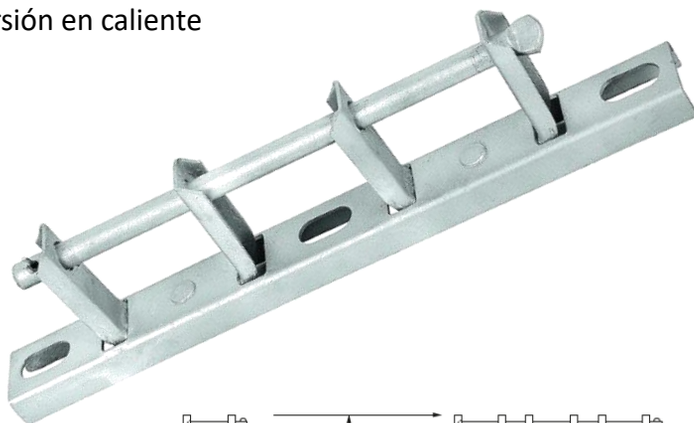




- **Uso**
 - Para soportar aisladores tipo carrete en redes aéreas de baja tensión
- **Especificaciones**
 - Lamina en acero al carbón de 2.78 mm (calibre 12)
 - Perno de acero de 15.88 mm con chaveta de acero inoxidable base y ménsula remachados
 - Galvanizado por inversión en caliente
 - Peso 0.92 – 3.80 Kgs



BASTIDORES B Secondary, Racks

Uso Soportar aisladores tipo carrete en redes aéreas.

Mat Lámina de acero 2.78 mm (calibre 12) en estribo y base.

Acc Perno de acero de 15.88 mm con chaveta de acero inoxidable, base y ménsula remachados.

Aca Galvanizado por inmersión en caliente.

CFE 2B200-12

CÓDIGO CONHESA	PRODUCTO BASTIDOR	MASA APROX. KG.
BASTB-01	B1	0.92
BASTB-02	B2	1.82
BASTB-03	B3	2.76
BASTB-04	B4	3.80

