

METALBRISE

QUIEBRAVISTAS

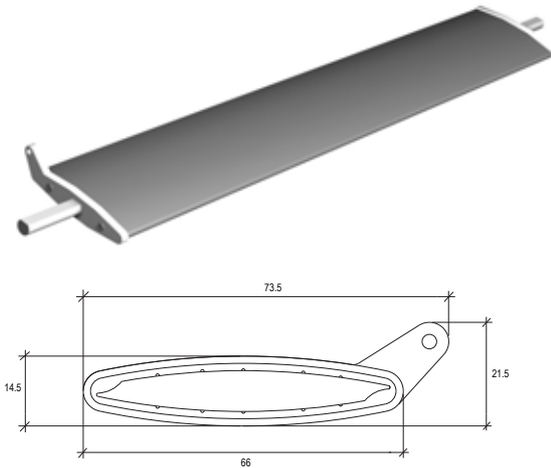


www.hunterdouglas.cl

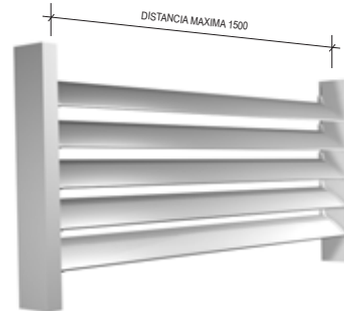


HunterDouglas®

CONTROL SOLAR



FORMA DE INSTALACIÓN



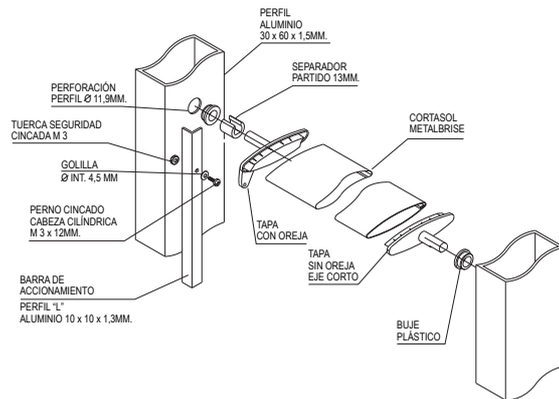
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Material: Aluzinc
Espesor: 0,4 mm.
Peso: 7,94 Kg/m²
Colores: Más de 100 colores estándar y especiales a pedido.
Terminación: Lisa
Usos: Quiebravistas
Largo máximo: 1500 mm. a eje
Tapas: Aluminio inyectado

CARACTERÍSTICAS

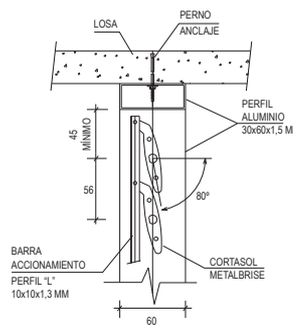
- El quiebravista **Metalbrise** es un producto diseñado para proyectos institucionales, comerciales y residenciales, que puede ser utilizado en aplicaciones interiores y exteriores. Además, el bajo peso de sus componentes permite la instalación tanto en obras nuevas como en remodelaciones.
- Las paletas del quiebravista **Metalbrise** se instalan sobre una estructura metálica y proporciona una estética solución de control solar.
- Las tapas de aluminio inyectado, resistentes al impacto e intemperie, llevan un ala integrada que se une a la barra de accionamiento permitiendo el movimiento giratorio mecánico o por medio de un motor eléctrico.

COMPONENTES

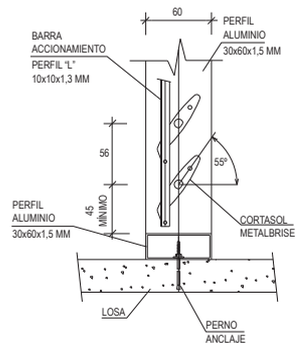


DETALLES DE INSTALACION

REMATE SUPERIOR



REMATE INFERIOR



MONTAJE

El quiebravista **Metalbrise** está compuesto por un conjunto de paletas metálicas unidas entre sí por un sistema mecánico que permite un movimiento giratorio sincronizado de las paletas, con el fin de regular el paso de la luz y la visión. Este conjunto se arma con perfiles de aluminio extruado de 60 x 30 x 1,5 mm. o 30 x 30 x 1,5 mm. que se fijan a la estructura mediante soportes, escuadras u otros elementos diseñados especialmente para cada caso o necesidad.

Nota: Los componentes del producto de esta ficha están en constante proceso de innovación y desarrollo, por lo que pueden estar afectos a modificaciones. Las medidas informadas en esta Ficha Técnica están expresadas en milímetros (mm.).

INSTALACION DENTRO DE VANO

