



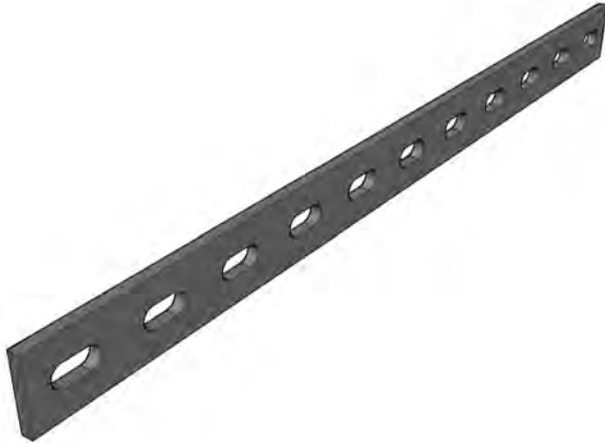
CHAROFIL[®]
CANALIZANDO TUS PROYECTOS

FICHA TÉCNICA

MODELO

CLIP RECTO
ED-275

VISTA 3D



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
(RECUBRIMIENTOS):**
- NMX-D-9227-IMNC, NMX-H-004SCFI Y NMX--013

NORMAS DE REFERENCIA INTERNACIONALES:
ANSI/TIA/EIA-569, ASTM A635, NF A91-102, NF A91-121,
NF-A91-122, NF EN 12330, NF EN 61537, NFX 41-002,
NEMA VE1 Y NEMA VE 2



CARACTERISTICAS

TIPOS DE ACABADO

- Electrozincado EZ (Interiores)
- Galvanizado por Inmersión en Caliente GAC (Exteriores)
- Acero Inoxidable INOX 304L - 316L
- Recubrimiento de pintura Époxica

CÓDIGO

- MG-65-120EZ
- MG-65-220GAC
- MG65620INOX304L
- MG65820INOX316L
- MG-65-120EP

APLICACIONES

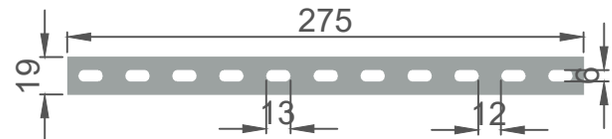
Para unión de tramos rectos y derivaciones de todo tipo desde 50 mm hasta 700 mm de ancho
Fácil instalación con kit3

Reforzar derivaciones

INFORMACIÓN FÍSICA

Fabricada en lámina de acero al carbón rolada en frío
Calibre de lámina 11 (3.0 mm)

ISOMETRICO



VISTA DETALLE



www.charofil.mx