

► El castillo es un elemento estructural utilizado para el refuerzo de elementos de concreto que confinan muros de mampostería, dalas y castillos.

Se fabrica con tres o cuatro varillas (alambres) formando secciones triangulares, rectangulares o cuadradas, según sea el diseño y con estribos perpendiculares lisos o corrugados electrosoldados al refuerzo longitudinal. Para su fabricación se utiliza la mejor tecnología.

USOS

- Castillos ahogados en muros de mampostería

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| PIEZAS POR HOJA | PIEZAS POR PAQUETE EN HOJA |
|-----------------|-------------------------------|
| | mm² |
| 5 | 300 |
| 5 | 300 |
| 4 | 240 |
| 4 | 240 |
| 3 | 180 |
| 3 | 180 |
| | 5 5 4 4 3 |

PROPIEDADES MECÁNICAS

Resistencia a la tensión 6700 kg/cm² mínimo Límite de fluencia 6000 kg/cm²

DISEÑOS



