



MATRICULA.	TIPO	DIMENSIONES	
		C	D
3142_5002	ABRT 04	145	75
3142_5003	ABRT 05	185	95
3142_5004	ABRT 06	200	100

\*Dimensiones en mm.

\*Tolerancia general  $\pm 2\%$

Prep:

Dibujo: Gaona A.

Rev: 1

ESPECIFICACIONES TECNICAS

**A N D E**

Fecha: 22-09-86

Aprob:

SOPORTE P/TRANSF. DE DISTRIB.

Nº 03.40.47

Hoja: 1/2

## ESPECIFICACION

- MATERIAL: Acero SAE 1010
- TERMINACION: ZINCADO (Espesor mínimo 15 micrones)
- Espesor mínimo: 15  $\mu\text{m}$
- Carga de rotura:  $F \geq 3000 \text{ kgf}$
- ANDE realizará los ensayos de recepción en fábrica para lo cual el fabricante deberá comunicar a ANDE como mínimo con quince días de anticipación el lugar, fecha y hora en que se realizarán los mismos. Así mismo ANDE podrá inspeccionar el producto en cualesquiera de las etapas de la fabricación.
- El fabricante se hará cargo de los gastos que ocasionen la realización de los ensayos.

## ENSAYOS

Las abrazaderas para soporte de transformador de distribución serán sometidas a ensayos de las especificaciones técnicas N° 15-00-36 y a ensayos de rotura.

## PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS

- 1-Fabricante: \_\_\_\_\_
- 2-Tipo y/o modelo: \_\_\_\_\_
- 3-Material: \_\_\_\_\_
- 4-Carga de rotura: \_\_\_\_\_
- 5-Longitud: C \_\_\_\_\_ mm; D \_\_\_\_\_ mm
- 6-Tipo de zincado: \_\_\_\_\_
- 7-Espesor: \_\_\_\_\_
- 8-Observaciones: \_\_\_\_\_

Prep. _____	Rev.: 1	ESPECIFICACIONES TECNICAS	
Dibuj. Gaona A.		SÓPORTE P/TRANSF. DE DISTRIB.	
<b>ANDE</b>	Fecha: 22-09-86	Aprob: _____	N° 03.40.47
	Hoja: 2/2		