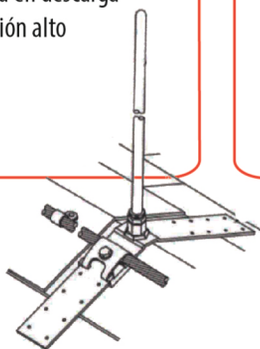


CAPTORES AÉREOS FYS / TERMINALES AÉREOS (AIR TERMINALES) / PARARRAYOS

CAPTOR AÉREO CU CR FYS



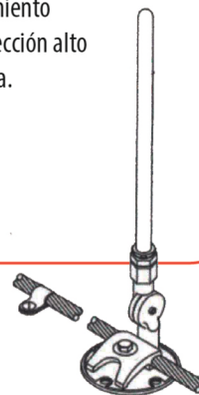
- . No posee piezas móviles
- . Tecnología no radioactiva
- . Sin mantenimiento
- . 100% de eficacia en descarga
- . Nivel de protección alto



CAPTOR AÉREO CU CR FYS BASE GIRATORIA



- . Posee base giratoria
- . Sin mantenimiento
- . Nivel de protección alto
- . No radioactiva.



CAPTORES AÉREOS TIPO FRANKLIN

CAPTOR BR CR MONOPUNTAL



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.

CAPTOR BR CR TETRAPUNTAL



- . Cuatro puntas metálicas, cromados y estañados.
- . Nivel de protección alto
- . Resistente

CAPTOR BR CR PENTAPUNTAL



Capacidad de brindar una protección atmosférica del tipo puntual, ofreciendo mayor robustez, un porcentaje superior en el ángulo de cobertura.



BASES Y ACCESORIOS

BASE CIRCULAR



ME 0190

Base T/Aéreo Br Cr Circular
P/Tornillos FyS

BASE OVALADO



ME 0191

Base T/ Aéreo Br Cr Ovalado
P/Pegar FyS

BASE PARA CABLE



ME 0194

Base P/Cable Br Cr P/Pegar FyS

BASE PARA TECHO



ME 0187

Base T/Aéreo Cu Cr P/Techo a 2
aguas FyS

BASE PARA PARED



ME 0195

Base T/Aéreo Br Cr Cuadrado
P/Pared FyS

UNIÓN TUBULAR



ME 1974

Unión Tubular
Bimetálico 4" 1/2

GRAPA DE FIJACIÓN FYS



ME 1020

Grapa de Fijación
de Cu FyS

CLAVO DE EXPANSIÓN



ME 0761

Clavo de
expansión 2"

