



<b>CHAROFIL</b>		DESCRIPCION: CLEMA MEDIANA "b"	
RECUBRIMIENTO ACABADO: "EZ" (GALV. ELECTRO-ZINC) 15 - 20 MICROMETROS	RECUBRIMIENTO ACABADO: "GAC" (GALV. POR INMERSION EN CALIENTE) 60 - 80 MICROMETROS	RECUBRIMIENTO ACABADO: "INOX" (ACERO INOX. 304L ó 316L)	
PRODUCTO AC "EZ": MG-51-420	PRODUCTO AC "GAC": MG-51-220	PRODUCTO AC "INOX": MG-51-620	
MATERIAL: LAMINA CALIBRE No. 11 (3 MM DE ESPESOR)		PESO VOLUMETRICO: 0.017 KG	
CERTIFICACION OFICIAL MEXICANA ANCE NMX - J - 511- ANCE - 1999		APROBACION NORMA OFICIAL MEXICANA DE INST. ELECTRICAS NOM - 001 - SEDE - 2005 INSTALACIONES ELECTRICAS (UTILIZACION)	
CERTIFICACION LAPEM NUMERO : K3111-09-N/1164	CETIFICACION OFICIAL INTERNACIONAL <b>UL</b>	APROBACION NORMA DE REFERENCIA NRF - 22 - PEMEX, NRF - 045 - PEMEX	
NORMAS DE REFERENCIA NACIONALES ( RECUBRIMIENTOS) NMX - D - 122, NMX - H - 074, NMX - 004, NMX - 013		NORMAS DE REFERENCIAS INTERNACIONALES ASTM 635A, NF A 91 -102, NF A 91 - 121/ NF A 91 - 122, NFX 41002, NFEN 12330	