

KIT DELTA ECO

REHILETES TG-TRHT

DESCRIPCIÓN

El Kit Delta Eco, está pensado para cubrir las necesidades del mercado eléctrico y de telecomunicaciones. Es un elemento básico y económico.

- Electrodo de Tierra Física tipo Rehilete
- Cuenta con todo lo necesario para cumplir con lo estipulado en la norma NOM-001-SEDE-2012.

REHILETE TG-TRHT

- Consta de dos placas de cobre; viene en su modelo atornillado y en su modelo soldado a una varilla con acabado cobrizado terso.
- Están diseñados en forma de cruceta por dos láminas de cobre.
- La varilla cobrizada terso y las placas son de cobre lijado.
- Requiere de mantenimiento preventivo (por lo menos cada 6 meses).

GAT

- Su principal función es mantener baja la resistividad del terreno aumentando así la conductividad eléctrica para que el sistema de puesta a tierra funcione de manera óptima.
- Es un compuesto que mantiene la instalación y el equipo húmedo para una mejor conductividad de energía.
- Compuesto Ecológico.
- Evita la corrosión y el rápido desgaste del sistema de tierra.

CONECTOR TGCV

- Bronce con tornillo tropicalizado.
- Ideal para conexión de varilla - cable y varillas de cobre.
- Ideal para varillas de hasta 3/4".
- Fácil instalación.



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

Descripción del kit	Cantidad
Rehiletes TG-TRHT	3
TGCV	3
GAT	3



5 años de garantía.
Garantía válida, siempre y cuando sean instalados todos los componentes del kit de acuerdo al sistema Total Ground.

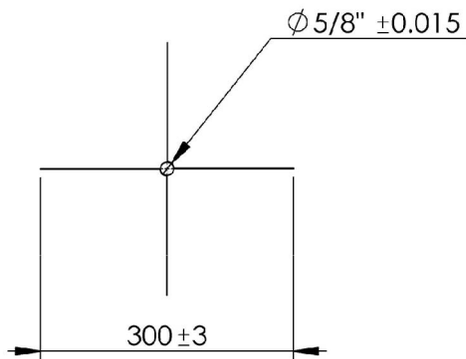


¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

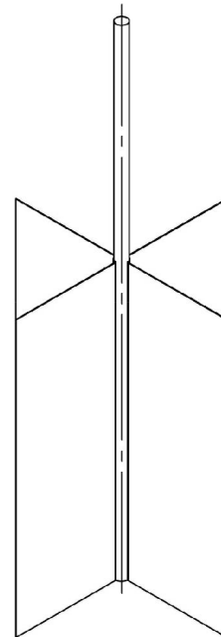
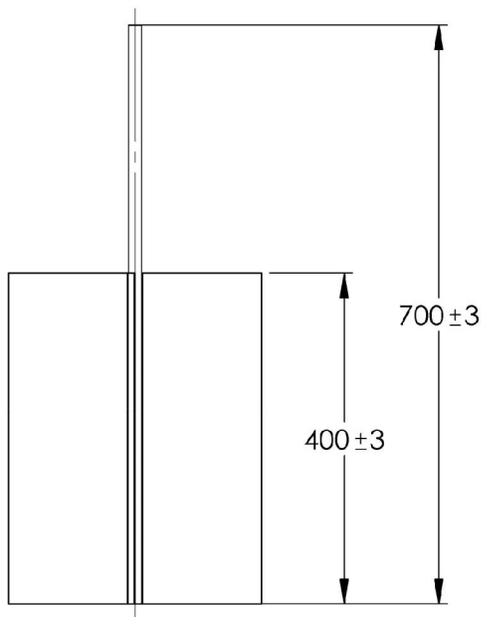
KIT DELTA ECO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REHILETE TRHT



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.



COTAS: mm/inch

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!