

FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

(UL) Productos certificados. UL (Underwathers Laboratories)

CAPUCHÓN PARA TERMINAL AÉREA AME-058

DESCRIPCIÓN

El capuchón para terminación de punta simple está fabricado en aleación de bronce y acabado pulido, se usa en sistemas de tierra basados en Jaula Faraday.

Está diseñado para mantener la conductividad eléctrica del sistema y proporcionando seguridad al usuario ya que elimina la punta aguda en el sistema.

NORMAS USADAS EN SU DISEÑO Y FABRICACIÓN:

- Norma americana NFTA-780
- Norma Mexicana NMX-J-549-ANCE-2005
- Norma Mexicana NOM-001-SEDE-2012

ACCESORIOS REQUERIDOS PARA SU INSTALACIÓN:

Son requeridos como complemento para la correcta instalación y garantía de seguridad del producto

- Terminales de cobre.
- · Bases de bronce.
- Mástiles de acero inoxidable o dura aluminio.
- Abrazaderas de cobre.
- · Cable desnudo de cobre.
- Conectores de bronce para cable.
- Adaptadores de bronce o aislantes.

Solicitar estos elementos con la correcta esesoría de su vendedor, para definir la cantidad adecuado para la solución en específico de su nacesidad y sitio.

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- Durante la instalación de este tipo de producto debe evitarse en su totalidad el contacto directo con productos fabricados de aluminio para evitar al máximo riesgos galvánicos y corrosión prematura del producto.
- 2. No deben realizarse ningún tipo de cortes y/o barrenos a la estructura del producto.
- 3. El producto no debe ser golpeado o deformado antes, durante y después de su instalación.



AME-058

CAPUCHÓN PARA TERMINAL AÉREA Material: Aleación de bronce

DIMENSIONES

Diámetro: 63,5 cm **Rosca:** 11,1 – 14 UNC x 25 mm de profundidad.

Peso: 245 gr.



FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

(U) Productos certificados. UL (Underwathers Laboratories)

DIMENSIONES

