

## KIT MASTER 01 INOX

### PUNTA PARARRAYOS TG01 AI

- Punta de acero inoxidable captadora de rayos y conductora de corriente. Ideal para zonas de nivel de riesgo moderado, brindando un diámetro de protección de 160 m.
- Está diseñada para captar efectivamente una descarga atmosférica y conducirla a tierra.

### ELECTRODO TG-100K

- Electrodo de puesta a tierra modelo TG-100K. Capacidad 100 A.
- Fabricado de cobre electrolítico altamente conductivo.
- Diseñado en forma delta tubular.
- No requieren de mantenimiento preventivo.
- Incluye dispositivo de filtración de baja frecuencia LCR montado en estructura con un borne de conexión de 1/2 pulgada.

### ACOPLADOR TGC01

- Gabinete de marco rígido con placa desmontable, sello de poliuretano y pernos para continuidad de tierras.
- Capacidad de 1500 A.
- Fabricado en lámina de acero al carbón ASTM-A653 (Platina) ASTM-SAE. Lámina de acero al carbón ASTM-A1011 y SAE 1008 (Gabinete).
- Elemento del sistema Total Ground que asegura la continuidad eléctrica y la capacidad de conducir corriente. Su función es dirigir descargas de corriente hacia el camino de menor impedancia.



20 años de garantía.

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



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

### INCLUYE

| Descripción Kit           | Cantidad |
|---------------------------|----------|
| Punta TG01 AI             | 1        |
| Electrodo TG-100K         | 1        |
| Mástil de INOX 1.20 m     | 1        |
| Base con mástil de 2 m    | 1        |
| H2O <sub>hm</sub> (11 kg) | 1        |
| Antiox                    | 1        |
| Registro S610             | 1        |
| Acoplador TGC01           | 1        |
| TGCR14                    | 5        |
| TGAB21                    | 2        |
| Brújula y Nivel           | 1        |

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

## KIT MASTER 01 INOX

### H2OHM

Compuesto intensificador de terreno de base orgánica. Fabricado con material higroscópico coagulante de humedad, mismo 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.

### ANTIOX

- Ideal para ser aplicado en sistemas de puesta a tierra, terminales, conductores eléctricos y en general en instalaciones que estén expuestas al medio ambiente.
- Sella y aísla contra la humedad, ambientes salinos, químicos, polvo y suciedad.
- Resistencia Dieléctrica: 37 Kv
- VOC (compuestos volátiles orgánicos): 74% o 5.2 libras por galón.
- Presentación en spray aerosol de 370 g.

### REGISTRO S610

El registro S610 permite el acceso para revisión y mantenimiento a instalaciones ubicadas debajo del nivel de piso terminado. con los estándares EIA/TIA J-STD-607-A y BICSI.

### MÁSTIL Y BASE

Mástil tubular de acero de 1" 7/8" calibre 18, con placa base de acero de 30 x 30 cm de 3/16" con barrenos de 1/2" en las 4 esquinas.



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

### CONECTOR TGCR14

- Conector fabricado en bronce que permite la unión de borne a cable de manera fácil y eficiente. Ideal para bornes de 1/2 pulgada y cable de 4 a 2/0.
- Su diseño permite un ligero desplazamiento para facilitar la Instalación.

### CONECTOR TGAB21

- Conector fabricado en bronce. Excelente en conexiones de referencia a masas de tubería desde 3/8" a 3/4".

