

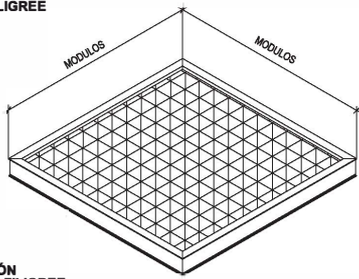


www.hunterdouglas.cl

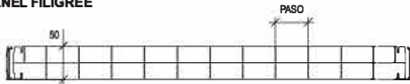
HunterDouglas®

CONTROL SOLAR

PANEL FILIGREE



SECCIÓN PANEL FILIGREE



FORMA DE INSTALACIÓN



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Producto	Material	Espesor (mm.)	Peso (Kg/m ²)	Rendimiento (Módulo/m ²)
Filigree 610 x 610	Aluzinc	0,4	6,52	2,70
Filigree 610 x 1198		0,4	6,52	1,37
Filigree 610 x 1786		0,5	6,52	0,93
Filigree 1198 x 2373		0,6	9,80	0,35

Colores: Más de 100 colores estándar y especiales a pedido
 Terminación: Lisa
 Usos: Quiebravistas

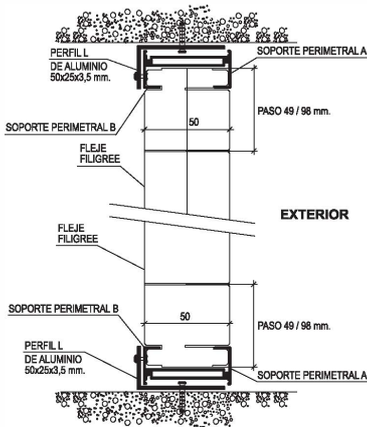
CARACTERÍSTICAS

- El cortasol Filigree es una atractiva solución para el control solar. Ha sido especialmente diseñado como cortasol cenital.
- Es un panel compuesto de láminas metálicas las cuales forman entre ellas una cuadrícula de módulos variables. Todo va enmarcado mediante perfiles de aluminio extruido.
- Se encuentra disponible en distintas modulaciones, las cuales puede ser utilizadas de forma vertical u horizontal.
- La superficie máxima de cada módulo es de 3 m².

MONTAJE

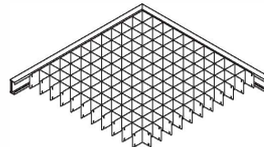
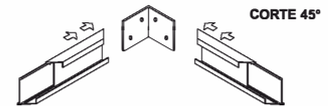
Su instalación depende del tipo de proyecto. Los módulos se fijan directamente a estructura a través del marco de aluminio.

SISTEMA DE INSTALACIÓN
DETALLE SUPERIOR E INFERIOR

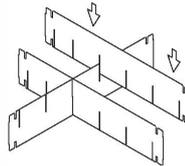


COMPONENTES

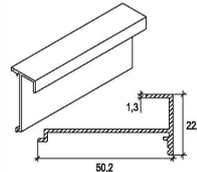
SISTEMA DE UNIÓN
SOPORTES PERIMETRALES



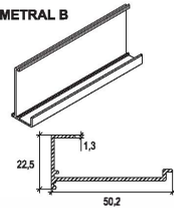
FLEJE FILIGREE



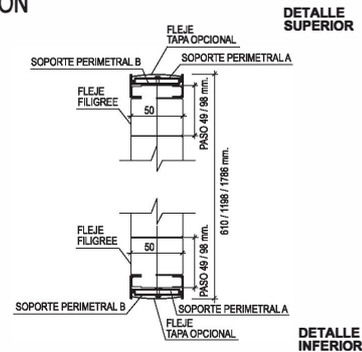
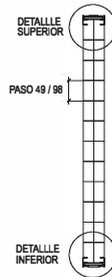
SECCIÓN SOPORTE PERIMETRAL A



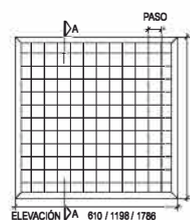
SECCIÓN SOPORTE PERIMETRAL B



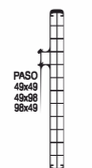
DETALLE INSTALACIÓN



FORMATOS DE MÓDULOS Y PASOS



CORTE A-A



49 mm. x 49 mm.



49 mm. x 98 mm.



98 mm x 49 mm.



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.).