



REFERENCIAS.-

N°	DENOMINACION	Cant.	Material
1	PNL 80-80-10 según DIN 1028 L=2420mm	4	Ac. galv.
2	Bulón W Ø¾" x400 con tuerca, contratuerca y arandela	12	Ac. galv.
3	Bulón M Ø12 x60 con tuerca, contratuerca y arandela	3	Ac. galv.

NOTA: Medidas expresadas en milímetros.
El perfil PNL 80-80-10 se podrá
sustituir por PNL 3 ½" x3 ½"x 5/16"

MODIFICACIONES A LA VERSION 11/04
SE ESPECIFICA ROSCA WITHWORTH EN BULON Ø14"
SE ESPECIFICA ROSCA METRICA EN BULON Ø12

MODIFICACIONES A LA VERSION 05/12
SE ELIMINAN COTAS DE REFERENCIA A INSTALACIONES

UTE GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

Palacio de la Luz Piso 5 Tel 2090560 Fax 2083084 Email porcis@ute.com.uy pcya.red@ute.com.uy

TEMA: **C.A.T.S.E.A**

CONTIENE	HERRAJES DE SBA 15KV	N° PLANO	ESCALA
			1:15
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	CODIGO
VERSION ORIGINAL 05/01			055708/03
VERSION ACTUAL 10/20	RODRIGO BLANCO	RODRIGO BLANCO	SUPERVISOR
ARCHIVO	AA-DIBUJ/03-MATERIALES/15KV SBA /HERRAJES/CA/SEA-055708.dwg		FILOMENA RAVA