

VARILLAS PARA PUESTA A TIERRA DE COBRE ELECTROLÍTICO

UTILIZADA EN SISTEMAS DE ATERRAMIENTO EN GENERAL (SISTEMAS DE GENERACIÓN, TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ELECTRICIDAD), MALLAS DE ATERRAMIENTO RESIDENCIAL E INDUSTRIAL, ATERRAMIENTO DE SUBESTACIONES Y REDES DE TELECOMUNICACIÓN.

MATERIAL: FABRICADO CON VARILLA REDONDA DE COBRE ELECTROLÍTICO
NORMA DE FABRICACIÓN: ETS-LP-20/2010



CÓDIGO N°	DIMENSIONES		
	DIÁMETRO (Pulg)	DIÁMETRO (mm)	LONGITUD (mm)
411.28	5/8	16	2400
411.30	3/4	19	2400

**Para longitudes especiales consultar por su disponibilidad.*

FECHA: MAR.2023	ACCESORIOS PARA PUESTA A TIERRA	SECCIÓN: 411
VERSIÓN: 01		