

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte  
EDENORTE

División de Normativa y Normalización

NORMAS DE DISTRIBUCION

FICHA DE MATERIALES NORMADOS

decon

DEUTSCHE ENERGIE-CONSULT



Fijador Angular Guarda  
P/Tirantes 5/8

Unidad:  
Pieza

No Item:  
E-3

Fecha: 23/01/2009

Código: 1006594

Descripción:

Fijador Angular Guarda P/Tirantes 5/8, Acero forjado, galvanizado según norma ASTM 153. Dimensiones segun se indica. Material debe llevar marca del fabricante.

PARA TORNILLO

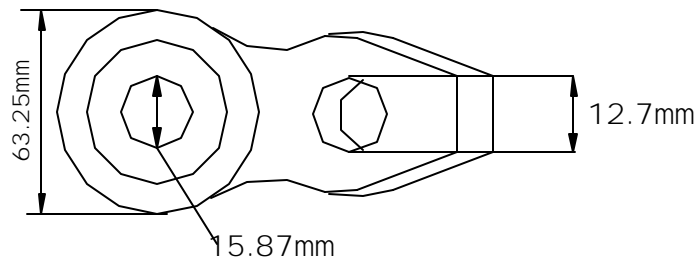
pulg  
5/8

RESISTENCIA MEC.

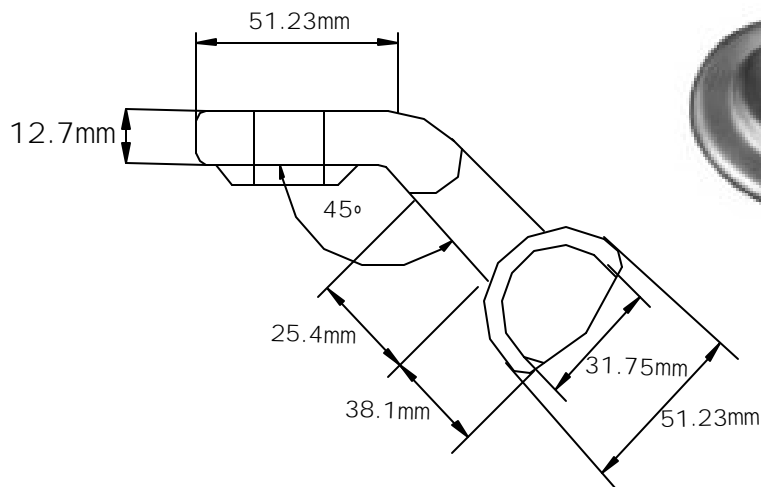
KN  
55.6

LB  
12.500

Elevación de Planta





Elevación Frontal



Uso:

Comentario:

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS DEPARTAMENTO DE NORMATIVA EDENORTE DOMINICANA S.A.							
Fijador Angular Guarda P/Tirantes 5/8						CÓDIGOS	
						EDENORTE	1006594
						FECHA	
ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO		
1	Empresa proveedora	....	(*)				
2	Fabricante	....	(*)				
3	Modelo	....	(*)				
4	País de origen	....	(*)				
5	Tipo	....	Fijador Angular Guarda P/Tirantes 5/8				
6	Norma de fabricación y ensayos	....	ASTM A 153-73				
7	Características constructivas						
7.1	Material		Acero forjado				
7.2	Protección anticorrosiva		Galvanizado en caliente				
7.3	Para tornillo		5/8"				
8	Características dimensionales.		*Cumplir con la ficha tecnica.*				
9	Resistencia mecánica	KN	≥55.6				
10	Recubrimiento de galvanizado	Micras	>100				
11	Embalaje		*Ver descripcion*				
11.1	Norma de fabricación y ensayos	....	ISO 780:1983				
12	Certificación ISO 9000 o similar		(*)				
(*) A indicar por el oferente							
						Fecha de actualización: 05/10/16	
<div>..... Fecha de la oferta</div> <div>..... Nombre y firma del oferente</div>							<div>..... Sello</div>
COMENTARIOS: 1- Este							

#### DESCRIPCION:

Se requiere que los materiales sean embalados en cajas que permitan su apilacion, resguardo, identificacion y proteccion de acuerdo a las características requeridas por Edenorte en termino de tamaño, ergonomía y calidad, las cuales deben ajustarse a la unidad de carga, distribución y almacenamiento.



#### Requerimientos:

1. Las cajas en las que sean embalados los materiales deben ser resistentes a las manipulaciones, transporte, apilado y almacenamiento.
2. Las paleta o plataforma, su dimensiones es ajustada al tamaño de las unidades de carga.
3. Las cajas no pueden exceder el peso de 60Lbs.
4. Las dimensiones de las cajas deben permitir el paletizado.
5. Las cajas deben llegar sujetadas con fleje plástico sobre paletas o plataforma.
6. Las cajas deben contener las informaciones indicadas en la ilustración.



#### Uso:

Almacenaje de materiales

#### Comentario:

Estas imágenes son para fines de ilustración