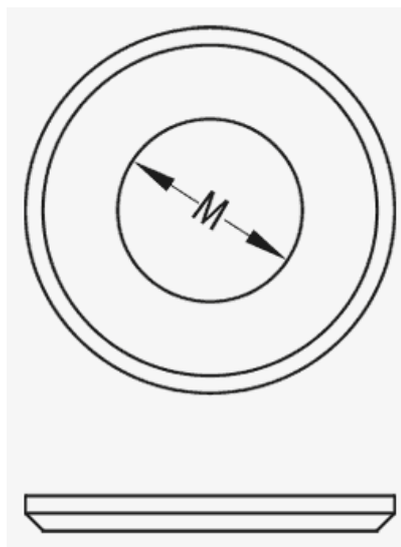


**Arandela Plana**



**Descripción**

Arandela metálica plana para montaje con tornillo y tuerca en la fijación de bandejas. Disponible en M 8 y M10. Fabricado en acero con diversos Sistemas de protección.

**Ventajas**

Fijación más fuerte evitando que se afloje la rosca.

Disponible en dos medidas: M8 y M10.

Conformidad CE respecto a la directiva 2014/35/UE.

Disponible en varios sistemas de protección: EZ, BC, GC y acero inoxidable 316L.

**Aplicaciones**

Adecuado para la fijación de elementos, soportes, y estructuras en montajes a pared y techo para bandejas en la conducción de cableado eléctrico y/o telecomunicaciones.

**Soluciones**



**Arandela Plana**

**Características técnicas principales**

M10, M 8	100	-50 / 150 °C	A1 No combustible	ETIM EC000098
----------	-----	--------------	-------------------	------------------

**Datos de producto**

Ⓢ	61537		REF	kg/u	Ⓜ
BC	Clase 5	M10	67020013	0.004	Acero con prot. superficial
EZ	Clase 3	M10	67020061	0.004	Acero con prot. superficial
BC	Clase 5	M 8	67020063	0.002	Acero con prot. superficial
EZ	Clase 3	M 8	67020083	0.002	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	M10	67030013	0.002	Acero con prot. superficial
GC	Clase 8	M 8	67030063	0.002	Acero con prot. superficial
INOX	Clase 9D	M 8	67060063	0.002	Acero inoxidable AISI 316L
INOX	Clase 9D	M10	67060064	0.004	Acero inoxidable AISI 316L
CU	Clase 1	M10	82003298	0.002	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.