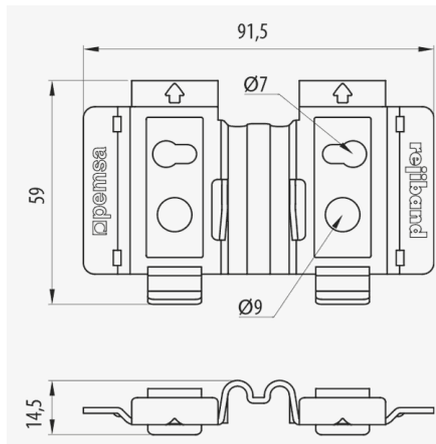


Unión Click Rapida Base



Descripción

Pieza para la unión de tramos de bandejas mediante el sistema click de unión rápida indicada específicamente para su instalación en la base de la bandeja. Es apta para los anchos bandejas Rejiband® de de 300 a 600 mm y altura de 60 y 100 mm, con protección superficial. Se monta sin necesidad de herramientas especiales y permite la unión entre tramos de bandejas Rejiband® en menos tiempo, asegurando la resistencia mecánica de la unión y la continuidad eléctrica, según norma IEC61537. Fabricada en acero, en Sistemas de protección diversos.

Ventajas

- Instalación rápida sobre la bandeja sin necesidad de tornillos.
- Montaje simple y rápido sin necesidad de herramientas específicas.
- Permite un ahorro del 80% en el tiempo de montaje.
- Garantía de continuidad eléctrica según norma IEC61537.
- Disponible en varios sistemas de protección: EZ, BC, GC y alta resistencia BK8.

Aplicaciones

Apta para la unión rápida de tramos de bandejas Rejiband en instalaciones eléctricas y/o de telecomunicaciones en: Obras civiles, Túneles, Parkings, Edificios Públicos, Centros Comerciales, Grandes Infraestructuras, Aeropuertos, Líneas de Metro, Tren. Sector Terciario y aplicaciones industriales: Navales, Petroquímica, Textil, Químicas, Alimentarias.

Soluciones



Unión Click Rapida Base

Características técnicas principales

| | | | | |
|----|-----------------------------|--------------|-------------------|------------------|
| 10 | Acero con prot. superficial | -50 / 150 °C | A1 No combustible | ETIM EC002413 |
|----|-----------------------------|--------------|-------------------|------------------|

Datos de producto

| | | Ref | kg/l |
|-----|---------|----------|-------|
| EZ | Clase 3 | 64010036 | 0.063 |
| BC | Clase 5 | 64020036 | 0.063 |
| GC | Clase 8 | 64030036 | 0.065 |
| BK8 | Clase 8 | 64080036 | 0.064 |

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



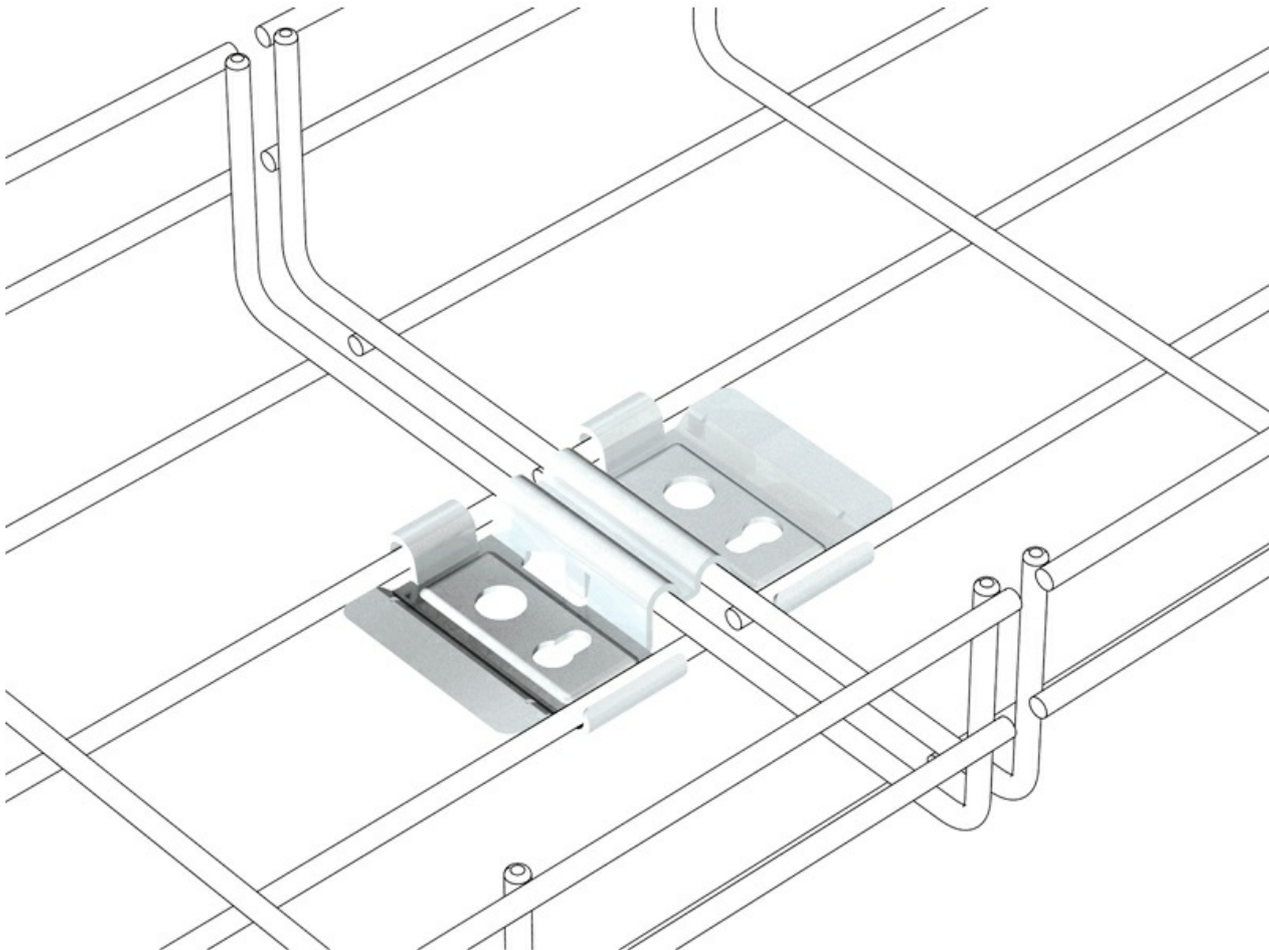
www.pemsa-rejiband.com



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.

Unión Click Rapida Base

Aplicaciones de producto



Unión Click Rapida Base

