

# PARARRAYOS

## PRP160CC



### ➤ PUNTA PARARRAYOS PRP160CC

Punta Pararrayos PRP160CC, sistema captador de rayos y conductor a tierra, fabricada de aluminio altamente conductor y con una alta resistencia a la corrosión, generando un diámetro de protección de 240 m.

### ➤ ELECTRODO LD-1000CC

Sistema de puesta a tierra LD-1000CC, fabricado en cobre electrolítico altamente conductor, con capacidad de 1000 A. Su diseño rombotubular patentado ofrece una mayor área de contacto, mientras que su concepción electromagnética garantiza seguridad, calidad, continuidad y eficiencia en todo equipo o sistema conectado a la red eléctrica. Incluye Filtro LCR con acoplamiento en bobina.

### ➤ TIOHM

Compuesto mejorador de terreno elaborado con minerales orgánicos que permiten bajar la resistencia del terreno y obteniendo así una mejor medición, presentación 11 Kg.

### ➤ BRÚJULA Y NIVEL

Accesorios de apoyo para la correcta instalación del sistema.

### CONTENIDO DEL KIT

| Descripción               | Cantidad |
|---------------------------|----------|
| Punta Pararrayos PRP160CC | 1        |
| Electrodo LD-1000CC       | 1        |
| Mástil                    | 1        |
| Filtro LCR                | 1        |
| TIOHM                     | 9        |
| Brújula                   | 1        |
| Nivel de Gota             | 1        |

### ➤ NORMAS

Normas de referencia Nacionales e Internacionales con las que cumplen nuestros sistemas:

**NMX-J-549-ANCE-2005**  
**NOM-001-SEDE-2012**  
**NOM-022-STPS-2015**  
**EIA/TIA J-STD-607-A**

**BICSI**  
**CRETIB**  
**UNE**  
**NFCE107**



**25 AÑOS  
DE GARANTÍA**

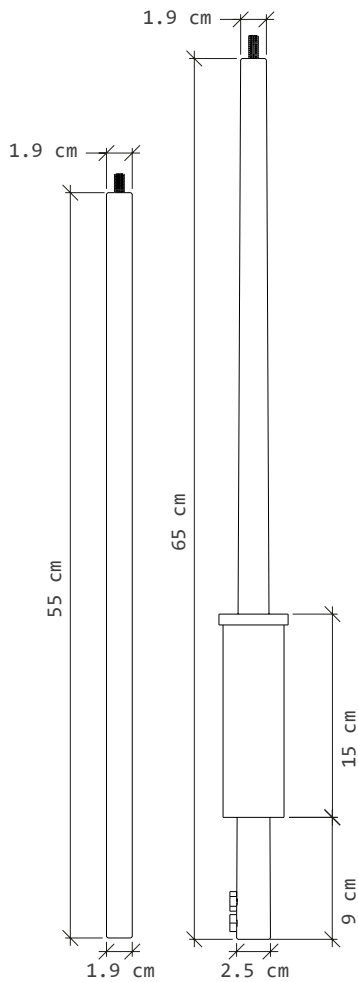
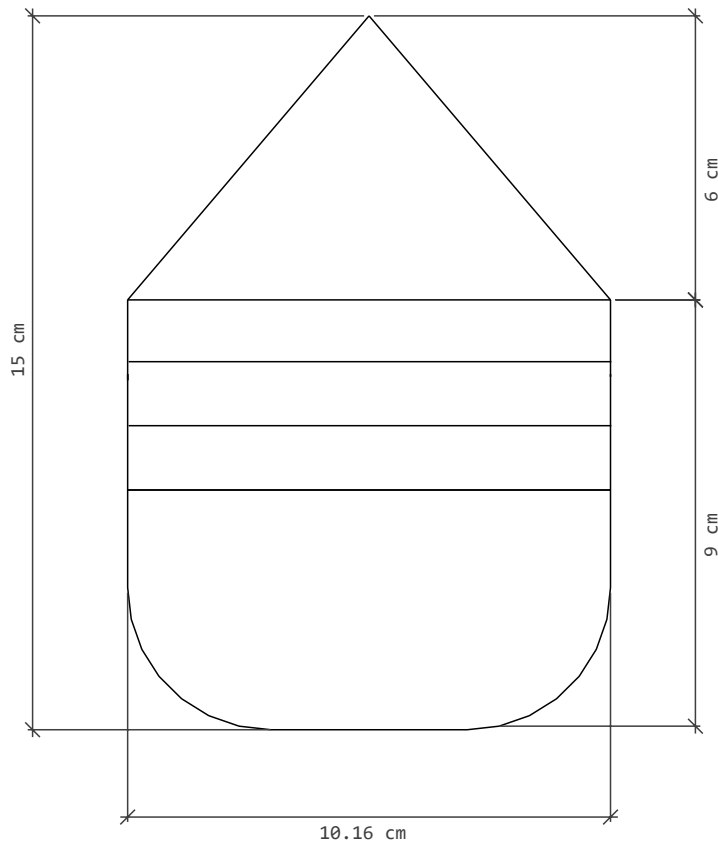
Siempre y cuando se instale conforme al manual de instalación y se envíe memoria fotográfica para validación.

# PARARRAYOS

## PRP160CC



### Punta Pararrayos 160CC



# PARARRAYOS

## PRP160CC



## LD-1000CC

