

MODELO

Bajada de Cables Ranurada

NORMAS DE REFERENCIA

CERTIFICACIÓN OFICIAL MEXICANA ANCE:

NORMAS DE REFERENCIA NACIONALES

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

APROBACIÓN NORMA OFICIAL MEXICANA DE

- NOM-001-SEDE-2012 INSTALACIONES ELECTRICAS

NORMAS DE REFERENCIA INTERNACIONALES: ASTM 635A, NF A 91-102, NF A 91-121 / NF A 91-122











- 304L y 316L.
- Pintura Epóxica. EP

MODELOS

- MG-51-097 EZ R
- MG-51-098 GAC R
- MG-51-097 EP R

VISTA DETALLE

APLICACIONES

Para logarar el radio de curvatura adecuado para cableado de telecomunicaciones.

PROPIEDADES FISICAS

Fabricado en lamina rolada en caliente calibre 20 (0.91 mm)

180