



POSTEC-4M

Poste cónico
autosoportado

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Poste Cónico Circular 4 metros en un solo tramo.
- Altura: 4000mm
- Diámetro: $\varnothing 60\text{mm}$ en punta - $\varnothing 120\text{mm}$ base
- Espesor: 3 mm
- Base :12mm x 250mm x 250mm
- Peso: 35 Kg.
- Perforacion de pernos 4- $\varnothing 25$ (4 perforaciones: d=50mm)
- 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

