

## Ficha técnica BG-P

### Descripción



Las celosías Brise Soleil Serie BG P están formadas por lamas tubulares de aluminio perfilado de alta calidad de sección rectangular. Los diferentes modelos pueden tener una sección de lama que abarca un rango de 210 mm x 30 mm hasta 400 mm x 30 mm.

Material apropiado por su óptima resistencia a la intemperie, aceptando una gran cantidad de acabados en colores de la gama RAL, colores Coil Coating GRADCOLORS y Pintura Coil Coating Bicolor. Posibilidad de lamas bicolor.

Las lamas pueden instalarse en orientación horizontal o vertical, ya sea en aplicaciones de revestimiento de paramentos o en estructuras de marco fijo. La distribución de las lamas es adaptable según las necesidades específicas del proyecto. Su instalación es ideal para la creación de paramentos continuos sin restricciones de modulación, combinando ocultación, protección solar y ventilación. Los montantes porta-lamas, situados entre lamas, son realizados en aluminio extruido de sección rectangular.

### Aplicaciones

Paramento, Marco fijo.

### Detalles componentes

Lamas de perfilación de aluminio de alta calidad, con acabados en Coil Coating GRADCOLORS y Pintura Coil Coating Bicolor, aceptando una gran cantidad de acabados en colores de la gama RAL, posibilidad de fabricación de lamas bicolor.

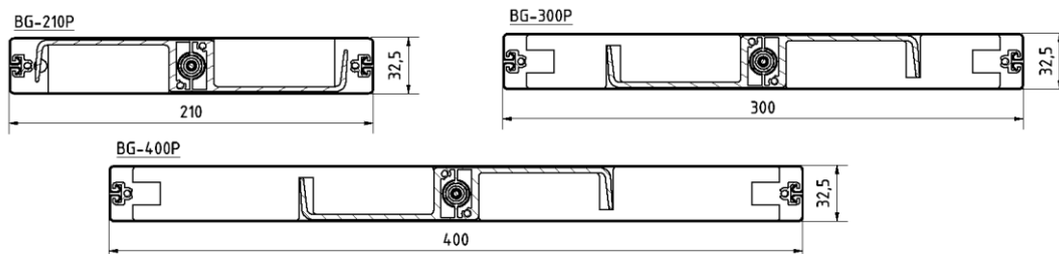
Perfilería de aluminio extruido de alta calidad. Material apropiado por su óptima resistencia a la intemperie, aceptando una gran cantidad de acabados en colores de la gama RAL.

Montantes porta-lamas, situados entre lamas, realizados en aluminio extruido.

Soportes de lama en policarbonato, resistente a los rayos U.V, que garantizan la sujeción firme de la lama eliminando holguras y, por tanto, el impacto sonoro del viento sobre el conjunto.

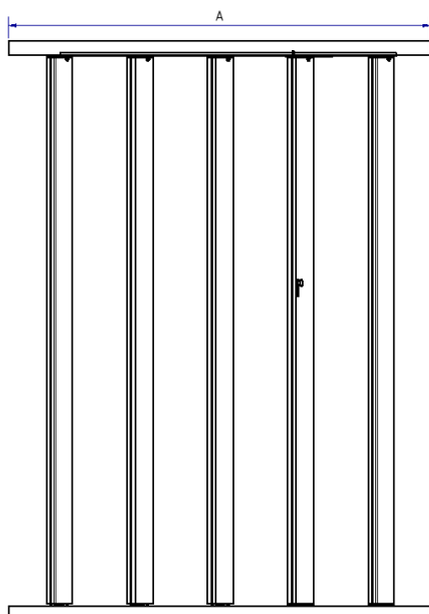
Tapones laterales en poliamida 6. Tornillería de acero inoxidable.

### Sección lamas

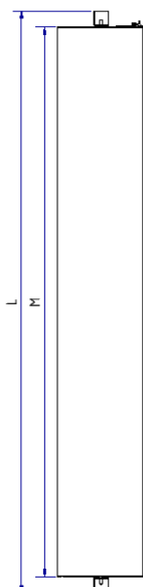


## Detalles dimensionales

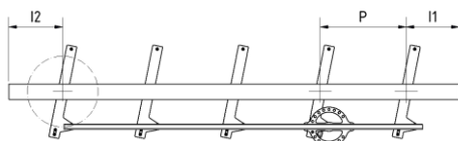
Frontal



Planta (Vista Superior)



Lateral

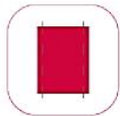


## Datos técnicos

<b>BG 210P</b>				
Peso lama:	20,955	kg/m <sup>2</sup>	5	lamas/m <sup>2</sup>
Longitud máxima lama (M):	4	m	vertical	(orientables)
	3,6	m	horizontal	
Espesor material:	0,65	mm		
Pas estándar:	228	mm		
<b>BG 300P</b>				
Peso lama:	18,548	kg/m <sup>2</sup>	4	lamas/m <sup>2</sup>
Longitud máxima lama (M):	3,75	m	vertical	(orientables)
	3,5	m	horizontal	
Espesor material:	0,65	mm		
Pas estándar:	275	mm		
<b>BG 400P</b>				
Peso lama:	17,058	kg/m <sup>2</sup>	3	lamas/m <sup>2</sup>
Longitud máxima lama (M):	3,5	m	vertical	(orientables)
	-	m	horizontal	
Espesor material:	0,65	mm		
Pas estándar:	375	mm		

Otros datos a consultar.

## Perfilería



PARAMENTO  
(A, B, C, D)



MARCO FIJO  
(B, E)



A  
40 x 40 x 1,5



B  
50 x 50 x 2



C  
50 x 50 x 3



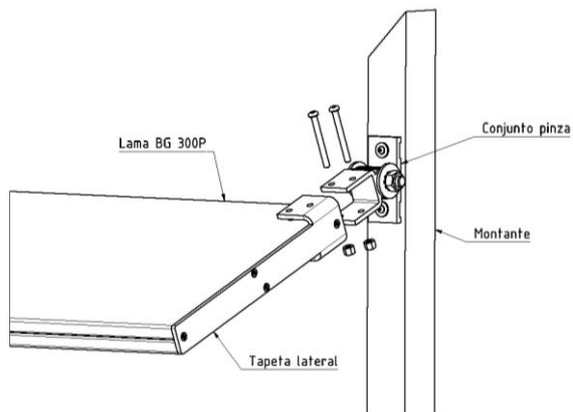
D  
110 x 50 x 3



E  
50 x 50

## Detalles montaje

### Aplicación PARAMENTO



### Aplicación Sistema

