

sin escala.

FICHA TÉCNICA

Poste de Hormigón Armado de Hormigones Valdivia LTDA. Largo: 13.5[m] Carga Ruptura: 1000[Kg] TIPO H

788* D CAÑERIA POLIETILENO Ø3/4 C C Referencias a Perforaciones y Punta

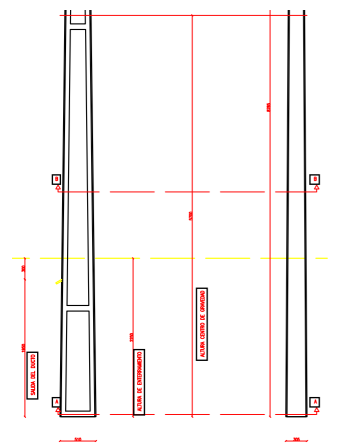
Especificaciones Técnicas:

- -Altura Total: 13.5[Metros]
- -Carga de Uso:
- -Carga de Ruptura: 1000[Kg]
- -Altura de enterramiento: 2.25[Metros]
- -Centro Gravedad: 5.7 [Metros]
- -Cantidad Agujero

Cara A: 14 [unidades]

Cara B: 16 [unidades]

- -Dimensiones Punta: 18x14 [cm]
- -Dimensiones Base: 51x30 [cm]
- -Ducto de puesta a tierra: Cañería Polietileno 🕺
- -Peso Aproximado: 2097 Kg
- -Imagen Referencial



cara "B" cara "A" cara "B" Viracho 2,5 m 50 cm

Referencias Base y Alturas iniciales sin escala.

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.