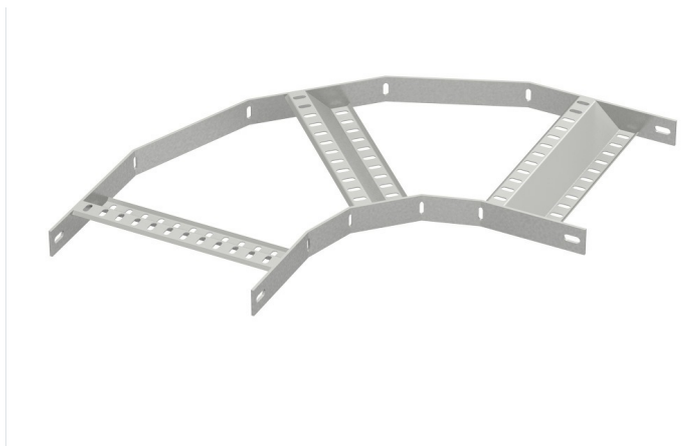


**Curva 90° Megaband Marine****Descripción**

Accesorio metálico de travesaños soldados para curvas horizontales de ángulo 90° en instalaciones con bandejas de escalera Megaband® Marine. Permite realizar giros y cambios de dirección con gran facilidad. Disponible en varios sistemas de protección.

**Ventajas**

Disponible en anchos de 200 hasta 1000 mm en función del sistema de protección y amplias opciones de fijación.

Travesaños en formato Z y simétricos, lo que permite la instalación de la curva en cualquier posición. Disponen adicionalmente de multiperforaciones que facilitan la fijación de los cables.

Permite crear curvas de ángulos a 90°, confeccionando cambios de dirección en el trazado de la instalación.

Certificado CE en cumplimiento de la directiva de baja tensión 2014/35/UE

Sistema de protección SAFECU, recubrimiento cobreado, que confiere propiedades higiénicas al eliminar, bacterias, virus y hongos.

**Aplicaciones**

Adecuada para ubicarse en espacios reducido. Canalización, Protección y distribución de cables en Instalaciones eléctricas en Industria Naval, Buques, Plataformas Offshore, Puertos, Aplicaciones marítimas,

**Soluciones**

**Características técnicas principales**

40	100, 200, 300, 400, 500, 600	150	90	1	20 J	-50 / 150 °C	A1 No combustible	ETIM
----	------------------------------	-----	----	---	------	--------------	-------------------	------

**Datos de producto**

Ⓢ	CEC 61537	Ⓜ	Ref	kg/u	Ⓜ
GC	Clase 8	100	82003132	1.961	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	200	82003133	2.571	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	300	82003134	3.171	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	400	82003135	3.761	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	500	82003136	4.371	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	600	82003137	4.971	Acero con prot. superficial
INOX	Clase 9D	100	82003138	1.861	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	200	82003139	2.411	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	300	82003140	2.971	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	400	82003141	3.521	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	500	82003142	4.071	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	600	82003143	4.631	Acero inoxidable AISI 316L

**Ⓢ 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 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



[www.pemsa-rejiband.com](http://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.