METALBRISE QUIEBRAVISTAS



www.hunterdouglas.cl

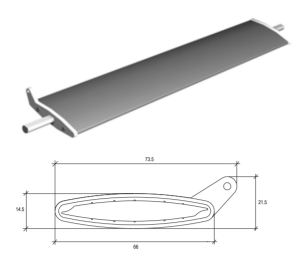




 $\textbf{HunterDouglas}^{^{\circ}}$

CONTROL SOLAR

CONTROL SOLAR



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.

MONTAJE

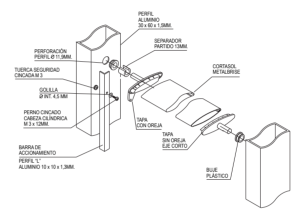
El quiebravista **Metalbrise** está compuesto por un conjunto de paletas metálicas unidas entre sí por un sistema mecánico que permite un movimiento giratorio sincronizado de las paletas, con el fin de regular el paso de la luz y la visión. Este conjunto se arma con perfiles de aluminio extruído de 60 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 millimetros (mm.).

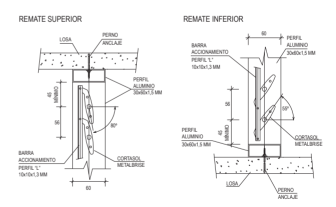
FORMA DE INSTALACIÓN



COMPONENTES



DETALLES DE INSTALACION



INSTALACION DENTRO DE VANO

