



# POSTEC-5M

Poste cónico  
autosoportado

## CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Poste Cónico Circular 5 metros en un solo tramo.
- Altura: 5000mm
- Diámetro:  $\varnothing 60\text{mm}$  en punta -  $\varnothing 120\text{mm}$  base
- Espesor: 3 mm
- Base : 12mm x 250mm x 250mm
- Peso: 35 Kg.
- Perforación de pernos 4- $\varnothing 25$  ( 4 perforaciones:  $d=50\text{mm}$ )
- 8 tuercas 8 Golillas
- Construido en acero SS400, equivalencia técnica ASTM A36.
- Conicidad constante, lo que permite una mayor resistencia.
- Soldadura longitudinal del tipo arco sumergido.
- Postes con placa base soldada y galvanizada de origen.
- Terminación en galvanizado por inmersión en caliente, bajo la norma ASTM A 123 / A 123M-02 A. Certificado del Dictuc, según informe de ensayos N° 1128841.
- Nuestros postes, poseen tapas de registro, incluidas en el manto del poste (ésta puede ser modificada de acuerdo a los requerimientos del cliente), la cual cuenta con sistema para la correcta instalación de la puesta a tierra y el riel DIN.
- Aptos para soportar cargas de viento, según norma NCh432 of.71.
- Incluye: placa de montaje y pernos.
- Medidas técnicas en mm

