

	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS</b>	CÓDIGO: LP1831
	<b>ALARGADERA DE FIERRO GALVANIZADO</b>	VERSIÓN: VER.: 02 FECHA: OCT-2015 PÁGINA: 1 de 1

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA LP1831

### ALARGADERA DE FIERRO GALVANIZADO

Será de acero galvanizado en caliente y se utilizará para la unión de la abrazadera con la grapa de suspensión tipo pistola en el caso de que se utilice conductores autoportantes en fin de línea.

Se fabricará en plancha de acero galvanizado de:

- 75 mm de lado
- 6,4 mm de espesor

Tendrá la configuración que se muestra en la lámina adjunta. Las dimensiones y características del insumo se muestran en la tabla de datos técnicos garantizados.

**TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS**

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
	<u>ALARGADERA DE FIERRO GALVANIZADO</u>			
1.0	FABRICANTE			
2.0	MATERIAL DE FABRICACION		ACERO SAE 1020	
3.0	CLASE DE GALVANIZACION SEGÚN ASTM		B	
4.0	DIMENSIONES			
4.1	LONGITUD	mm	300	
4.2	LADO	mm	75	
4.3	ESPESOR	mm	6,4	
5.0	NORMA DE FABRICACIÓN		ASTM 36 UNE 21-158-90	
6.0	NORMA DE GALVANIZADO		ASTM-A153	
7.0	MASA POR UNIDAD	kg	1.188	

**NOTA:** El postor llenará y presentará La tabla de datos técnicos garantizados para cada riostra.