

# Variground-SINT

## ELECTRODO de puesta a Tierra

### VARIGROUND

Electrodo de puesta a tierra modelo Variground.

- Es la solución perfecta a los problemas de protección eléctrica para casas y pequeñas oficinas.

Características:

- Capacidad de 15 K
- Dimensiones: 1.10 m de altura
- Filtro LCR: 125 x 50.8 mm

### BENEFICIOS

- El Kit VARIGROUND-SINT es un sistema completo de aterrizamiento y protección para sus equipos y personal.
- Creado para cumplir como solución a los problemas de protección eléctrica que brinda un camino para la descarga de la energía no deseada y referencia de potencial para un voltaje estable.
- Su diseño permite una fácil instalación.
- El compuesto H2O<sub>h</sub>m complementa y favorece el óptimo funcionamiento del sistema.
- Se complementan con un filtro pasivo LCR. (Inductivo, capacitivo y resistivo).

### H<sub>2</sub>O<sub>h</sub>M

- Compuesto H<sub>2</sub>O<sub>h</sub>m base orgánica, elaborado con material higroscópico coagulante de humedad, que cuenta con certificado de pruebas de LAPEM y certificado de laboratorio acreditado ante EMMA con valores dentro de la norma CRETIB de no toxicidad ni daño al medio ambiente.
- Peso: 5kg  
11.000 kg aprox.



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

Descripción Kit	Cantidad
Variground	1
H <sub>2</sub> O <sub>h</sub> m (5kg)	1



3 años de garantía.

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

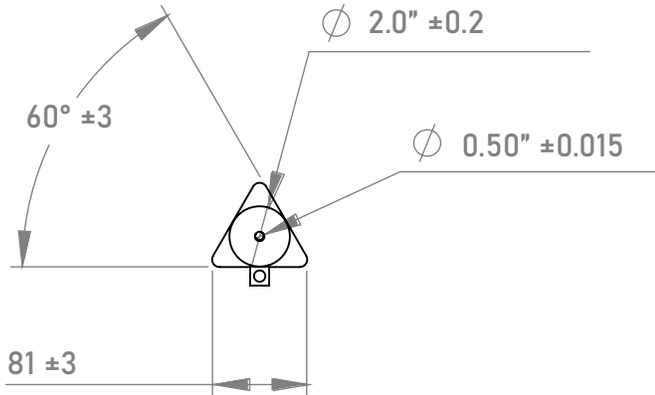


¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

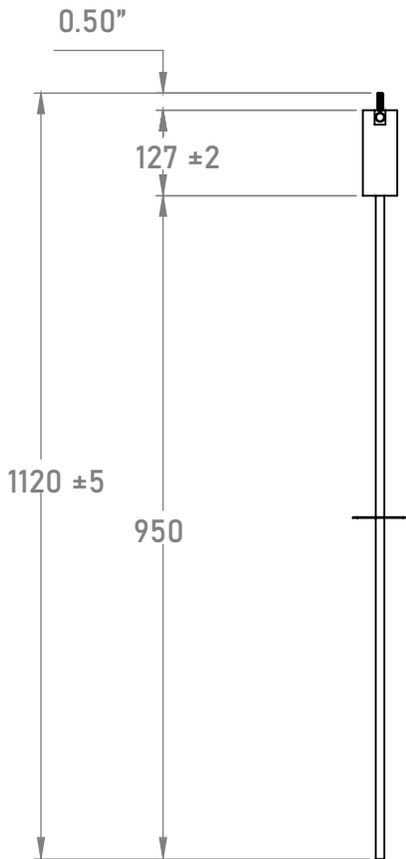
# KIT VARIGROUND-SINT

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### VARIGROUND



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



COTAS: mm/inch

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!