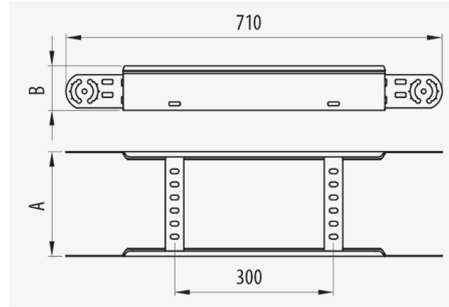


Cambio de Nivel Articulado Megaband (

Ref: 93464200)



Descripción

Accesorio metálico articulado compuesto por un tramo recto con dos travesaños soldados, con borde de seguridad y sistema enchufable para la creación de un cambio de nivel en la bandeja de escalera Megaband®. Ala de alto 100 mm, Ancho 200 mm, Con Sistema de Protección INOX, Acabado I316L. Permite realizar ascensos, descensos y cambios de altura en ángulos variables de 15, 30, 45 y 90°. Montaje de conexión rápida mediante el sistema click, sin uniones. Fabricado en acero en diversos tamaños y Sistemas de protección.

Ventajas

Borde de seguridad curvado asegurando la máxima seguridad.

Disponible en varios sistemas de protección: GC y acero inoxidable AISI304 y AISI316L.

El ángulo es variable en 15°, 30°, 45°, 90°. Se puede acoplar varios tramos para disponer de un mayor radio de curvatura para cables de gran tamaño.

Garantía de continuidad eléctrica según norma IEC61537.

Utilizar conjuntamente con bisagras Megaband® y Kit de unión Megaband® M8 o tornillería de M8.

Aplicaciones

Adecuada para realizar cambios de nivel en la conducción de cables en bandejas Megaband® en instalaciones eléctricas y de telecomunicaciones en edificios públicos, infraestructuras y obras civiles, instalaciones industriales, sector terciario.

Soluciones



Cambio de Nivel Articulado Megaband (

Ref: 93464200)

Datos de producto

Sistema de Protección	INOX	u	1
Acabado	Acero Inoxidable AISI 316L	Material	Acero inoxidable AISI 316L
Clase Resistencia	Clase 9D	Impacto (J)	20 J
Ala (mm)	100	Temperatura de trabajo (°C)	-50 / 150 °C
Ancho (mm)	200	Comportamiento fuego	A1 No combustible
kg/u	2.021		

Ⓢ 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 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

