

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS	CÓDIGO: LP2003 VERSIÓN: VER.: 02
	VARILLA DE COBRE	FECHA: OCT-2015 PÁGINA: 1 de 1

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA LP2003

VARILLA DE COBRE

La varilla es de cobre electrolítico recocido, con acabado natural, para ser utilizado como varilla de puesta a tierra en sistemas de distribución de media tensión.

TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
	<u>VARILLA DE COBRE</u>			
1.0	FABRICANTE			
2.0	MATERIAL		COBRE ELECTROLÍTICO	
3.0	NORMA DE FABRICACIÓN			
4.0	DIMENSIONES			
4.1	LONGITUD	mm	2,40	
4.2	SECCIÓN DE LA VARILLA	mm	19	
5.0	MASA DEL ELECTRODO	daN	6.04	