

FICHA TÉCNICA

## MODELO

MÉNSULA ECONÓMICA DE 150mm

#### **VISTA 3D**

## **NORMAS DE REFERENCIA**

CERTIFICACIÓN OFICIAL MEXICANA ANCE: - NMX-J-511-2011

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 NFX 41002, NFEN 12330, IMQ & NF IEC-61537













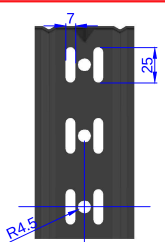




## **CARACTERISTICAS**

Electrozincado EZ (Interiores) - 15 a 20 Micrometros
Galvanizado por Inmersion en Caliente GAC (Exteriores)

#### **VISTA ISOMETRICO**



VISTA DETALLE

# - Acero Inoxidable INOX (Ambiente Ácido Alcalino) 304L-316L

## CÓDIGO

- MG-60-122 EZ - MG-60-222 GAC

**TIPOS DE ACABADO** 

60 a 80 Micrometros

ClaveProdServ: 39131705

#### **APLICACIONES**

Ménsula económica 150 Soporte para charola fijada a muro

### INFORMACIÓN FISICA

Fabricada en lamina de acero al carbón rolada en frio Calibre de lamina 16 (1.5mm)



