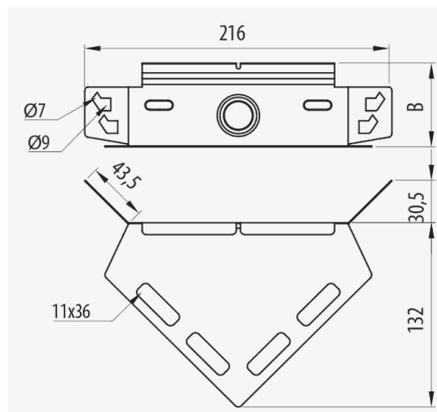
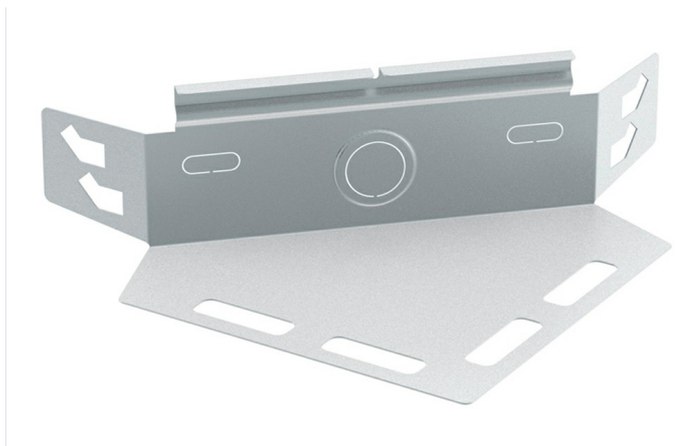


Esquina Universal



Descripción

Esquina universal metálica polivalente para bandejas Pemsaband® e Inducanal® que permite la creación de diferentes accesorios, curvas, derivaciones, reducciones, etc. Montaje de conexión rápida mediante el sistema click, sin uniones. Fabricado en acero, en diversos tamaños y Sistemas de protección.

Ventajas

En Sistema de protección PG se suministra en plano para posterior montaje, reduciendo su volumen y facilitando su almacenamiento y transporte.

Montaje mediante el sistema click de conexión rápida sin uniones.

Su geometría está adaptada para evitar dañar los cables que transporta al realizar la unión con el resto de bandejas.

Disponible en varias medidas y sistemas de protección: PG, GC y acero inoxidable AISI304 y AISI316.

Aplicaciones

Indicada para realizar diferentes accesorios de bandejas de chapa Pemsaband® One perforada y Ciega en la conducción de cables en instalaciones eléctricas y de telecomunicaciones en edificios públicos, infraestructuras y obras civiles, instalaciones industriales, sector terciario.

Soluciones



Características técnicas principales

 35, 60, 100	 1	 -50 / 150 °C	 A1 No combustible	ETIM EC002400
---	---	--	---	------------------

Datos de producto

	 61537		Ref	kg/u	
PG	Clase 3	35	70021100	0.119	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	60	70021200	0.142	Acero con prot. superficial
PG	Clase 3	100	70021400	0.174	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	35	70031100	0.115	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	60	70031200	0.156	Acero con prot. superficial
GC	Clase 5	100	70031400	0.191	Acero con prot. superficial
INOX	Clase 9C	60	70051200	0.099	Acero inoxidable AISI 304
INOX	Clase 9D	60	70061200	0.099	Acero inoxidable AISI 316L
AZ+	Clase 8	60	82003790	0.166	Acero con prot. superficial

 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



www.pemsa-rejiband.com



Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual e Industrial que eventualmente puedan recaer sobre esta documentación, incluyendo Know-how, patentes, diseño industrial o cualesquiera otros derechos, pertenecen a Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex son marcas registradas propiedad de Pemsa Cable Management, S.A.

Aplicaciones de producto

