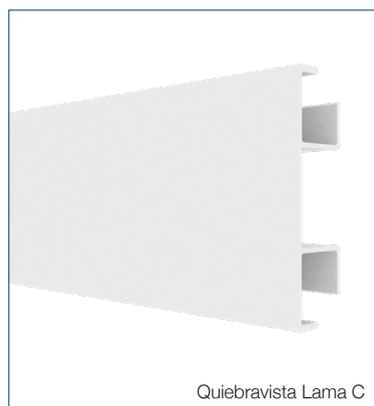
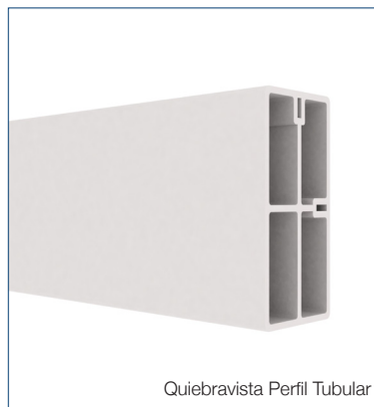
Tres diseños de lama diferentes

Existen tres tipos de Lama disponible, con distinta terminación:

- Quebravista Perfil Tubular
- Quebravista de PVC Lama Z
- Quebravista de PVC Lama C
- Quebravista de PVC Curvo

Accesorios de instalación

Todos los modelos de Quebravista se instalan usando Perfiles Soportes de acero (Medidas: 30mm x 30mm x 2,5m).



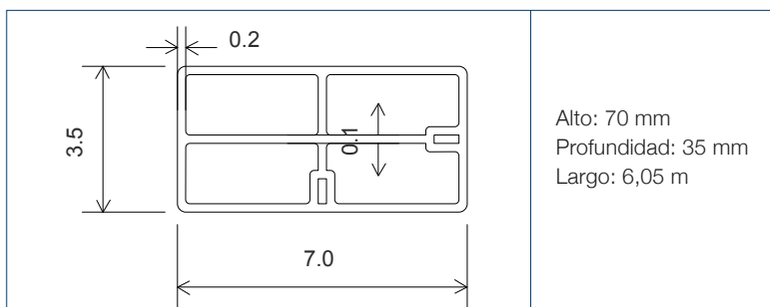


Quiebravista Tubular

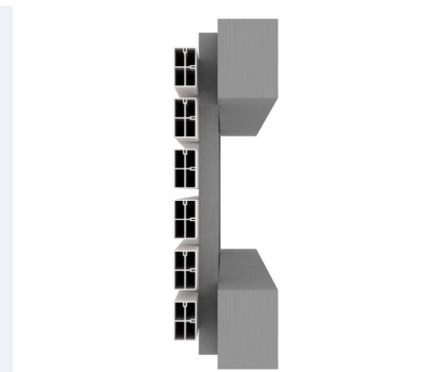
SKU disponible

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100031050	70 mm	6,05 m	35 mm	Blanco
2018100036166	70 mm	6,05 m	35 mm	Nogal
2018100037303	70 mm	6,05 m	35 mm	Roble dorado
2018100038888	70 mm	6,05 m	35 mm	Antracita
2018100039955	70 mm	6,05 m	35 mm	Negro

Esquema Técnico



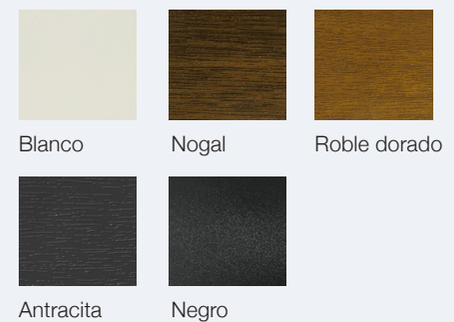
Detalles del quiebravista



Características

- Peso aprox: 500 gramos por m. lineal.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

Colores disponibles



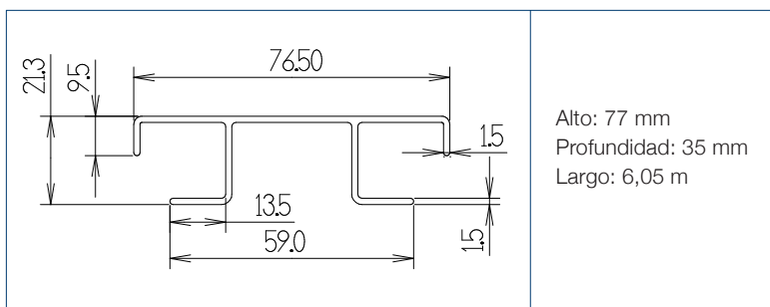


Quiebravista C Stripe

SKU disponible

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100036050	77 mm	6,05 m	22 mm	Blanco

