



CELOSCREEN

Cortasoles lineales

HunterDouglas 
Architectural



CELOSCREEN

Control Solar | Cortasoles lineales



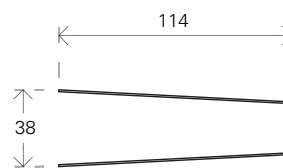
VERSATILIDAD
Y ESTÉTICA
EXTERIOR

■ ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

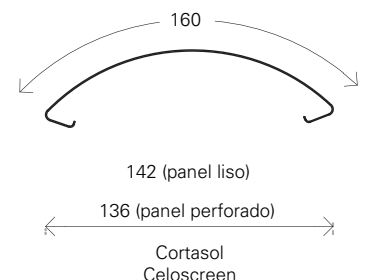
El cortasol Celoscreen es una solución al control solar pasivo, compuesto por paneles y portapanes en aluzinc prepintado y en acabados liso o perforado. Las alternativas de portapanes permiten adecuar el producto con distintas separaciones de acuerdo a los requerimientos técnicos del proyecto. Es un producto ideal para los espacios que requieren un intercambio de aire y control visual, también puede colocarse como cortasol cenital.

| Producto | Paso | Material | Acabado | Espesor (mm) | Peso (kg/m ²) | Rendimiento (paneles/m ²) | Largo máximo (mm) |
|------------|------|----------|-------------------|--------------|---------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| Celoscreen | 120 | Aluzinc | pintura poliéster | 0.5 | 6.21 | 8.33 | 5,000 |
| | | | woodgrains | 0.6 | 7.45 | | |
| | 150 | | pintura poliéster | 0.5 | 4.97 | 6.66 | |
| | | | woodgrains | 0.6 | 5.96 | | |

- Terminación: Lisa y perforada.
- Usos: cortasol, cortasol cenital
- Largos: Mínimo 1.00 m - Máximo 5.00 m.
- Otros materiales disponibles: Aluminio (bajo pedido)



Sección Portapanel



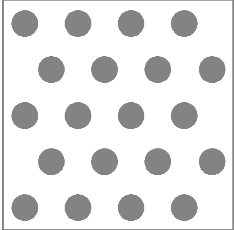
142 (panel liso)

136 (panel perforado)

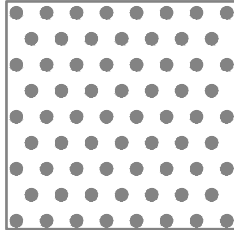
Cortasol Celoscreen

■ TERMINACIONES

▶ PERFORACIONES

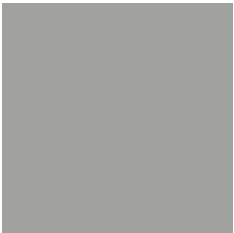


Perforación #103
Ø 3 mm
20% Abierto



Perforación #118
Ø 2 mm
15% Abierto

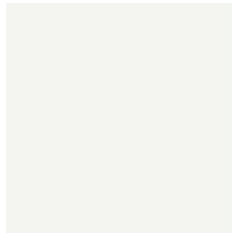
▶ COLORES PINTURA POLIÉSTER (material aluzinc, espesor 0.5 mm)



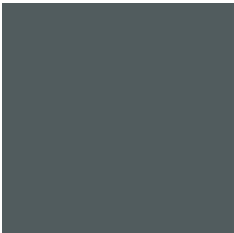
RAL 9006
Gris Medio



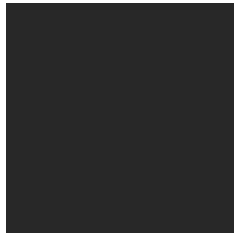
RAL 9002
Blanco Grisáceo



RAL 9016
Blanco



RAL 7011
Gris Antracita



RAL 9011
Negro

▶ ACABADO WOODGRAINS (material aluzinc, espesor 0.6 mm)



