

NORMAS DE DISTRIBUCION

FICHA DE MATERIALES NORMADOS

decon

DEUTSCHE ENERGIE-CONSULT

Unidad:
Pieza

No Item:
C-20d

Fecha: 18/05/2012

Código: 1006508

Descripción:

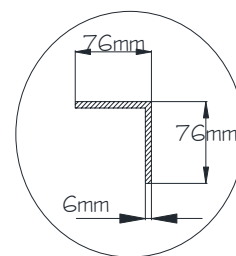
CRUCETA DE ACERO, galvanizado en caliente con un espesor de 100 μ , según norma ASTM A 153 - 73, manufactura y plan de agujero según diseño adjunto.

LONGITUD

mm	pies/pulg
2440	8'-0"

DIMENSIONES

mm	pulg
76 x 76 x 6	3" x 3" x 1/4"

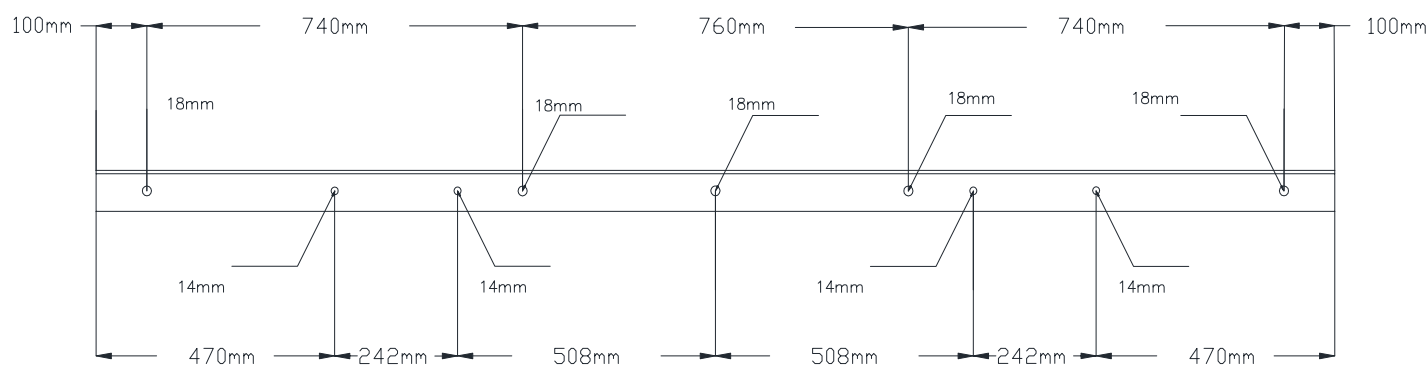


DETALLE A
VISTA LATERAL

Elevación de Planta



Elevación Frontal

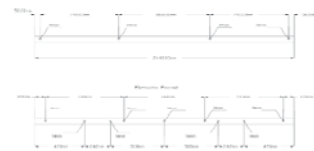


Uso:

Para sostener los aisladores de las redes de distribución
a 12.47/7.2 KV

Comentario:

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

Norma	
Edenorte	1006508

CRUCETA DE ACERO GALVANIZADO DE 8'-00"

ITEM	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	(*)		
2	Fabricante	(*)		
3	Modelo	(*)		
4	Normas	ASTM A 153		
5	Características Constructivas			
5.1	Material	Acero al carbono		
5.2	Protección anticorrosiva	Galvanizado en caliente		
6	Características Dimensionales	*cumplir con la ficha tecnica*		
6.1	Longitud	mm(pies/pulg) 2440 (8'-0")		
6.2	Espesor	mm 6		
6.3	Perfil	mm(pulg) 76 x 76(3"x3"x 1/4")		
7	Resistencia mecánica	KN (*)		
8	Recubrimiento de galvanizado	Micras >100		
9	Certificación ISO 9000 o similar	Si/No (*)		

(*) A indicar por el oferente

Fecha de Aprobación: 21/05/2012

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.
- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.