

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
COMITÉ DE HOMOLOGACIÓN DE MATERIALES



CÓDIGOS

Norma	PC-12A
Edenorte	1005754
Edeeste	N/A
Edesur	1004249

POSTE DE CHAPA DE METAL DE 10.5m - 3kN

ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Características generales				
1.1	Fabricante	(*)		
1.2	Marca	(**)		
1.3	País de procedencia	(*)		
1.4	Norma de fabricación	ASTM A123, E165-95, A153, A673/A673M, A871/A871M		
1.5	Forma de la sección transversal	Octagonal		
1.6	Material	Acero galvanizado		
1.7	Tipo de soldadura	Soldadura longitudinal		
2	Características Mecánicas			
2.1	Carga de trabajo	kN	3		
2.2	Carga mínima de ruptura	kN	4.5		
2.3	Esfuerzo mínimo de sedencia del acero	Mpa	310		
3	Características dimensionales				
3.1	Longitud total	m	10.5		
3.2	Conicidad	mm-m	10 - 12 %		
3.3	Diámetro de la cima	mm	150		
3.4	Espesor mínimo de la chapa	mm	3		
3.5	Peso (aproximado)	Kg	(*)		
4	Características de Galvanizado				
4.1	Protección de las chapas de acero		Galvanizado en caliente		
4.2	Espesor mínimo de galvanizado	µm	75		
5	Otras característcas				
5.1	Embalaje		(*)		
6	Muestra	Si/No	No		
7	Garantía	Años	25		

(*) A indicar por el oferente

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

Fecha de actualización: 13/08/18

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

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.