

**AEROSHIELD S**



CORTASOLES

# AEROSHIELD S

Control Solar



Cortasol accionable con una geometría única que genera *black out*, logrando un cierre completo, que lo convierte en la solución ideal para el manejo del control solar y la privacidad en los espacios. De diseño sencillo y minimalista que armoniza con cualquier lenguaje y modulación de fachada, gracias a la planitud que genera, ya sea cerrado o abierto.

Conforma un sistema accionable en versiones manual o motorizada, con opciones de automatización. Ideal para el manejo de luz y/o control de la ventilación, que puede funcionar como celosía para generar confort en los espacios interiores.

Usos: Fachadas exteriores o interiores. Proyectos comerciales, institucionales o residenciales.

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Alternativas: Fijo, Móvil Manual, Móvil Motorizado, Móvil Motorizado Automatizado

Material: Aluzinc Cal. 21

Paso: 73 mm estándar

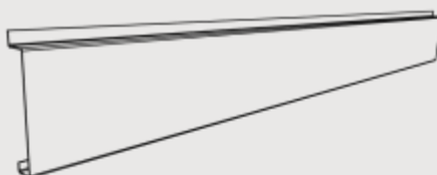
Longitud: 0.6 - 1.6 m

Color: 60 colores estándar, 24 referencias Woodgrains y especiales a pedido

Pintura: Poliéster Horneable

Acabado: Liso o Perforado

PANEL AEROSHIELD



SECCIÓN PANEL AEROSHIELD



PASO PANEL AEROSHIELD



ENSAMBLE PANEL AEROSHIELD

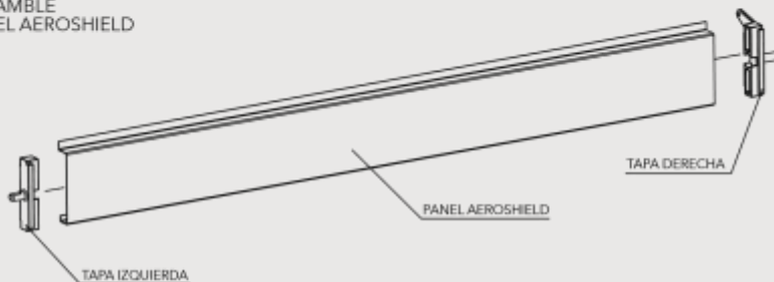
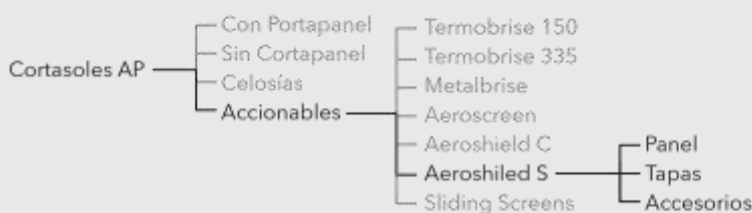


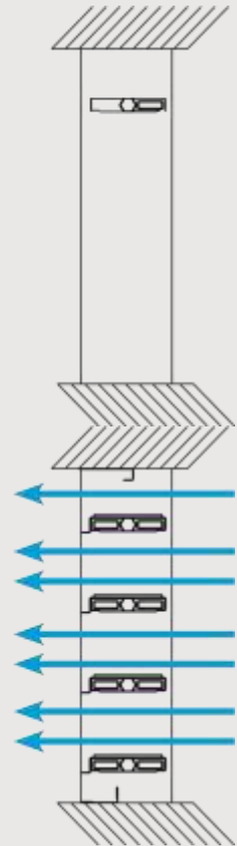
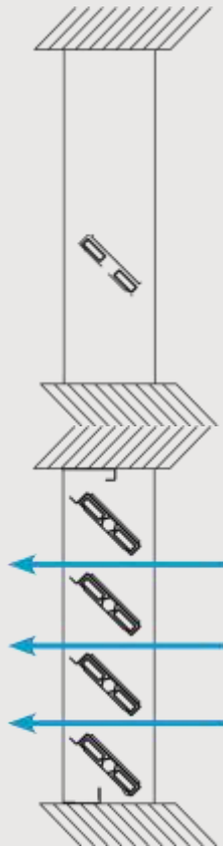
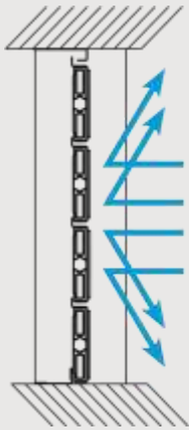
TABLA DE PESOS

PANEL	SUSTRATO	PESO (kg/m <sup>2</sup> )	CONSUMO ESTIMADO (ml/m <sup>2</sup> )
Panel Aeroshield x 800 mm	Aluzinc Cal. 21	16,4	13,70
Panel Aeroshield x 1000 mm	Aluzinc Cal. 21	15,8	13,70
Panel Aeroshield x 1200 mm	Aluzinc Cal. 21	15,4	13,70
Panel Aeroshield x 1400 mm	Aluzinc Cal. 21	15,1	13,70
Panel Aeroshield x 1600 mm	Aluzinc Cal. 21	14,9	13,70

