

**BASE Y PUNTA CAPTADORA**



**CARACTERISTICAS**

- ❖ Las puntas captadoras son fabricadas en fundición de aluminio, cobre estañado bronce o acero inoxidable.
- ❖ Son cónicas y puntiagudas.
- ❖ Tapadas en la parte inferior.
- ❖ De fácil fijación a las bases.
- ❖ Las bases son elaboradas en aluminio y bronce granallado.
- ❖ Con anclaje de fijación.

**DESCRIPCIÓN**

Las bases son fabricadas para soportar la punta captadora con un conector, e instalar en una superficie plana para un conductor eléctrico

Las puntas captadoras son fabricadas en aluminio, cobre estañado bronce o acero inoxidable, son cónicas en la parte superior.

**APLICACIÓN**

Las bases horizontal ó plana se usa para la instalación y soporte de puntas captadoras en azoteas planas del concreto en sistemas de apantallamiento actuando como pararrayos.

Estas puntas captadoras forman parte del sistema protección externa contra descargas eléctricas, atmosféricas en una estructura cuyo objetivo es interceptar los impactos directos de rayos.