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

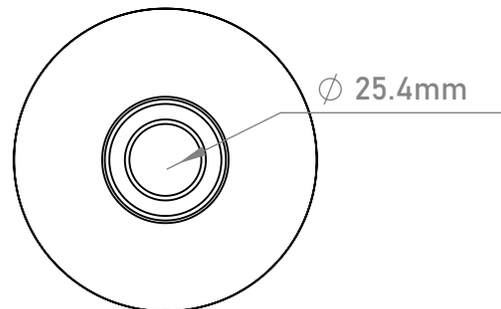
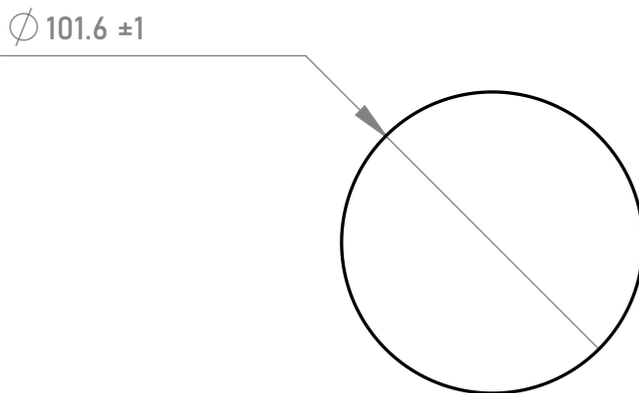
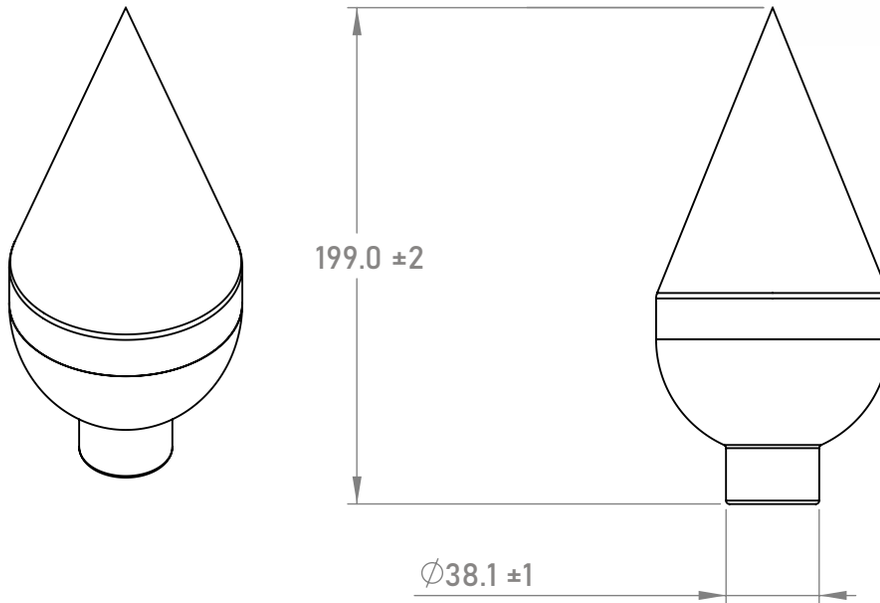
# KIT MASTER 01 INOX