Esquema Técnico



Detalles del quiebravista



Características

- Peso aprox: 400 gramos por m. lineal.
- Paso de aire: 24%.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

Colores disponibles



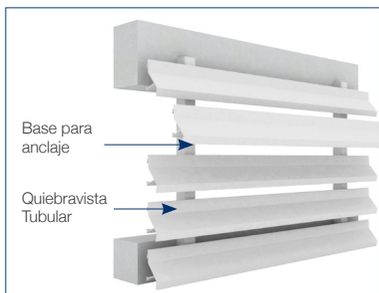
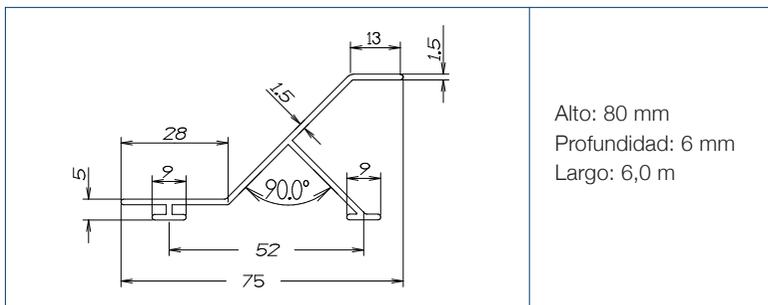
Blanco



Quiebravista Lama Z

SKU disponible

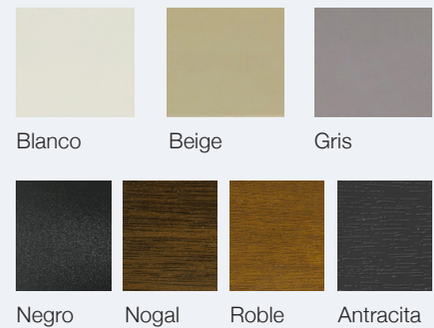
SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100004050	80 mm	6,0 m	6 mm	Blanco
2018100004100	80 mm	6,0 m	6 mm	Beige
2018100004845	80 mm	6,0 m	6 mm	Gris
2018100029955	80 mm	6,0 m	6 mm	Negro mate
2018100028166	80 mm	6,0 m	6 mm	Nogal
2018100028303	80 mm	6,0 m	6 mm	Roble dorado
2018100028888	80 mm	6,0 m	6 mm	Antracita



Características

- Peso aprox: 330 gramos por m. lineal.
- Paso de aire: 24%.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en colores lisos y foliados.

Colores disponibles



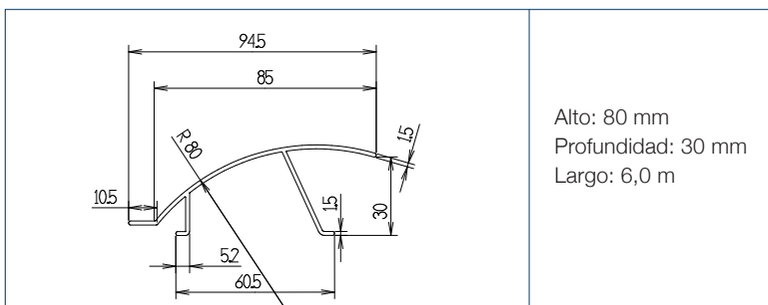


Quiebravista Curvo

SKU disponible

SKU DVP	Alto	Largo	Profundidad	Color
2018100015050	80 mm	6,0 m	30 mm	Blanco

Esquema Técnico



Detalles del quiebravista



Características

- Peso aprox: 320 gramos por m. lineal.
- Paso de aire: 31%.
- Usos: Para uso en interior o exterior.
- Garantía: 10 años por decoloración.
- Disponible en color blanco.