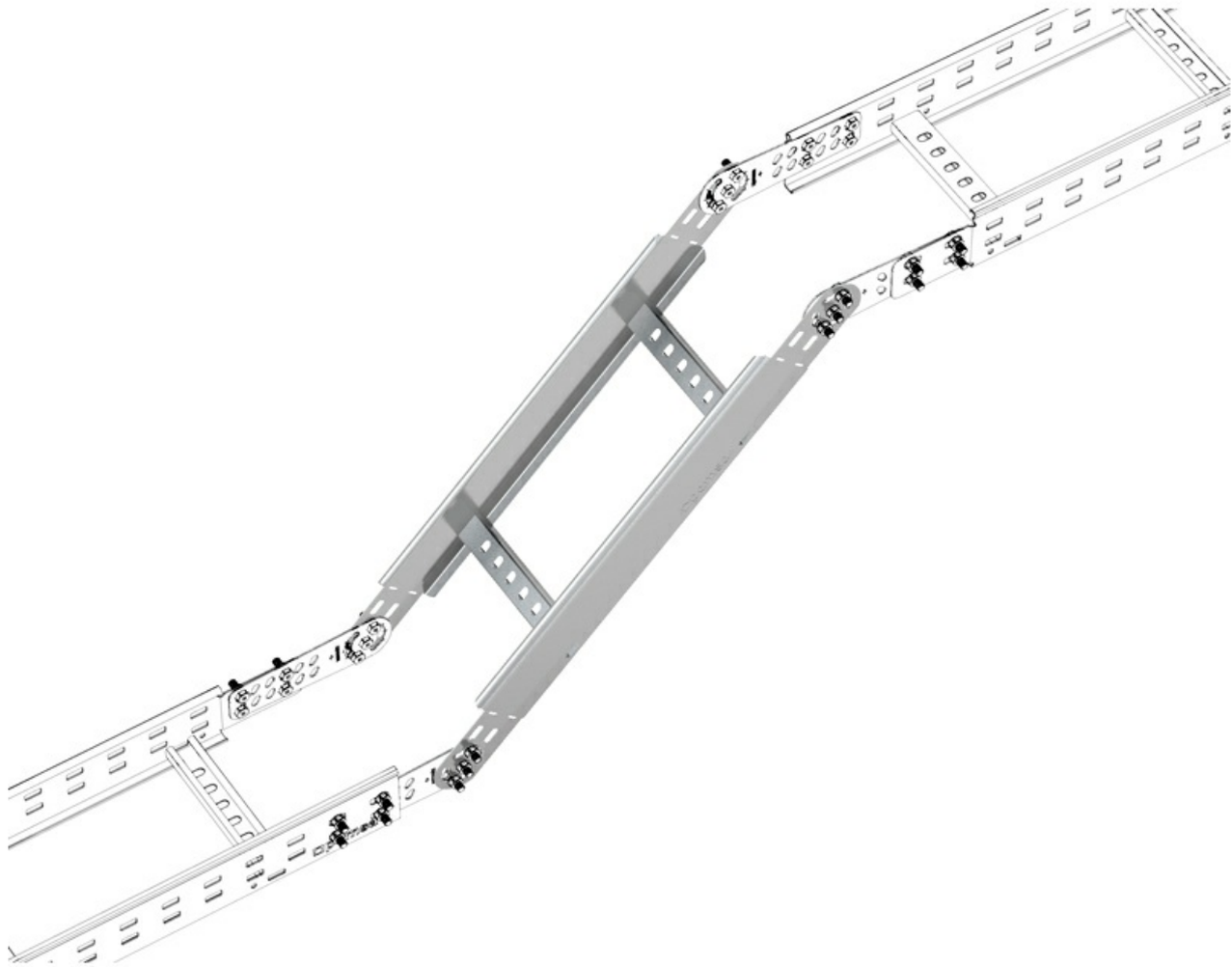


Toda información incluida en este documento es propiedad de Pemsa®. Dicha información no podrá ser reproducida, total o parcialmente, ni divulgada a terceros, ni utilizada para cualquier otro propósito, sin consentimiento previo y expreso y por escrito de Pemsa®. Todos los derechos de Propiedad Intelectual 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.

Cambio de Nivel Articulado Megaband (

Ref: 93464200)

