GRADHERMETIC



Ficha técnica Celosías > Gradpanel > Serie T Enc >

T 40 ENC



Descripción



Celosía Gradpanel Serie T40 Enc de lamas fijas con paso variable, tubular de sección cuadrada, de aluminio extruido de dimensión 40x40 mm, lacada o anodizada e instaladas encastradas en un marco de aluminio extruido.

Material apropiado por su óptima resistencia a la intemperie, aceptando una gran cantidad de acabados tanto anodizados como en colores de la gama RAL. Reparto de lamas variable en función de la necesidad del proyecto.

Montante porta-lamas, situados entre lamas, realizados en aluminio extruido de sección rectangular.

Aplicaciones























Marco fijo

Corredero

Practicable batiente

Proyectable

Corrugable batiente

Levadizo





Detalles componentes

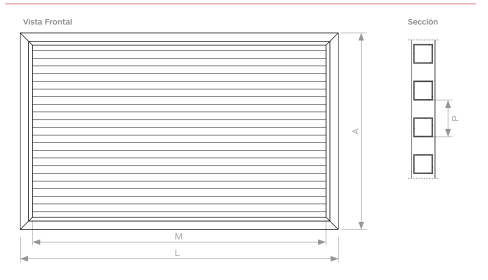
Perfilería y lama de aluminio extruido de alta calidad. Material apropiado por su óptima resistencia a la intemperie, aceptando una gran cantidad de acabados tanto anodizados como en colores de la gama RAL. Sección de la lama 40x40 mm.

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

Sección Lama



Detalles dimensionales (Cotas en mm.)



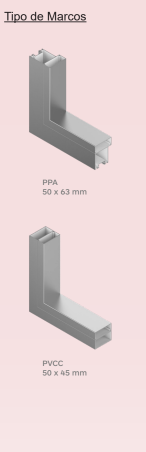
Datos técnicos

Espesor	Peso perfil	Peso conj.	lx	ly
1,50	0,66 kg/ml	12 kg/m²	5,71 cm ⁴	5,71 cm ⁴

Cotas dimensionales (mm) (Clase 6)

L máx.	M máx.	A máx.	P. mín.	P. estándar
Ver dosier	Ver dosier	L máx- 100	50	80

Perfilería



Detalles montaje