Golden Oak
Multi



Golden Oak
Dark

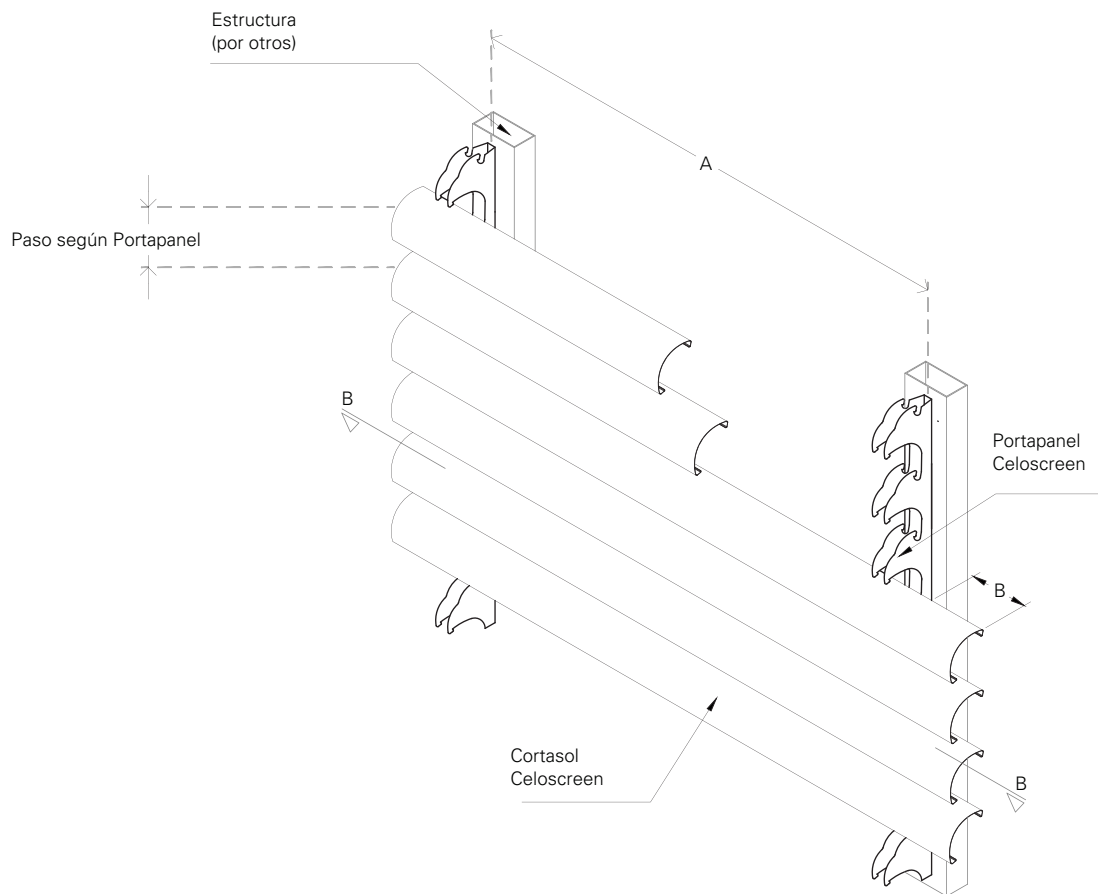


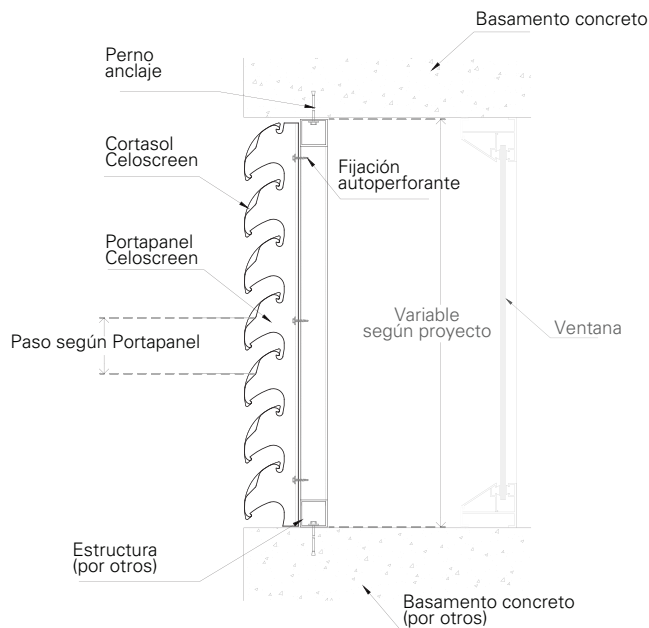
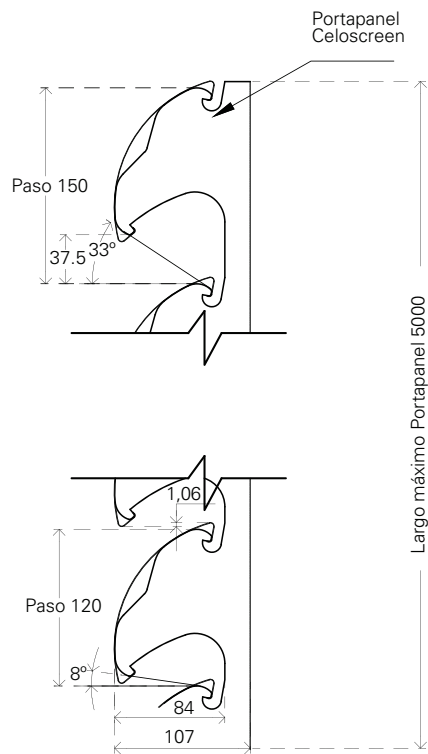
■ INSTALACIÓN

El cortasol Celoscreen está compuesto de paneles que son instalados por medio de un sistema de presión sobre perfiles portapaneles con 2 diferentes pasos: 120 y 150 mm, lo cual provee distintas opciones de apertura para obtener una adecuada protección solar. Los paneles pueden ser instalados de forma vertical, horizontal o en superficies inclinadas.

Distanciamiento Máximo (Medidas en milímetros)

| Producto | A | B |
|------------|------------|-----|
| Celoscreen | 800 a 1000 | 100 |





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). Para garantizar el correcto funcionamiento del producto, la instalación deberá ser siempre ejecutada por un distribuidor autorizado, utilizando todos los accesorios definidos según especificaciones técnicas de Hunter Douglas.



CELOSCREEN



HunterDouglas 
Architectural