

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS	CÓDIGO: LP0908 VERSIÓN: VER.: 02
	APOYO PLANCHA PARA CONTRAPUNTA	FECHA: OCT-2015 PÁGINA: 1 de 1

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA LP1908

APOYO PLANCHA PARA CONTRAPUNTA

Será fabricada de tubo de acero galvanizado de 50 mm de diámetro y 6 mm de espesor. En un extremo estará soldada a una plancha para fijación a poste y en el otro extremo estará provisto de un ojo soldado al brazo, adecuada para fijar el cable de acero de la retenida.

Las dimensiones y configuración de la contrapunta se muestran en las láminas del proyecto.

TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
	<u>APOYO PLANCHA PARA CONTRAPUNTA</u>			
1.1	FABRICANTE			
1.2	MATERIAL		ACERO SAE 1020	
1.3	CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM		B	
1.4	NORMA DE FABRICACIÓN			
1.5	DIMENSIONES:			
1.5.1	LONGITUD DEL BRAZO	mm	0,60 0,80 0,90 1,00 1,20 1,50	
1.5.2	LONGITUD PLANCHA APOYO	mm	140 200	
1.5.3	DIÁMETRO TUBO	mm	50	