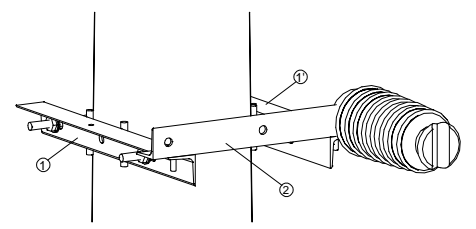
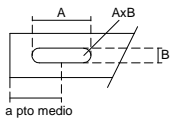


REFERENCIAS.-

Nº	DENOMINACION	CANT.	MATERIAL
1	PNL 75-75-8 L=645 mm según DIN 1028	1	Ac.STRU.galv.
1'	PNL 75-75-8 L=645 mm según DIN 1028	1	Ac.STRU.galv.
2	PNL 75-75-8 L=600 mm según DIN 1028	1	Ac.STRU.galv.
3	Esparrago W Ø3/4" x460 c/arandela, tuerca y contratuerca	2	Acero galv.
4	Bulón M Ø16x60 c/ arandela, arand. de presion y tuerca	2	Acero galv.

Criterio para el acotado de correderas:



MODIFICACIONES A LA VERSION 10/08
 SE ESPECIFICA ROSCA WITHWORTH EN ESPARRAGO Ø3/4"
 SE ESPECIFICA ROSCA METRICA EN BULON Ø16

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

TEMA HERRAJE PARA PORTA PUENTE CHICO		
CONTIENE TRANSICION CABLE-LINEA 30 kV (15m-18m)	Nº PLANO	ESCALA 1/20

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	CODIGO
VERSION ORIGINAL 02/06	MARCELO PEREZ	M BELLAGAMBA	065984/02
VERSION ACTUAL 05/12	IRENE FIERRO	HORACIO RAMIREZ	SUPERVISOR
ARCHIVO	ARCHIVO	MARCELO MULA	