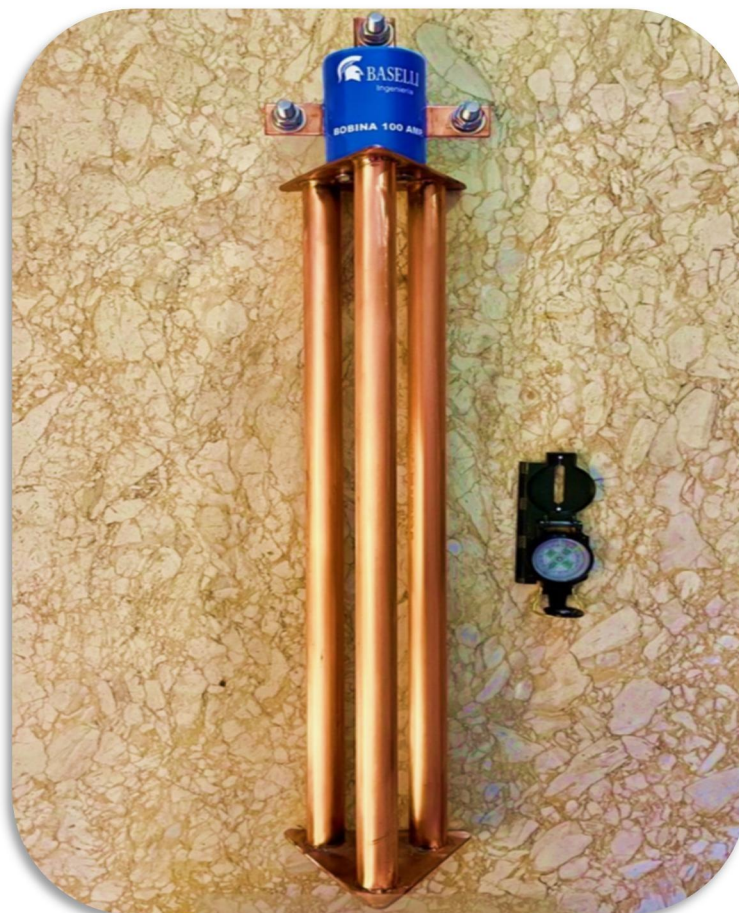


ESPECIFICACIONES TECNICAS

KIT BSG 100 AMP



DESCRIPCIÓN

- 100% de Cobre.
- Efecto punta (descargas a un nivel más profundo del subsuelo).
- Filtro magneto-activo.
- Soluciona y quita el ruido eléctrico
- 20 kg GEL BS acondicionador de terreno (ya incluido en el Kit).

- Brújula - Nivel .
- Cilindro para colar.
- Garantía de 20 años.

ESPECIFICACIONES

- Corrientes Nominal: 100 amp. AC.
- Corrientes Maxima: 150 amp. AC.
- Tiempo Nominal de: 1500 ms.
- Temperatura de Operación: -10 °C a 80 °C.

DIMENSIONES

- Largo total 65 Cm
- Diámetro 14 Cm
- Bobina 15x15

APLICACIÓN

- Pararrayos Pasivo y Cebado
- "0" Lógico.
- Tierra Física.
- Neutro.
- Estructuras.
- Drenaje de cargas estáticas.

Electrodo con capacidad de disipación hasta 100 AMP, especialmente diseñado para aplicaciones residenciales, sites de cómputo, maquinaria industrial y todo tipo de aterramiento de baja y media tensión.

www.BASELLI-Ingeniería.cl

Email: baselli.giancarlo@gmail.com Movil: +56955382675