Color disponible



Blanco



Sistema de Fijación

Modo de Instalación N° 1

Se realiza utilizando el perfil quiebravista

Las lamas se instalan clipeadas al soporte, en sentido vertical cada 60-80 cm (siembre debe ir uno soporte al inicio y término del perfil), y no se necesitan tornillos ni remaches. Lo mismo si se usa en techo. La principal ventaja del perfil soporte quiebravista es que permite que el perfil dilate antes cambios de temperatura y distanciar las lamas para regular el paso del aire.

Modo de Instalación N° 2

Con fijación mecánica

El perfil se puede apernar por cada una de las aletas de 12mm. Para esto se recomienda utilizar un tornillo de máximo 4 mm de diámetro exterior y hacer un orificio de al menos 6 mm de diámetro. Luego usar una golilla para la cabeza del tornillo y no apretar al máximo. Es importante que quede levemente suelto para permitir dilatación y contracción del perfil.

IMPORTANTE

El quiebravista como solución no soporta el contrapeso de una persona, pero al instalar esta baranda por debajo, funciona como una estructura.

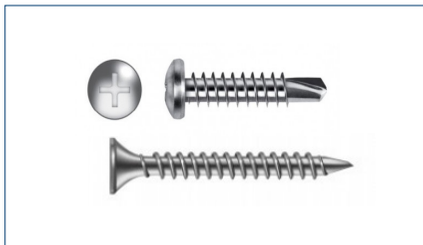
Complementos para Instalación

Tarugos



Se introduce en una perforación hecha en ladrillo o concreto y a la entrada del tornillo en la parte superior empuja las paredes del tarugo y comprime el plástico dentro del hueco ejerciendo presión.

Tornillos



El tornillo puede ser elegido de acuerdo a la superficie y al nivel de resistencia que se requiera, en condiciones de alta corrosión se requiere un tornillo galvanizado o niquelado.

Golillas

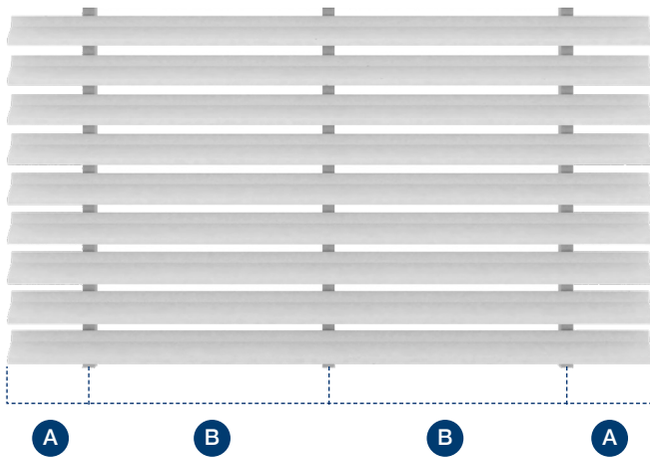


Son empleadas para compensar la estrechez de la cabeza del tornillo en caso que la perforación sea mas amplia. La perforación central es la cavidad donde se coloca el tornillo.



