

CAPTOR AÉREO Cu Cr

CAPTOR AÉREO Cu Cr. DISPOSITIVO DE "INTERCEPTACIÓN" DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (RAYOS) QUE ACTÚA COMO RECEPTOR DEL RAYO, EVITANDO DAÑOS A UNA ESTRUCTURA DESPROTEGIDA Y/O SUS CONTENIDOS. SE ENCUENTRA ÓPTIMAMENTE CONECTADO A UN CONDUCTOR DE BAJADA Y A UN SISTEMA DE PUESTA A TIERRA, DE TAL MODO QUE FORME UN SISTEMA INTEGRADO.

CARACTERÍSTICAS:

- NO POSEE PIEZAS MÓVILES
- TECNOLOGÍA NO RADIOACTIVA
- SIN MANTENIMIENTO
- 100% DE EFICACIA EN DESCARGA
- NIVEL DE PROTECCIÓN ALTO



CAPTOR AÉREO Cu Cr F y S

CÓDIGO	MEDIDAS
ME1278	1/2 X 12"
ME1279	5/8 X 24"
ME1281	5/8 X 12"
ME1282	1/2 X 24"

(SE FABRICAN MEDIDAS ESPECIALES)

