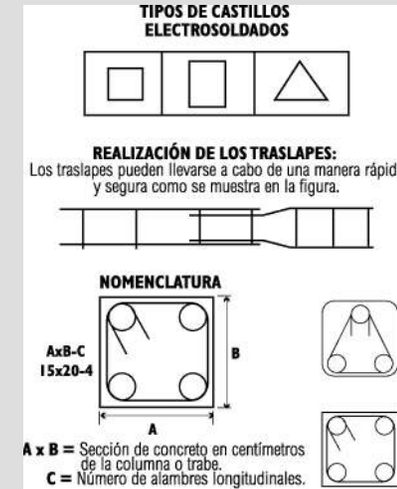


# Castillo Electro soldado



El castillo electrosoldado es utilizado principalmente como refuerzo de elementos de concreto en los que se utilizan muros de mampostería, dalas y castillo.

Están fabricados aplicando la más alta tecnología existente en el mercado, se elaboran formando secciones triangulares, cuadradas o rectangulares.

Aplicaciones:

- Casas
- Oficinas
- Bodegas
- Bardas
- Muros
- Postes
- Dalas

## Castillo Electro soldado

Tipo	Ø Varilla longitudinal (mm)	Ø Estribo (mm)	Sección castillo (cm)	Sección concreto (cm)	Separación entre estribos (mm)	Piezas por hoja
12*12-4	6.35	4.11	8*8	12*12	158	4
12*20-4	6.35	4.11	8*15	12*20	158	4
15*15-4	6.35	4.11	10*10	15*15	158	4
15*20-4	6.35	4.11	10*15	15*20	158	4
15*25-4	6.35	4.11	10*20	15*20	158	3
15*30-4	6.35	4.11	10*25	15*30	158	3
10*10-3	6.35	4.11	6*6	10*10	158	4

**NFH** NACIONAL FERRATERA DE HIDALGO, S.A. DE C.V.

Libramiento Actopan # 90  
Amp. Santa Julia. C.P. 42080  
Pachuca, Hidalgo, México.

Tel: (52) 7717180080  
www.nfh.com.mx  
ventas@nfh.com.mx