

## MODELO C-80

Este modelo de cierre articulado, en lama curva con nervio horizontal, se puede fabricar en acero galvanizado, pudiendo ser lacado al horno en cualquier color de la carta RAL, o en acero inoxidable AISI-316, siendo todas las terminaciones sin visibilidad.

El espesor de perfil de 0,7 mm., Unido a su forma curva con nervio central, confiere a esta lama una gran estabilidad mecánica frente a agresiones exteriores.

### CARACTERÍSTICAS DE LA LAMA.

Superficie de Cobertura : 80 mm.  
 Lamas por metro de altura : 13 Uds.  
 Espesor Nominal : 0,7-0,6 mm.  
 Peso por metro cuadrado.  
 Lama Ciega : Kg/m<sup>2</sup>.  
 Lama Troquelada : Kg/m<sup>2</sup>.  
 Lama Microperforada : Kg/m<sup>2</sup>.

### OTROS DATOS.

Ancho máximo aconsejado : 4.500 mm.  
 Alto máximo aconsejado : 4.500 mm.



### ACABADOS.

Carta de colores RAL. SI  
 Anodizado NO  
 Lacados imitación madera. NO

### MATERIALES.

Acero Galvanizado. SI  
 Acero Inoxidable AISI-316 SI

### OPCIONES DISPONIBLES.

Ciega. SI  
 Troquelada. NO  
 Troquelada + Policarbonato. NO  
 Microperforada. NO  
 Microperforada + Policarbonato. NO

### CARACTERÍSTICAS DEL PERFIL C-80

ACABADO	ESPESOR	PESO Kg/ml.	PESO Kg/m <sup>2</sup> .	LAMAS POR METRO
GALVANIZADO	0,7	0,725	9,425	13 - u.d.
INOXIDABLE	0,6	0,620	8,060	13 - u.d.
LACADO	0,7	0,730	9,490	13 - u.d.



ENROLLAMIENTO LAMA C-80

