



CHAROFIL

DESCRIPCION :
CHAROLA TIPO MALLA ELECTROSOLDADA DE 200 MM DE ANCHO, 33 MM DE PERALTE Y 3000 MM DE LONGITUD CON BORDE DE SEGURIDAD TIPO GANCHO.

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)

PRODUCTO AC "EZ":
MG-50-423

PRODUCTO AC "GAC":
MG-50-223

PRODUCTO AC "INOX":
MG-50-623

MATERIAL:
HILOS DE ACERO SENTIDO LARGO DE 3.9 MM DE DIAM. A CADA 50 MM. Y SENTIDO CORTO DE 3.9 MM DE DIAM. A CADA 100 MM

PESO VOLUMETRICO:
1.087 KG / M

CAPACIDAD DE CARGA ADMISIBLE SEGUN NORMA MEXICANA ANCE NMX J - 511 - 1999 ANCE

34.0 KG / M ENTRE APOYOS A 1.50 MTS

27.0 KG / M ENTRE APOYOS A 1.80 MTS

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 **UL**

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