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### PUNTA TG01 AI



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



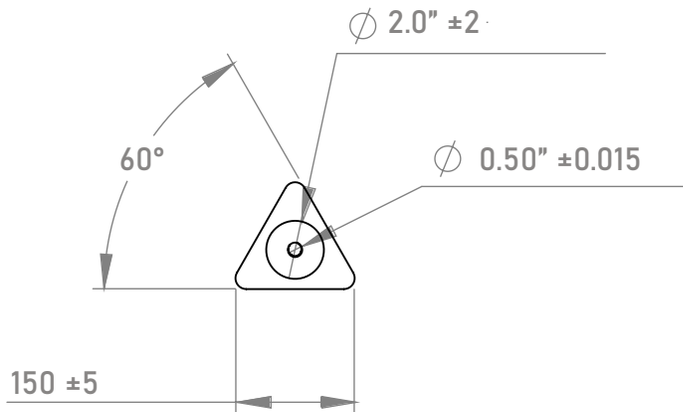
COTAS: mm/inch

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

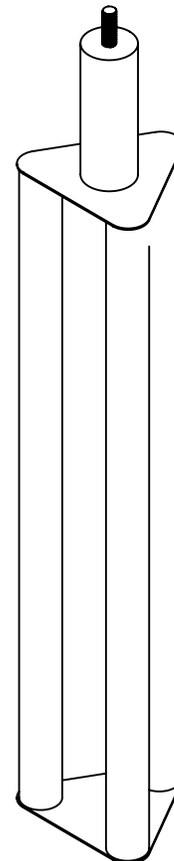
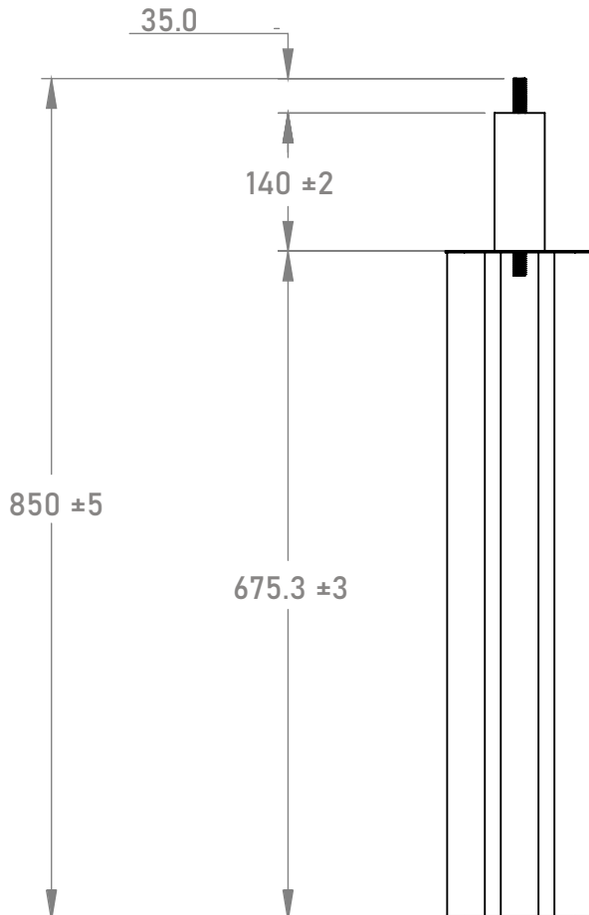
# KIT MASTER 01 INOX