Aplicaciones de producto



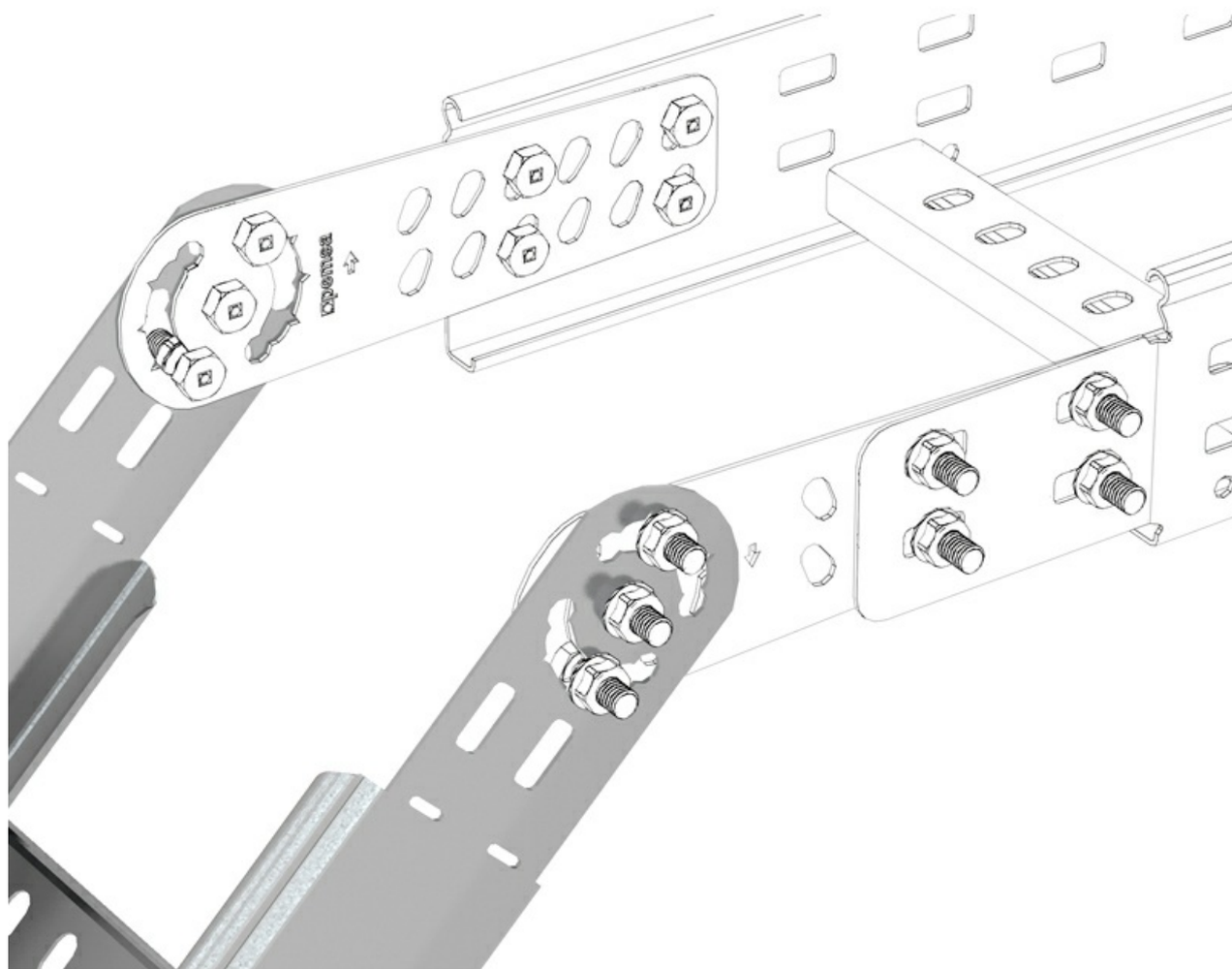
www.pemsa-rejiband.com

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.



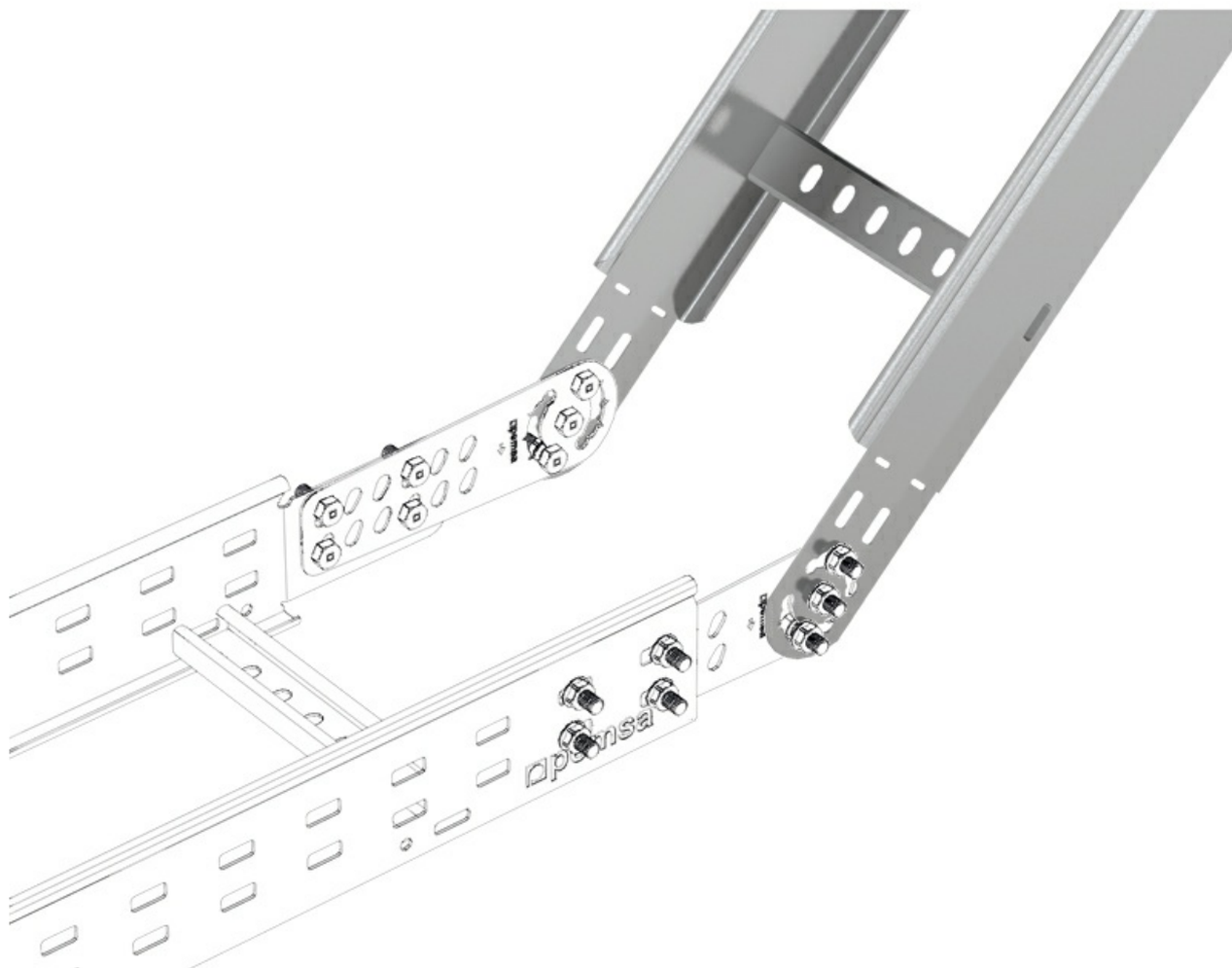
Cambio de Nivel Articulado Megaband (

Ref: 93464200)



