

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS  
COMITÉ DE HOMOLOGACIÓN DE MATERIALES



CÓDIGOS

Norma	AS-22D
Edenorte	1006230
Edeeste	1000005
Edesur	1003233

**AISLADOR POLIMÉRICO TIPO SUSPENSIÓN 15kV**

ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	....	(*)		
2	Fabricante	....	(*)		
3	Marca	....	(**)		
4	País de origen	....	(*)		
5	Norma de fabricación y ensayos		ANSI C29.1, ANSI C29.2, C29.13, B1.1, ASTM A153		
<b>6</b>	<b>Características dimensionales</b>				
6.1	Longitud aislador	mm	≥315		
6.2	Distancias de fuga	mm	≥350		
6.3	Acoplamiento	....	Clevis - Ojo		
<b>7</b>	<b>Características Mecánicas</b>				
7.1	Carga de mecánica	(daN)	4448.2		
7.2	Carga de torsión	Newton.m	47.45		
<b>8</b>	<b>Características Radioeléctrica</b>				
8.1	Tensión de ensayo R.I.V.(*) a tierra	kV	15		
8.2	Máximo nivel de perturbación radioeléctrica a 1 MHz	....	10		
<b>9</b>	<b>Características Eléctricas</b>				
9.1	Tensión crítica de contorno a impulso (+) (kV) pico	kV	≥140		
9.2	Tensión de contorno a frecuencia industrial en seco.	kV	≥90		
9.3	Tensión de contorno a frecuencia industrial bajo lluvia.	kV	≥65		
<b>10</b>	<b>Embalaje</b>		*Ver descripción*		
10.1	Norma de fabricación y ensayos	....	ISO 780:1983		
11	Garantía	Año	1		
12	Presentación de muestra	(Si / No)	Si		

(\*) A indicar por el oferente

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

Fecha de Aprobación: 7/09/12

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.