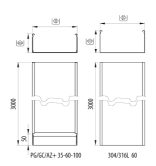
Pemsaband. Bandejas de Chapa

28/03/2025

1/3

# Pemsaband One Ciega (Ref: 75424500)

















### Descripción

Bandeja de chapa ciega de acero de 35, 60 y 100 mm de altura, con Sistema de protección GC, PG, AZ+, INOX 304 y 316L con borde de seguridad. Ala de alto 100 mm, Ancho 500 mm, Con Sistema de Protección PG. La bandeja Pemsaband One® Ciega esta indicada para soporte y conducción de cables eléctricos en cargas medias y ligeras. La facilidad de montaje gracias a su sistema click de unión rápida enchufable de rápida conexión entre tramos siendo necesario solamente dos tornillos, permiten ahorrar en material y mano de obra. Dispone de una amplia variedad de tamaños para una elección acorde a las necesidades de cada instalación.

#### Ventajas

Amplia variedad de tamaños, sistemas de protección y accesorios para adaptarse a las exigencias de cada instalación eléctrica.

Borde de seguridad perfilado, para protección de cables. También evita posibles cortes del instalador en su manipulación.

Sistema Click para la unión de tramos rectos que facilita su montaje sin necesidad de utilizar accesorios.

En ala 60 dispone de pretroqueles circulares en el ala cada 1 metro, indicados para la conexión de racores y tubos.

UL Certified de acuerdo con los requisitos de la NFPA 70 y la NEMA VE 1-2009. Conforme a norma IEC 61537 y Conformidad CE respecto directiva 2014/35/UE.

### **Aplicaciones**

Canalización, transporte y distribución de cables en Instalaciones eléctricas y/o de telecomunicaciones en: Obras civiles, Túneles, Parkings, Edificios Públicos, Centros Comerciales, Centro de Proceso de Datos, Infraestructuras, Aeropuertos, Líneas de Metro, Tren. Sector Terciario y aplicaciones industriales: Navales, Petroquímica, Textil, Químicas, Alimentaria. Aplicaciones interiores en atmósfera seca o exteriores con ambientes húmedos según acabados.

### **Soluciones**





EDIFICACIÓN. TERCIARIO RESISTENCIA AL FUEGO









Pemsaband. Bandejas de Chapa

28/03/2025

2/3

## Pemsaband One Ciega (Ref: 75424500)

Datos de producto			
ETIM	EC000047	u	6
Sistema de Protección	PG	Material	Acero con prot. superficial
Acabado	PG3, Pregalvanizado	Impacto (J)	20 J
Clase Resistencia	Clase 3	Sección (mm2)	49092
Ala (mm)	100	IP	IP44
Ancho (mm)	500	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
Longitud (m)	3	Comportamiento fuego	A1 No combustible
kg/u	5.651		

## Sistema de protección

- **CU** Cobreado
- **PG** Pregalvanizado
- EZ Electrocincado
- BC Electrocincado Bicromatado
- BK8 Acabado Alta Resistencia
- GC Galvanizado en Caliente
- INOX Acero Inoxidable
- PT Pintura Poliester
- 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













Pemsaband. Bandejas de Chapa

28/03/2025

## Pemsaband One Ciega (Ref: 75424500)

3/3

## Diagramas de carga

## Aplicaciones de producto

