

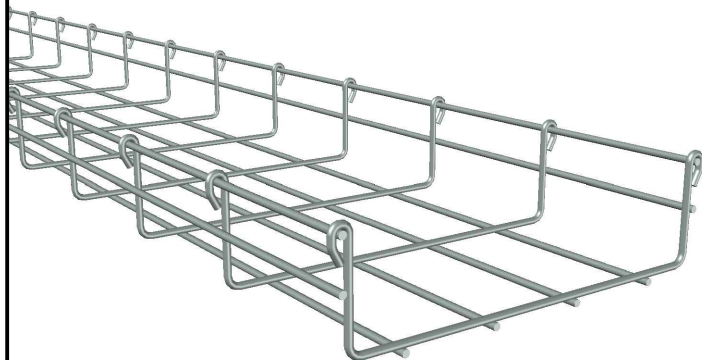


FICHA TÉCNICA

MODELO

Peralte 54 / Ancho 200

VISTA 3D



NORMAS DE REFERENCIA

NORMAS DE REFERENCIA NACIONALES
(RECUBRIMIENTOS):

- NMX-D-122 NMX-H-074 NMX-004 NMX-013

APROBACIÓN NORMA OFICIAL MEXICANA DE
INSTALACIONES ELECTRICAS:

- NOM-001-SEDE-2012 INSTALACIONES ELECTRICAS

NORMAS DE REFERENCIA INTERNACIONALES:

ASTM 635A, NF A 91-102, NF A 91-121 / NF A 91-122
NF 41002, NFEN 12330, IMQ & NF IEC-61537

CARACTERISTICAS

TIPOS DE ACABADO.

- Electrozincado EZ (Interiores)
15 a 20 micrometros

TOTAL DE HILOS POR CHAROLA

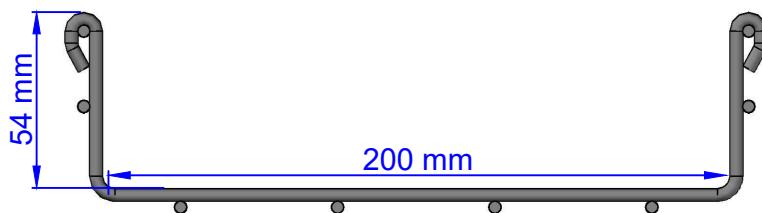
- 31 Hilos sentido corto
- 8 Hilos sentido largo

CÓDIGO.

- ML-54-200EZ

INFORMACIÓN FÍSICA

- Longitud por tramo: 3000 mm
- Hilo longitudinal: \varnothing 3.9 cada 50 mm
- Hilo transversal: \varnothing 3.9 cada 100 mm



www.charofil.mx