



Descripción

Ancho 350 mm, Con Sistema de Protección PG, Acabado PG3

Ventajas

Gracias a su forma en U, permite salvar instalaciones inferiores o irregularidades del terreno.

Permite la instalación de la bandeja a una altura de 40 mm del suelo.

Puede utilizarse tanto en instalaciones pared como a suelo.

Aplicaciones

Está indicado para instalaciones de bandejas Rejiband® y Pemsaband®, en montaje vertical a pared, así como en instalaciones de suelos técnicos por ser una solución eficaz y sencilla.

Soluciones



FOTOVOLTAICA



Datos de producto

Sistema de Protección	PG	u	10
Acabado	PG3, Pregalvanizado	Material	Acero con prot. superficial
Clase Resistencia	Clase 3	CTA (kg)	100
Ancho (mm)	350	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
kg/u	0.337	Comportamiento fuego	A1 No combustible

Ⓢ Sistema de protección

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincado
- BC - Electroincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Pollester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

Ⓜ Materiales Aislantes

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico



Aplicaciones de producto