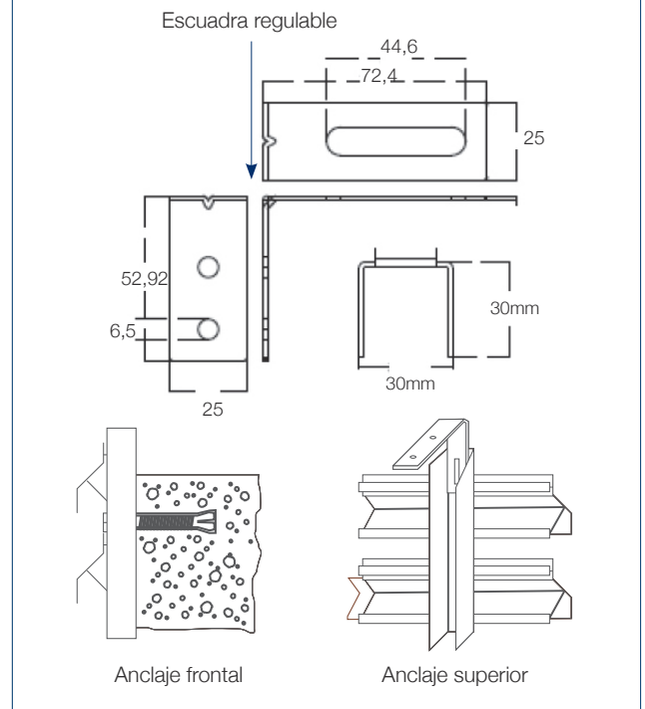
Recomendaciones de Instalación

Separación entre perfiles soporte y lamas



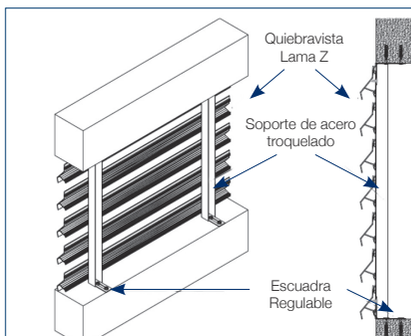
Velocidad del viento	A	B
130 Km/h	150mm	700mm
100 Km/h	250mm	825mm
80 Km/h	300mm	1150mm

Detalles técnicos del anclaje

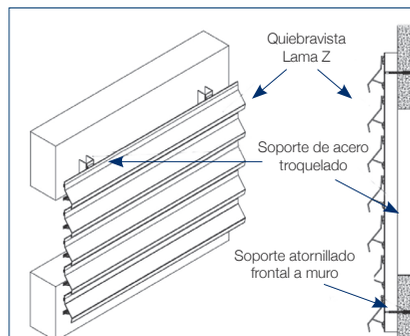


Usos y aplicaciones

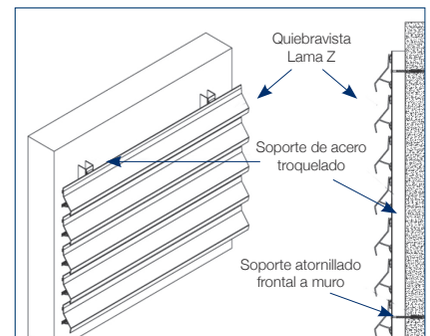
Escuadras al vano



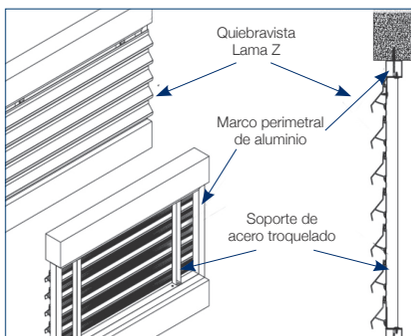
Frontal a muro



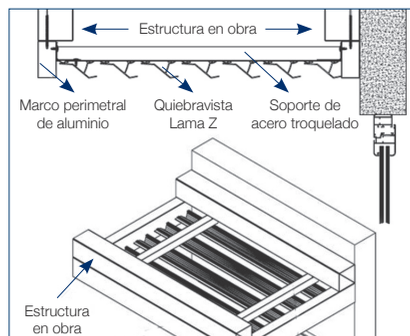
Frontal a fachada



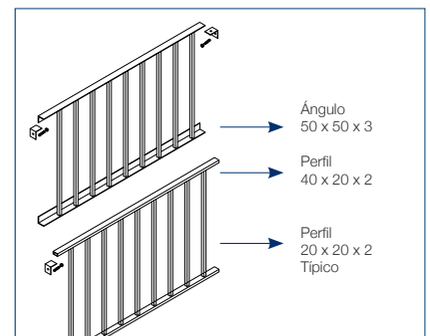
Marco de aluminio



Sombreadero



Barandas para aplicación a muro



innovación vanguardia Quiebravistas de PVC calidad tecnología



QUIEBRAVISTAS DE PVC

Reguladores de ventilación y luz natural

50 años de trayectoria avalan nuestra experiencia en el desarrollo de soluciones para importantes compañías nacionales y extranjeras. Para ello contamos con una planta de extrusión, una planta de inyección y un centro de mecanizado. Lo que nos permite tener una amplia gama de productos en rubros como construcción, fábricas de muebles, puertas y ventanas de PVC, ferreterías, minerías, riego refrigeración y desarrollo de productos especiales para distintos proyectos e industrias



Distribuido y comercializado por DVP S.A.

Casa Matriz: Los Nogales 661, Lampa - Santiago - Teléfono: (56 2) 2392 0000 - construccion@dvp.com

Sucursales: Antofagasta / Viña del Mar / Santiago / Concepción / Temuco / Puerto Montt

Más información en www.dvp.cl