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ELECTRODO TG-100K



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



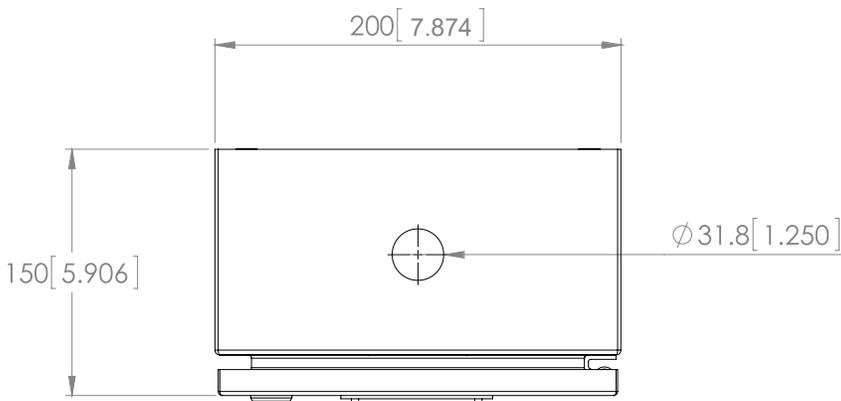
COTAS: mm/inch

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

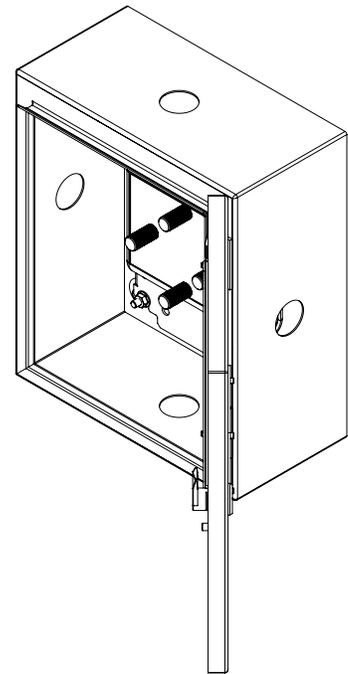
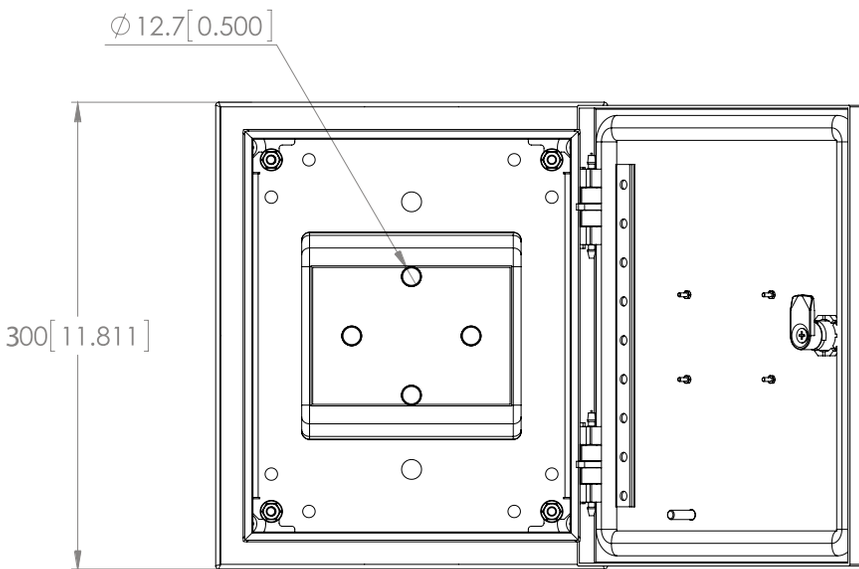
# KIT MASTER 01 INOX

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### ACOPLADOR TGC01



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



COTAS: mm/inch

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!

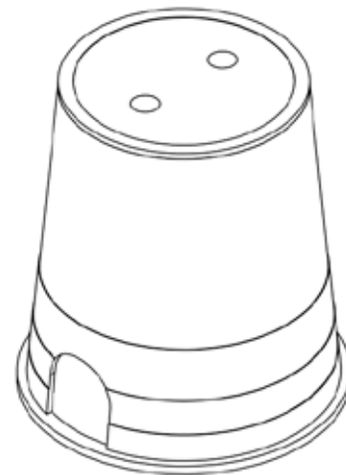
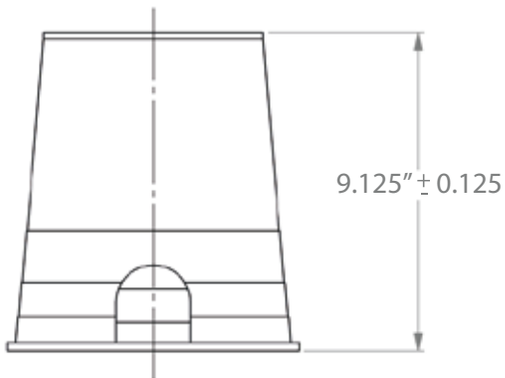
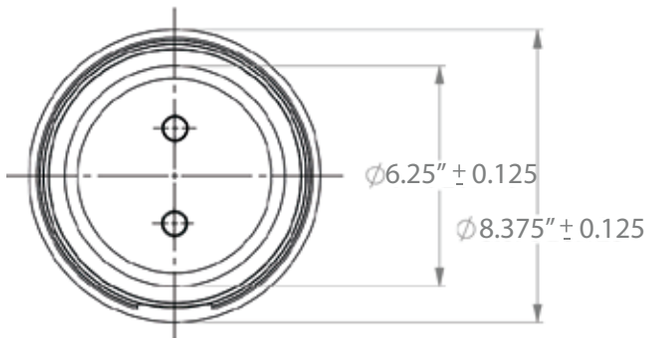
# KIT MASTER 01 INOX

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REGISTRO S610



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



COTAS: mm/inch

¡Somos Total Ground, Somos Ingeniería!