

Electrodo de Puesta a Tierra Power Ground100

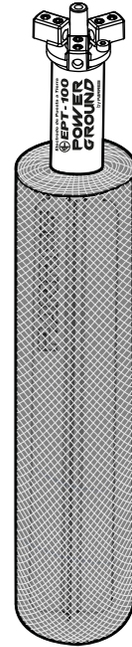
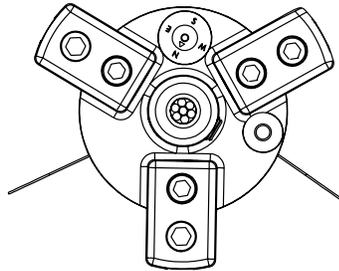
PARRES Kit Bus Ground - Lightning Protection - Lightning Protection +

Electrodo EPT - 100

Electrodo de puesta a tierra de alto desempeño, su conector de bronce está diseñado para conectar directamente la bajante del pararrayos, así se puede interconectar ya sea a otros electrodos de puesta a tierra o con el acero de refuerzo estructural en la instalación.

Características

- ⚡ Electrodo prefabricado con filtro RLC capacidad de filtrado desde 100 KHz hasta GHz.
- ⚡ Dimensiones: 6" x 61 cm (grafito)
- ⚡ Altura total: 81 cm
- ⚡ Peso: 13.803 kg.
- ⚡ Material:
 - Estructura metálica
 - cobre electrolítico
 - Pasta conductora
 - base grafito.
- ⚡ Cumple con la NOM - 001 - SEDE - 2012
NMX-J-549-ANCE



Instrucciones de instalación

- ① 35 cm
1 mt.
NPT
- ② Nivel de IONNER
- ③ (5-6 botes)
Agua
Nivel de IONNER
- ④ Nivel de IONNER
- ⑤
- ⑥
- ⑦ Mezclar el resto de tierra, agua, tierra
Mezcla de IONNER con agua
- ⑧ Mezcla de IONNER con agua

Materiales complementarios:
Registro Polimérico 30 x 30 x 30cm.