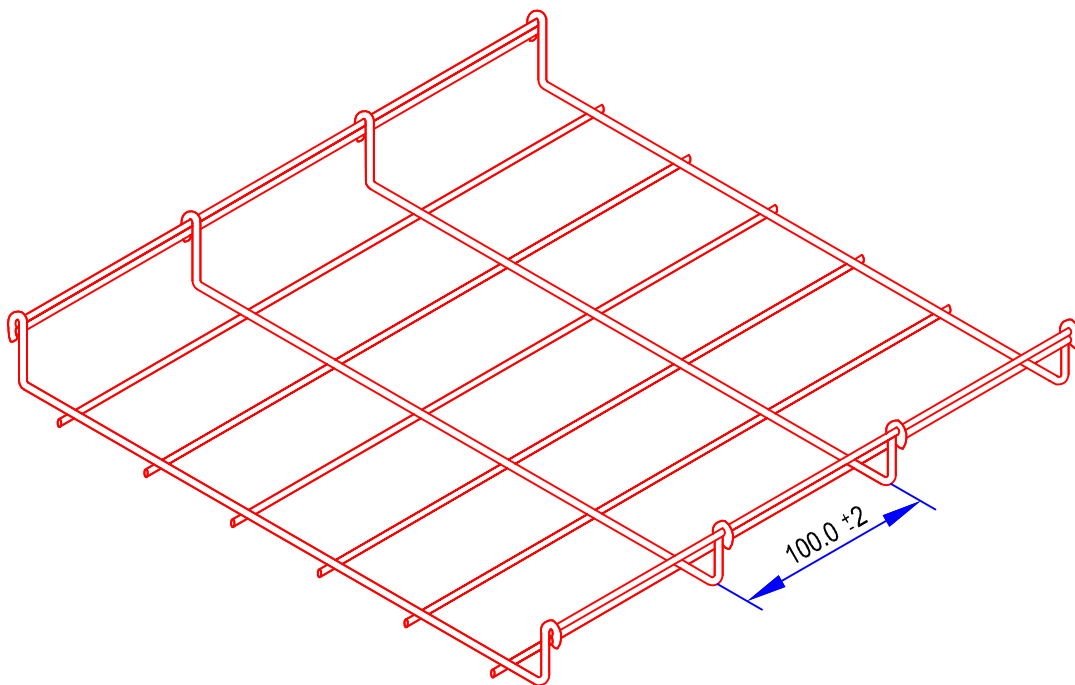
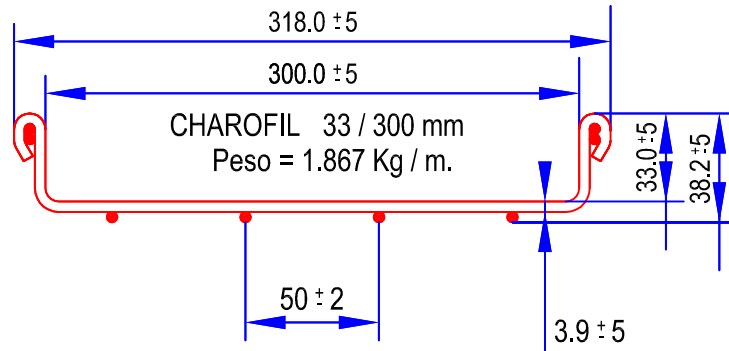


CHAROLA TIPO MALLA ELECTROSOLDADA

LONGITUD: 3000 mm



**CHAROFIL**

DESCRIPCION :  
CHAROLA TIPO MALLA ELECTROSOLDADA DE 300 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 ó 316L)

PRODUCTO AC "EZ":  
MG-50-425

PRODUCTO AC "GAC":  
MG-50-225

PRODUCTO AC "INOX":  
MG-50-625

MATERIAL:

HILOS DE ACERO SENTIDO LARGO DE 4.5 MM DE DIAM. A CADA 50 MM. Y SENTIDO CORTO DE 4.5 MM DE DIAM. A CADA 100 MM

PESO VOLUMETRICO:  
1.867 KG / M

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

59.0 KG / M ENTRE APOYOS A 1.50 MTS

47.0 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 ( RECUBRIMENTOS)  
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, NFN 12330