

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS	CÓDIGO: LP1812
	GRILLETE	VERSIÓN: VER.: 02 FECHA: OCT-2015 PÁGINA: 1 de 1

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA LP1812

GRILLETE

Serán galvanizados en caliente, y fabricados de acero forjado o hierro maleable de buena calidad y sin porosidades.

Tendrán una resistencia mínima a la rotura de 70 kN.

Los accesorios que se ofrezcan deberán ser tales que permitan un adecuado ensamble con las piezas asociadas.

Tendrá la configuración geométrica y dimensiones que se muestran en la lámina adjunta.

TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
1.0	<u>GRILLETE TIPO LIRA</u>			
1.1	FABRICANTE			
1.2	MATERIAL		ACERO FORJADO Ó HIERRO MALEABLE	
1.3	NORMA DE FABRICACIÓN			
1.4	CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM		B	
1.5	DIÁMETRO	mm	16	
1.6	CARGA MÍNIMA DE TRACCIÓN	kN	70	
1.7	PESO POR UNIDAD	daN	0,58	
2.0	<u>GRILLETE TIPO RECTO</u>			
2.1	FABRICANTE			
2.2	MATERIAL		HIERRO NODULAR	
2.3	NORMA DE FABRICACIÓN			
2.4	CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM		B	
2.5	DIÁMETRO	mm	16	
2.6	CARGA MÍNIMA DE TRACCIÓN	kN	70	
2.7	PESO POR UNIDAD	daN	0,60	