

- Importación de pernos, tuercas y soportería en general.
- Importación de productos con Certificado UL.
- Bandejas Porta Cables.
- Fabricación de Postes y Cajas de Concreto.
- Fabricación de Postes Metálicos y estructuras metálicas.
- Materiales de Ferretería Eléctrica en general.

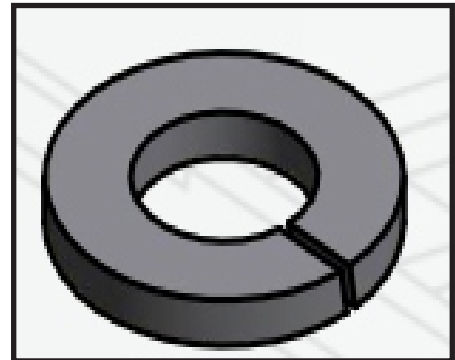
ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

ARANDELA A PRESIÓN

(Arandela a presión galvanizado en caliente)

Descripción del material:

Plancha laminada en caliente (LAC), producto plano que se obtiene por laminación de planchones de acero que previamente se calienta hasta una temperatura promedio de 1250°C.



DESCRIPCION DEL GALVANIZADO EN CALIENTE:

Luego de ser fabricadas las arandelas a presión pasan por un proceso de decapado, limpiado de todo tipo de impureza y oxidación para luego ser sometidas a una poza en zinc fundido consiguiendo una adhesión en promedio de zinc cumpliendo con la Norma ASTM 123.

ARANDELA A PRESIÓN - MEDIDAS:

Código	Tamaño Diámetro	Kg x 100 unid.
AR	1/4"	0.1
AR	5/16"	0.2
AR	3/8"	0.3
AR	1/2"	0.6
AR	5/8"	1.0

