

PARARRAYOS "FRANKLIN"

TIPO PASIVO - PUNTA MONOPOLAR

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo.....	Americano
Marca.....	ABATRONIX
Material.....	Cobre electrolítico
Dimensiones.....	30 cmts x 5/8"
Abrazadera.....	No Requiere, incluye pieza de adaptación para conexión interna totalmente hermética.
Recubrimiento.....	No requiere
Terminal de unión.....	Incluye pieza de adaptación en cobre para el acople correcto al mástil de elevación aluminio pared gruesa de 2" X 6 metros y conexión interna totalmente hermética para el cable bajante bajo patente Número U960202 Oficina Española de Invención Diseño y tecnología.

El pararrayos tipo Franklin marca ABATRONIX Es un captor elemental de las descargas electroatmosféricas (RAYOS), Es fabricado y certificado de conformidad con el RETIE, tiene una vida útil mínimo de quince (15) años frente a la corrosión, posee excelente conductividad eléctrica, dureza y resistencia a la tracción.

APLICACIONES

Se le emplea en la protección de :

- * Estructuras metálicas elevadas susceptibles a impactos de rayos que requieran aterrizaje.
- * Antenas de comunicaciones, telefonía celular y otras montadas en estructuras metálicas (Torres).
- * Transformadores de alta tensión montados en postes de madera, concreto o metálicos.

En su instalación, así como en la elaboración y tratamiento conductivo de su malla de PUESTA A TIERRA, se deben aplicar las normativas internacionales de seguridad y protección eléctrica.

CERTIFICADOS: RETIE- Certificado de material.

GARANTIA: Quince (15) años certificados.

