



Cortasol SUNWAVE

Ref. MEKCS01

Es un producto que ofrece una excelente Protección contra los rayos del sol. Esta compuesto por un sistema de celosías metálicas que se instalan a través de sistema clip a presión en las cremalleras, creando una cámara ventilada que reduce la carga térmica.

Tiene un excelente comportamiento contra el desgaste y el impacto ambiental producido por la lluvia y el viento.

Cuentan con tres pasos de apertura, 120, 150 y 200 mm ajustado a la necesidad de su proyecto.

Celosías: 1 m hasta 2,4 m de longitud. // Materiales: Acero Cold Rolled, Galvanizado, Aluminio, Aluzinc.

Cremallera de soporte: 0,60m, 1,20 m y 2,40 m

Presentación: Liso ó perforado

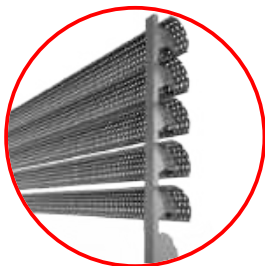
Acabado: Pintura electrostática en polvo horneable poliéster para exteriores.

Colores: Consultar catálogo de colores disponibles

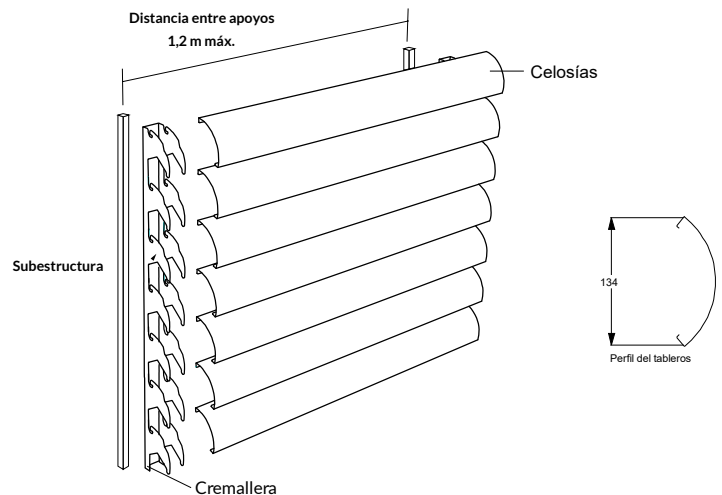
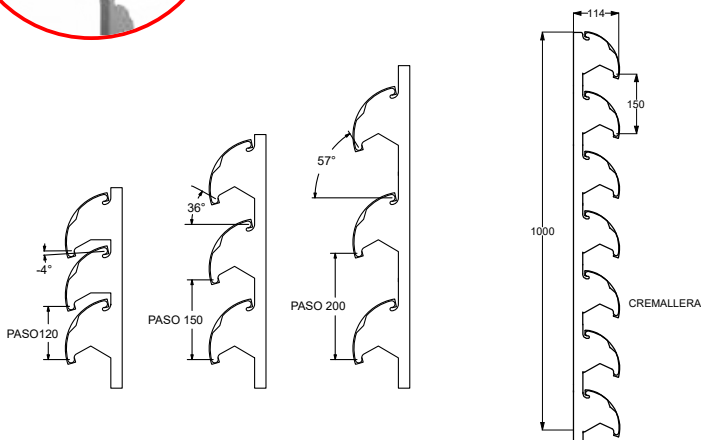
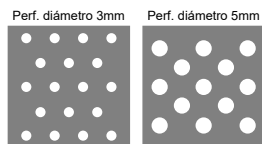
DESCRIPCIÓN TÉCNICA

PASOS CORTASOL	PESO CELOSÍA EN Kg/m ²		RENDIMIENTO CELOSÍAS m ²	ACABADO	PRESENTACIÓN
	lam galv C-26 (e=0,45mm)	Aluminio e=0,5mm			
120	5,92	2,27	8,38	Pintura electrostática en polvo , poliéster para exteriores, presentación liso o microtexturizado mate. Colores según catálogo disponible	LISO O PERFORADO
150	4,71	1,80	6,66		
200	3,53	1,36	5,00		

(*) Peso calculado considera solo el Panel



PERFORACIONES
ESTANDAR



■ **INSTALACIÓN SENCILLA
SOBRE NUESTRAS ESTRUCTURAS**

■ **FÁCIL DE LIMPIAR**

■ **ENTREGA RÁPIDA DE PEDIDOS**

■ **AMPLIA SELECCIÓN DE DISEÑOS**

■ **RESISTENTE A LA INTEMPERIE**

■ **COLOR SEGÚN CATÁLOGO DISPONIBLE / GARANTIA DE COLOR**