

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS	CÓDIGO: LP1830 VERSIÓN: VER.: 02
	RIOSTRAS PARA DMS	FECHA: OCT-2015 PÁGINA: 1 de 1

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA LP1830

RIOSTRA PARA DMS

Será de acero galvanizado en caliente y se utilizará para fijar la cruceta a los postes.

Se fabricará con perfil angular de:

- 75x75 mm

Tendrá la configuración que se muestra en la lámina adjunta. Las dimensiones y ubicación de los cortes en los extremos del brazo angular deberán ser definidas considerando las dimensiones de las crucetas y la posición correcta de funcionamiento del perfil de acero.

TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
	<u>RIOSTRAS</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	1500 2040	
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	1.38 1.81	

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