



### Descripción

Pieza de unión de tramos rectos y accesorios de bandejas de escalera Megaband® mediante tornillos y tuercas exagonales M8. Ala de alto 100 mm, Con Sistema de Protección INOX, Acabado I304. Apta para bandejas Megaband® de 60, 85, 100 y 120 mm de altura, manteniendo la continuidad eléctrica, según IEC 61537. Fabricada en acero, disponible en diferentes Sistemas de protección.

### Ventajas

Adecuado para bandeja Megaband® de alturas 85, 100 y 120 mm.

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

Garantía de continuidad eléctrica según norma IEC61537.

Montaje muy sencillo fijando la unión a la bandeja Megaband® mediante tornillos y tuercas exagonales de M8.

Sólo necesario en caso de tramos rectos cortados, ya que la bandeja Megaband dispone de sistema enchufable de unión.

### Aplicaciones

Indicada para la unión de tramos rectos y accesorios de la bandeja de escalera Megaband para la conducción de cables en instalaciones eléctricas y de telecomunicaciones en instalaciones industriales, infraestructuras y obras civiles, sector terciario.

### Soluciones



**Datos de producto**

<b>Sistema de Protección</b>	INOX	<b>u</b>	20
<b>Acabado</b>	Acero Inoxidable AISI 304	<b>Material</b>	Acero inoxidable AISI 304
<b>Clase Resistencia</b>	Clase 9C	<b>Temperatura de trabajo (°C)</b>	-50 / 150 °C
<b>Ala (mm)</b>	100	<b>Comportamiento fuego</b>	A1 No combustible
<b>kg/u</b>	0.112		

**Ⓢ 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

