

TERMOPERSIANAS

Sólo Giro Manual (superior o inferior)

Línea Producto 1240 / Lámina ancho 12,5 mm / Perfilería Aluminio

HunterDouglas®



Persiana con mecanismo de orientación al lado superior o inferior de la ventana, ideal para ventanas en altura. Perfil separador de 17,6 mm para termopaneles más delgados. Perfiles de Aluminio.

Opciones

Ubicación de Orientación

1102 Inferior

1105 Superior

Sistema de Orientación

1231 Tirador Magnético

Propiedades

Láminas

Material

Aluminio formado

Tamaño

Ancho 12,5 mm

Cordones

Cordón

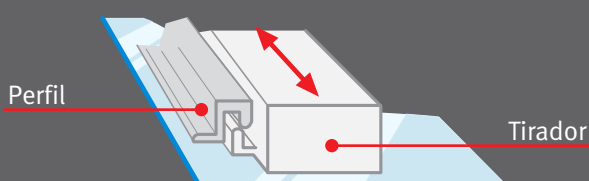
Polyester 1,3 mm

Escalerillas

Polyester ancho 15 mm

Distancia entre

escalerillas 10 mm



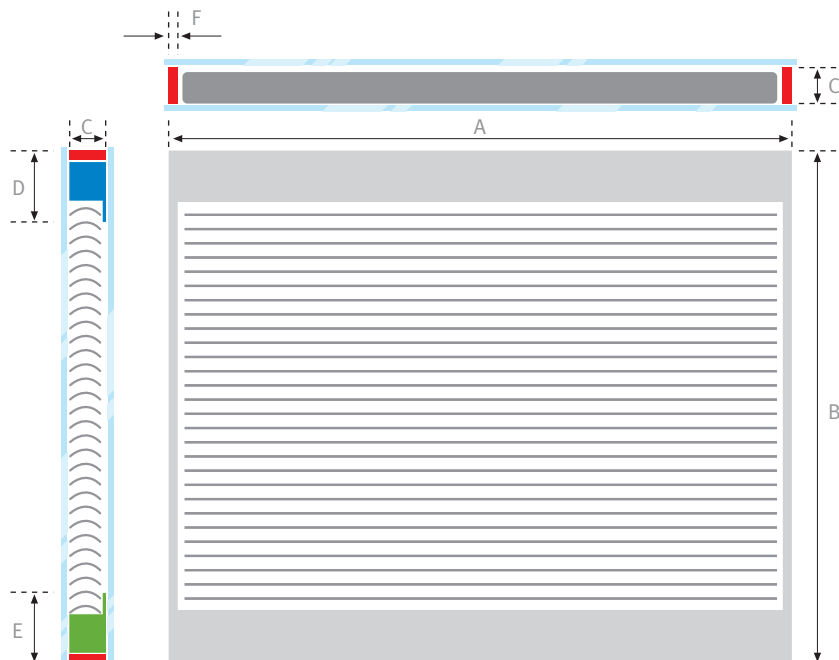
TERMO PERSIANAS

Sólo Giro Manual (superior o inferior)

Línea Producto 1240 / Lámina ancho 12,5 mm / Perfilería Aluminio

HunterDouglas®

Generalidades Sistema AC₂

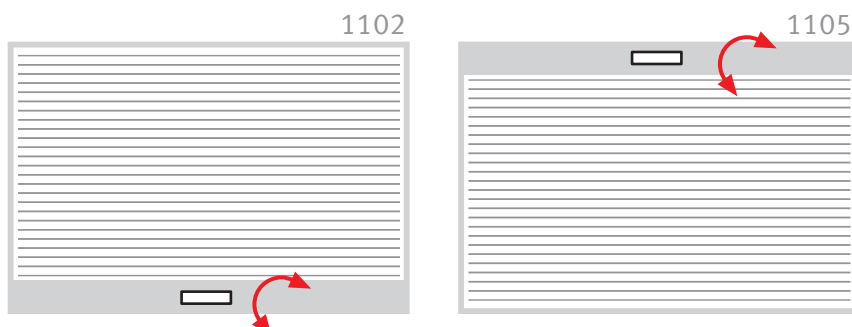


Ref.	Descripción	Distancias (mm)
A	Ancho	Según sea necesario 1)
B	Altura	Según sea necesario 1)
C	Profundidad	17,6
D	Superior	40,0
E	Inferior	40,0
F	Lado	8,0

█ Cabezal
█ Canal Inferior
█ Perfil Separador

Limitaciones en cm ¹		
	Ancho	Alto
Máximo	200	220
Mínimo	30	50

Ubicación de Orientación



Perfiles



Descripción	Tipo	Dimensiones	Material
Cabezal	█	32 x 25,4 x 17,6	Aluminio
Canal Inferior	█	32 x 25,4 x 17,6	Aluminio
Perfil Separador	█	17,6 x 8	Aluminio
Perfil Tirador Magnético	█	11 x 6	Aluminio