

**FICHA TÉCNICA DE LA OFERTA**
**FABRICANTE:**
**DIMEL INGENIERIA S.A.**

LINEA:

DISTRIBUTION

DESIGNACIÓN:

 POSTE METALICO POLIGONAL PARA REDES ELECTRICAS Y  
 TELECOMUNICACIONES 12,0M X 1050 KGF TIPO RETIE  
 GALVANIZADO EN CALIENTE INCLUYE PLACA  
 ANTIHUNDIMIENTO MARCA DIPOLE DISTRIBUTION

**MATERIAL**

MATERIAL:

LAMINA ACERO ASTM A-572 GR 50

**NORMA**

ASCE 48 - 11

**CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS**

GEOMETRIA:

POSTE METALICO POLIGONAL

NUMERO DE SECCIONES:

4

PROCESO DE FABRICACIÓN:

METALMECÁNICO

**CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS**

CARGA DE DISEÑO:

X 1050 KGF

CARGA DE OPERACIÓN:

X 420 KGF

**CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES**

ALTURA DEL POSTE:

12000 mm

LONGITUD TRAMO:

3340 mm

DIÁMETRO DE LA CIMA:

120 mm

DIÁMETRO DE LA BASE:

410 mm

CONICIDAD:

24 mm/m

PESO TOTAL APROXIMADO:

299 Kg

**CERTIFICACIONES**

ISO 9001

**SISTEMA FIJACIÓN**

TIPO DE BASE:

ANTI HUNDIMIENTO

ANCHO DE BASE:

410 mm

**OBSERVACIONES A LA ESPECIFICACIÓN:**