



REFERENCIAS.-

| N° | Denominacion | Cant. | Material |
|----|--|-------|-----------------|
| 1 | PNU 12x2610 segun DIN 1026 | 2 | Ac.estruc.galv. |
| 2 | Bulon W Ø12 x480 c/huerca, arandela y arand. presion | 4 | Ac. galv. |

NOTA: Medidas expresadas en mm.

Criterio para el acotado de correderas:



MODIFICACIONES A LA VERSION 01/04
 1) SE MODIFICA LONGITUD DEL BULÓN REF 2 (de 450mm a 480mm)
 2) SE DESPLAZAN LAS CORREDERAS
 3) SE MODIFICA DISTANCIAS ENTRE AGUJEROS PARA APOYA ESCALERA
 4) SE ELIMINAN 2 BULONES PASANTES REF 2
 MODIFICACIONES A LA VERSION 09/07
 SE ESPECIFICA ROSCA WITHWORTH EN BULON Ø12"

UTE GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

| | | | |
|--|---|-----------------|------------|
| Palacio de la Luz Piso 5 Tel 2090560 Fax 2083084 Email nordis@ute.com.uy - pcya.red@ute.com.uy | | | |
| PLANO NORMALIZADO | | | |
| SOPORTE PARA TRANSFORMADOR EN SBA DE 2 APOYOS (d=2m) | | | |
| TEMA | HERRAJES PARA SBA MI/BT | | N° PLANO |
| | | | ESCALA |
| | | | 1:10 |
| FECHA | TECNICO | DIBUJANTE | CODIGO |
| VERSION ORIGINAL 08/98 | | | 054295/03 |
| VERSION ACTUAL 05/12 | IRENE FIERRO | HORACIO RAMIREZ | SUPERVISOR |
| ARCHIVO | AA-DIBUJ\02-MATERIALES\HERRAJES version 2007\SBA MI-BT\054295.dwg | | |