

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
COMITÉ DE HOMOLOGACIÓN DE MATERIALES



CÓDIGOS

POSTE DE CHAPA DE METAL DE 10.5m - 3kN

Norma	PC-13A
Edenorte	1005754
Edeeste	N/A
Edesur	1004249

ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Características Generales				
1.1	Fabricante	****	(*)		
1.2	País de procedencia	****	(*)		
1.3	Norma de fabricación	****	ASTM A123, E165-95, A153, A673/A673M, A871/A871M		
1.4	Forma de la sección transversal	****	Octagonal		
1.5	Material	****	Acero galvanizado		
1.6	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		
3.2	Diámetro de la cima	mm	150		
3.3	Espesor mínimo de la chapa	mm	3		
3.4	Peso (aproximado)	kg	(*)		
4	Características de Galvanizado				
4.1	Protección de las chapas de acero		Galvanizado en caliente		
4.3	Espesor mínimo de galvanizado	µm	75		
5	Otras Características				
5.1	Embalaje		(*)		
6	Muestra	Si/No	No		
7	Garantía	Años	25		

(*) A indicar por el oferente

Fecha de Aprobación: 25/05/12

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 tabla de Datos Garantizados.
- El plan de agujeros será entregado junto a la orden de compras de la distribuidora.