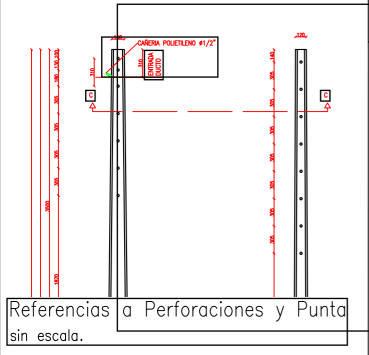


FICHA TÉCNICA

Poste de Hormigón Armado de Largo: 8,7[m] Carga Ruptura: 350[Kg] TIPO H



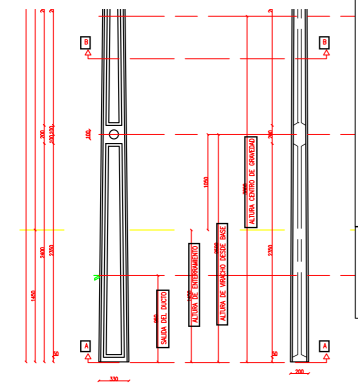
Especificaciones Técnicas:

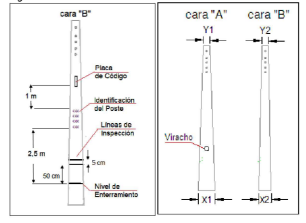
- -Altura Total: 8,7[Metros]
- -Carga de Uso: 175[Kg]
- -Carga de Ruptura: 350[Kg]
- -Altura de enterramiento: 1.45[Metros]
- -Centro Gravedad: 3,8 [Metros]
- -Cantidad Agujero

Card A: 7 [unidades]

Cara B: 8 [unidades]

- -Dimensiones Punta: 14x12 [cm]
- -Dimensiones Base: 33x20 [cm]
- -Ducto de puesta a tierra: Cañería Polietileno ½"
- -Peso Aproximado: 650-680 Kg
- <u>-Imagen Re</u>ferencial





Normativa:

- -ACI 318 of 2008. Diseño de Hormigón armado.
- -NORMA GE ANDOO2 Postes de H.A.
- -NCh 170 of 2018. Hormigones Requisitos Gen.
- -NCh 211 of 2012 Enfierradura para uso en hormigón armado.

Referencias Base y Alturas iniciales sin escala.