

Destin s.a.

Fabricación de herrajes y morsetería para redes de telecomunicaciones

DENOMINACIÓN

MORSETO DE 3 BULONES

APLICACIÓN

Este material se utiliza para la sujeción de riendas y otros elementos de la red en altura.

CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL

Compuesto por 2 placas de acero y 3 bulones cabeza redonda cuello cuadrado (CRCC) (2 de 5/16" x 1 1/4" - 1 de 3/8" x 1 1/2") con sus respectivas arandelas (grower) y tuercas.

Las placas están fabricadas en acero SAE 1010/F24 galvanizadas por inmersión en caliente.

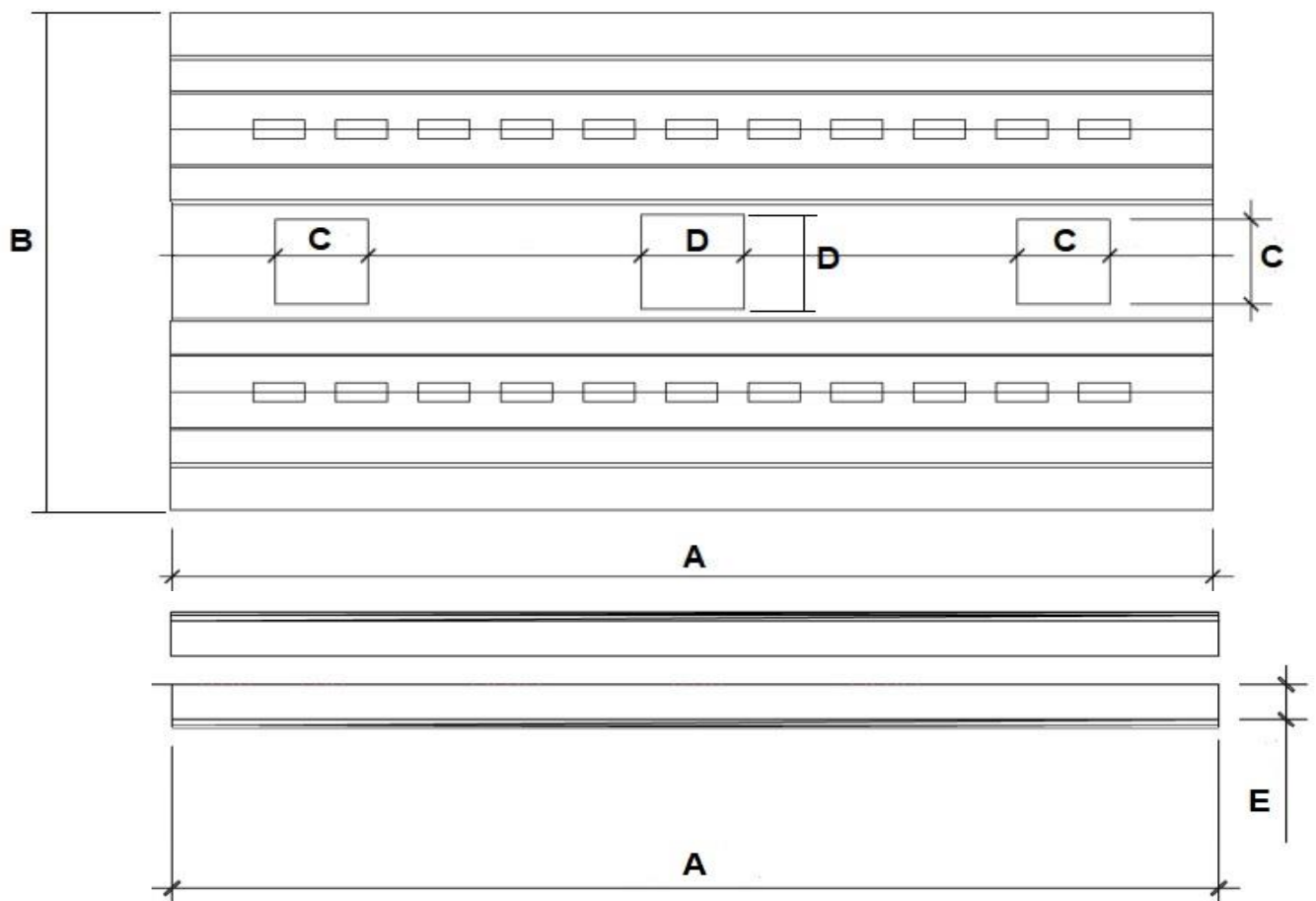
Las placas que conforman al morseto tienen un diseño adecuado tal que permite la sujeción de los cables de acero. Las mismas tienen en cada una dos guías con estrías que permiten una mejor retención del cable de acero.

El diseño de dichas guías permite sujetar cables de acero con o sin vaina plástica, el cual presenta las siguientes características dimensionales:

- Cable de Acero s/ Vaina: \varnothing 3 mm / \varnothing 4,8 mm
- Cable de Acero c/ Vaina Plástica: 3 mm + PVC (aprox. \varnothing ext. 5mm) / 4,8 mm + PVC (aprox. \varnothing ext. 6,8 mm)

En el diseño de las guías se contempla que el cable, una vez sujeto, no se pueda salir de la guía.

PLANO / DIMENSIONES / IMÁGENES



| MEDIDAS (MM) | |
|----------------|----------|
| A: | 100 |
| B: | 38 |
| C: | 9 + 0,5 |
| D: | 10 + 0,5 |
| E: | 3,2 |



Fabrica, Administración y Ventas:

Calle 91 N° 1336 - 1650 Villa Lynch, San Martín - Buenos Aires

TE: 011 4713-6970 / 4755-6191 - info@destin.com.ar / ventas@destin.com.ar / www.destin.com.ar