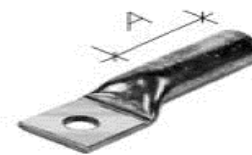




PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS



TERMINAL BIMETALICO CERRADO DE CONEXIÓN A UN PUNTO 2/0 AWG

CODIGO 1007842

FECHA REVISION 18/10/2019

AREA ESPECIALISTA:
Gerencia de Subestaciones

DESCRIPCION SAP: TERMINAL OJO BIMETALICO P/CABLE 2/0 AWG

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	(*)		
2	Fabricante	(*)		
3	Marca	(**)		
4	Modelo	(*)		
5	País de origen	(*)		
6	Norma de fabricación y ensayos	(*)		
7	Características Constructivas				
7.1	Material	CU/ AL estañado		
7.2	Diámetro agujero	Pulg	9/16		
7.3	Tornillo permitido	Pulg	1/2		
7.4	Profundidad (A)	Pulg	1 1/2		
7.5	Calibre de conductor permitido	AGW	2/0		
7.6	Resistente a las variaciones climáticas	SI		
7.7	Resistente a las influencias marinas		SI		
8	Embalaje	N/A		
9	Garantía	N/A		

(*) A indicar por el oferente

(**) Timbrado en el material en alto o bajo relieve



.....
Marcelino Mateo M.
Gerencia de Subestaciones

.....
Fecha de la oferta

.....
Nombre y firma del oferente

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

2- 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.

Gerencia de Subestaciones	ILUSTRACION	edenorte
1007842- TERMINAL BIMETALICO CERRADO DE CONEXIÓN A UN PUNTO 2/0 AWG		
<div>Descripción: TERMINAL DE COMPRESION BIMETALICA. Pletina de un hoyo para tornillo de ½" a conductor de calibre de 2/0 AWG</div> <div>Características:<ul style="list-style-type: none">- Un solo hoyo en el extremo de la pletina con un agujero de 9/16" para tornillos de ½"- Profundidad para el conductor : A – 1 ½" mínima- El tubo que alojara el conductor debe estar totalmente cerrado en la parte de la pletina</div> <div><div></div><div></div></div> <div>Foto Referencial</div>		