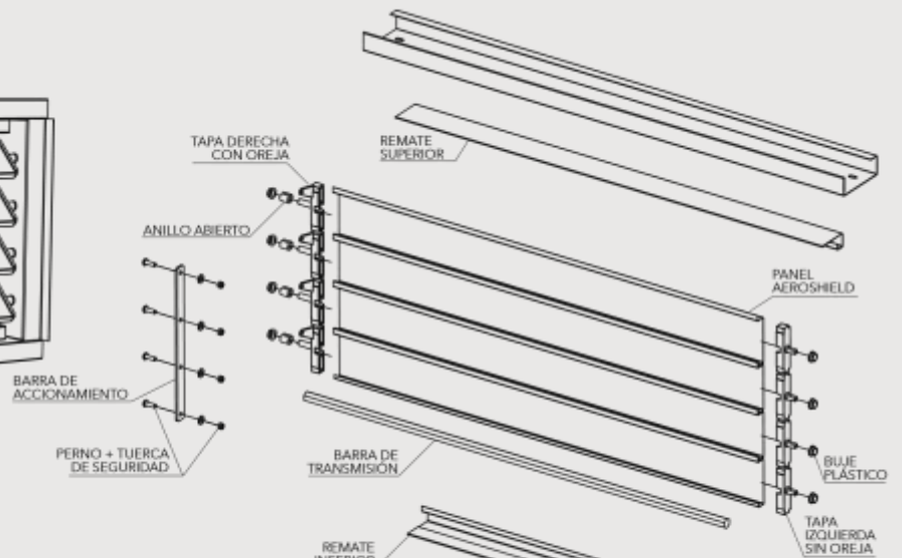
## CLASIFICACIÓN



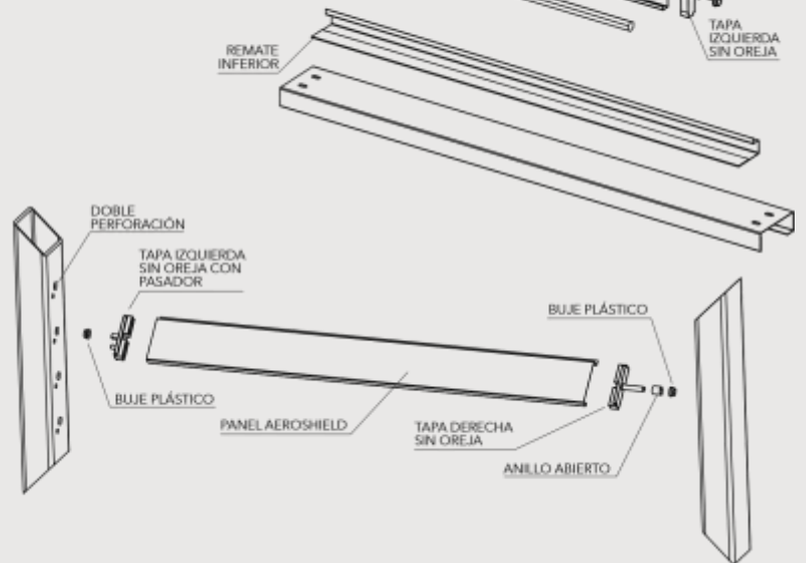
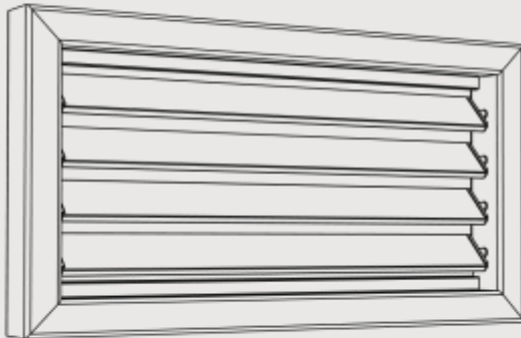
**SISTEMA DE INSTALACIÓN**



## CORTASOL AEROSHIELD S MÓVIL



## CORTASOL AEROSHIELD S FIJO



## APERTURA VARIABLE

APERTURA 0%

APERTURA 50%

APERTURA 100%

## MONTAJE

El Cortasol está compuesto de paneles metálicos unidos entre sí por un sistema mecánico que permite un movimiento giratorio sincronizado. Se instala de forma sencilla en los vanos de las fachadas, a partir de un sistema de tapas con eje corto, tapas con eje largo, bujes y anillo separador.

Nota: El producto y sus componentes están en constante proceso de innovación y desarrollo, por lo que pueden estar afectos a modificaciones sin previo aviso. Las medidas informadas en esta Ficha Técnica están expresadas en milímetros (mm), a menos que se especifique lo contrario.

# AEROSHIELD S



**HunterDouglas®**

Tel: +57(1) 405 4300 [www.hunterdouglas.com.co](http://www.hunterdouglas.com.co) Julio 2013

Showroom  
Calle 19 # 68B - 76  
Bogotá - Colombia

CORTASOLES