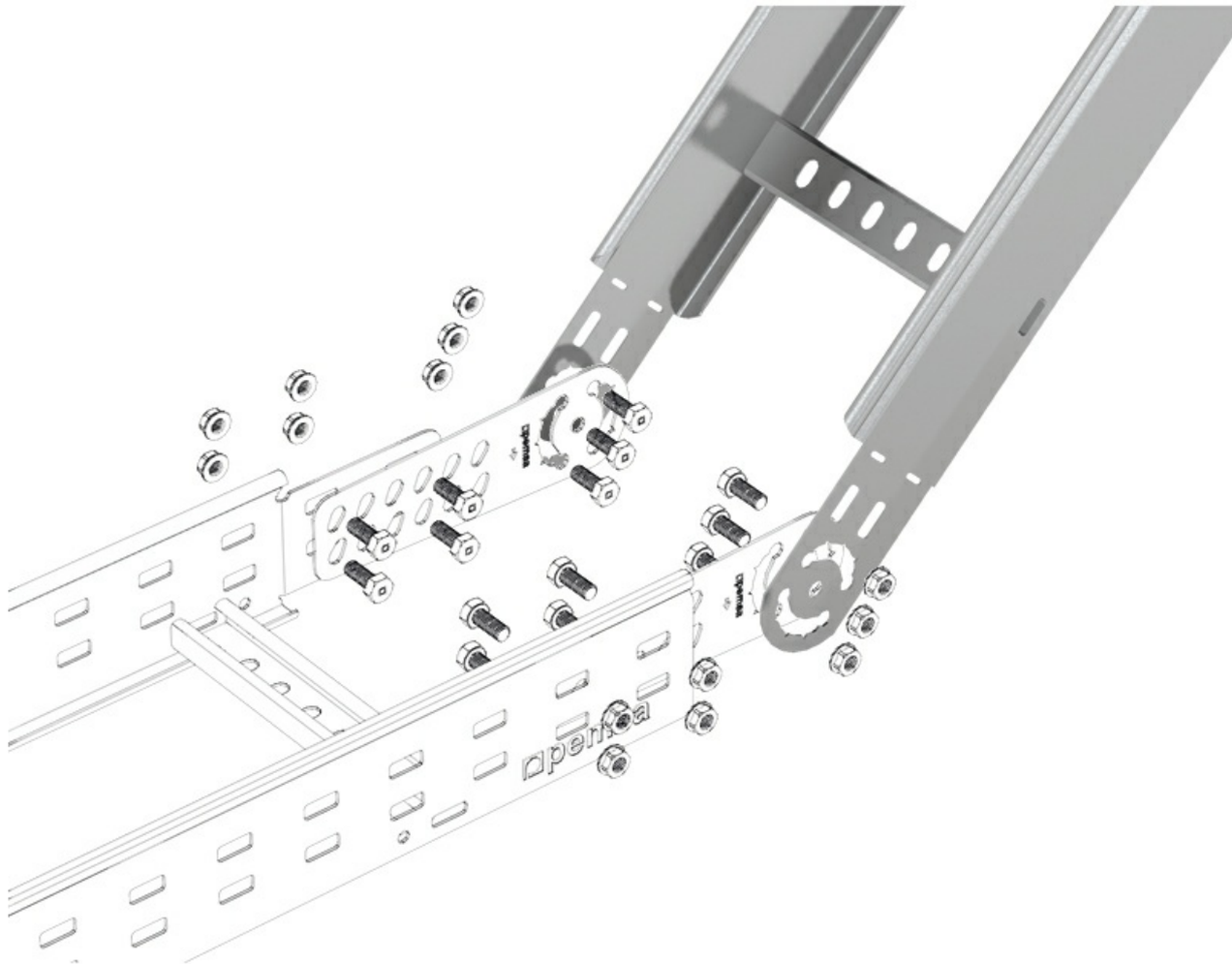
Cambio de Nivel Articulado Megaband (

Ref: 93464200)



Cambio de Nivel Articulado Megaband (

Ref: 93464200)



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.

