



● **CRUCETA**  
PV-75

**ESPECIFICACIONES**

|                  | DESCRIPCIÓN  | NORMAS APLICADAS  |
|------------------|--|---|
| MATERIA PRIMA    | Solera 1/4" x 4" A-36<br>PTR Cal-14 x 2" x 4" AC<br>Placa 3/16" x 4" A-36            | NMX-B-254-1987 y NMX-B-281-1987<br>Inspección en Recibo |
| DIMENSIONES      | Milímetros (Dibujo sin escala)   | Muestreo con un AQL de 2.5                              |
| TOLERANCIAS      | Corte ± 3.0<br>Barrenado + 2.0<br>Troquelado Gramil ± 1.5<br>Distancia centros ± 1.5 | NRF-023-CFE-2009  |
| ACABADO          | Galvanizado por inmersión en caliente.   | NMX-H-004-SCFI-2008 (Certificado del Proveedor)         |
| ACCESORIOS       |  |   |
| EMPAQUE          | Sobre Tarima sin exceder 1000 kgs.   | NRF-001-CFE-2007  |
| PESO TEÓRICO     | Aprox. 5.800 kgs.  |   |
| USO Y APLICACIÓN | Soporta conductores y equipo en líneas aéreas de media tensión.                      | ESPECIFICACIÓN CFE2C900-93<br>REV 110808                |