

# PUNTA MACIZA 200CM

## TG-TJF200

### DESCRIPCIÓN

Utilizada en la Jaula de Faraday, la punta maciza es un elemento primordial en el sistema de protección como elemento de conducción contra las descargas atmosféricas. Se requiere hacer un diseño y cálculo específico para poder determinar cuántas puntas son necesarias para una adecuada y completa protección.

### PUNTA PARARRAYO MACIZA DE 200CM

Material: Cobre Cromado

Descripción: Excelente resistencia a la corrosión.

Características: Ideal para sistemas de tipo Jaula de Faraday.

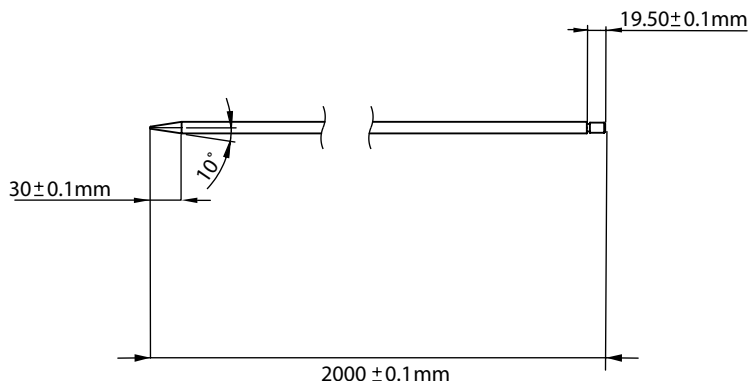
Altura de Punta TG-TJF200: 200 cm.

Diámetro punta: 1/2 pulg.

Diámetro de rosca de conexión: 7/16 pulg.

Peso: 1.320 Kg aprox. (200 cm).

### ESPECIFICACIONES



COTAS: mm



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



10 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!