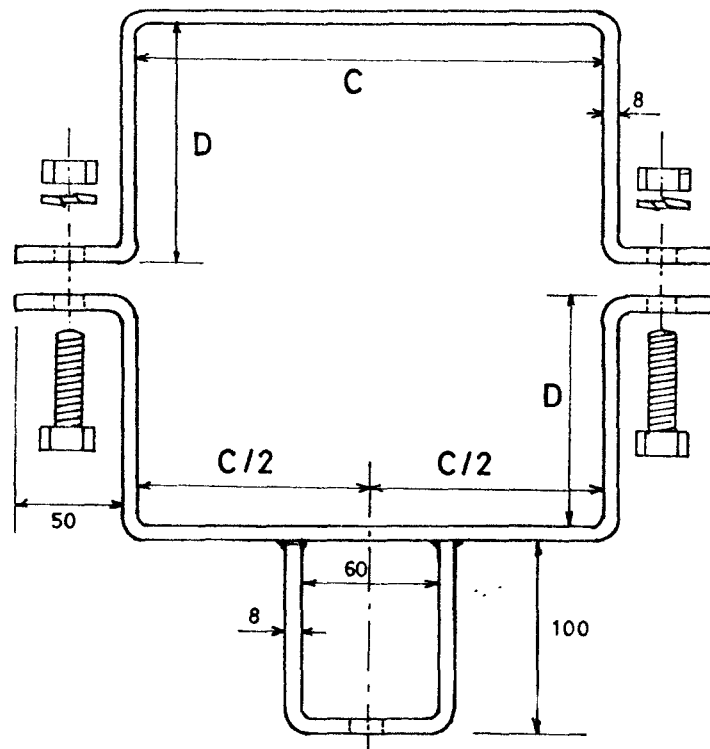
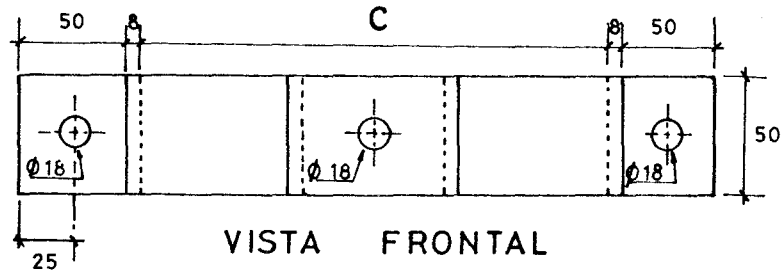


ESPECIFICACIONES TECNICAS

Nº 03.05.06



BULON DE 5/8" x 2 1/2",
LONG. DE ROSCA \geq 2"
CON ARANDELA A PRESION



VISTA FRONTAL

OBS.: DIMENSIONES NO ESPECIFICADAS EN mm.

TIPO	DIMENSIONES (mm.)	
	C	D
1	145	100
2	195	115

Cada conjunto de soporte deberá ser suministrado con bulones de acero galvanizado, cabeza exagonal de las siguientes medidas:

- 1 N° de 5/8" ϕ x 1 1/2", longitud de rosca 1"
- 2 N° de 5/8" ϕ x 2 1/2", longitud de rosca 2"

ANDE

SOPORTE PARA TRANSFORMADOR MONOFASICO

PREP.

APROB.

FECHA.

7/10/88

ANDE

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Nº 03. 05. 06

SOPORTE PARA TRANSFORMADOR MONOFASICO

ESPECIFICACION

- MATERIAL: Acero SAE 1010
- TERMINACION: ZINCADO
- Espesor mínimo: 15 μ m
- 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 ocasionaren la realización de los ensayos.

ENSAYOS

Las abrazaderas para soporte de transformador de distribución serán sometidas a ensayos de las especificaciones técnicas Nº 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.

381

Aprob.

H. 73

Fecha

2/10/88

Rev.