

MODELO

Peralte/ 54 mm - Ancho/ 200 mm

NORMAS DE REFERENCIA

CERTIFICACIÓN OFICIAL MEXICANA ANCE

NMX-J-511-2011

APROBACIÓN NORMA OFICIAL MEXICANA DE **INSTALACIONES ELECTRICAS**

NOM-001-SEDE-2012

NORMAS DE REFERENCIA NACIONALES

NMX-I-279 NMX-D-122 NMX-I-248 NMX-H-074 NMX-013 NMX-004

NORMAS DE REFERENCIA INTERNACIONALES

NFPA 70E ANSI/TIA 569 ASTM 635A NF A 91-122 NF A 91-121 NF A 91-102 NFX 410<u>0</u>2 NFEN 12330 NEMA VE 1 **NEMA VE2**

CARACTERÍSTICAS

TIPOS DE ACABADO.

- Electrozincado
- Galvanizado por inmersion en caliente
- Recubrimiento en Epóxico
- Tropicalizado
- Recubrimiento de PVC

ALEACIONES.

- Acero inoxidable (304L y 316L)
- Zinc + Aluminio

TOTAL DE HILOS POR CHAROLA

- 31 Hilos sentido corto
- 10 Hilos sentido largo

CÓDIGO.

- CH-54-200EZ
- CH-54-200EP
- CH-54-200GAC
- CH-54-200I304L
- CH-54-200I316L
- CH-54-200TRO
- CH-54-200BM

CAPACIDAD DE CARGA

- 45.50 Kg/m entre apoyos a 1.50 m
- 34.50 Kg/m entre apoyos a 1.80 m

INFORMACIÓN FÍSICA

- Longitud por tramo: 3000 mm
- Hilo longitudinal: Ø 3.9 cada 50 mm
- Hilo transversal: Ø 3.9 cada 100 mm
- Peso neto: 3.932 Kg.

















DIFERENCIAS COMPETITIVAS

Doble hilo



Uniones rápidas





Borde de seguridad



Mayor área de cableado



VISTA FRONTAL

