

## FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

Productos certificados. UL (Underwathers Laboratories)

# REGISTRO DE ACERO AL CARBONO AME-130A / AME130B/AME130C

### **DESCRIPCIÓN**

Registros tipo tapa y tipo pozo de visita fabricada con lamina de acero al carbono lisa o antiderrapante, galvanizada también se fabrican en fundición de aluminio o tubo de aluminio estos dispositivos cubren los requerimientos de la norma de acuerdo al sistema y lugar de instalación.

#### **CARACTERISTICAS**

Por su diseño es muy fácil de manejar, favorece la medición, inspección y mantenimiento del sistema SPT además de cubrir los requerimientos de tráfico de personas y equipos por su diseño también es de muy bajo costo.

#### **Propiedades Físicas**

Resistente al impacto Soldadura de microalambre Protección contra corrosión Soporta peso y tráfico peatonal.

#### Material

Acero al carbono Protección Anticorrosiva

#### Uso

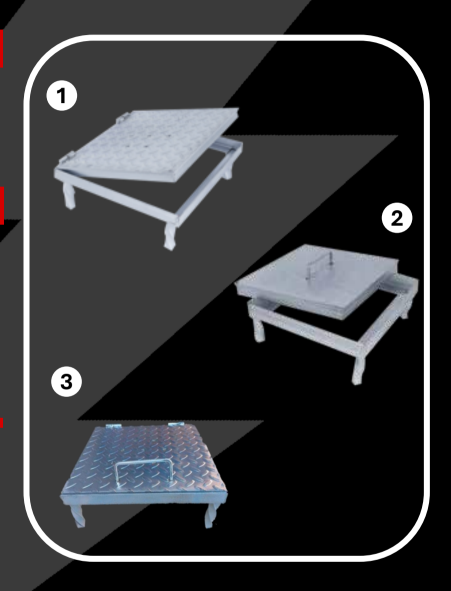
En Sistemas de Puesta a Tierra (SPT).

#### Presentación

Sin empaque pieza unitaria.

#### Almacenamiento

Bajo techo, libre de humedad





Material: Acero al carbono galvanizado

Medidas: 300 x 300 x 6,35 mm Altura total: 110 mm

**Placa antiderrapante:** 4.7 mm **Anclas:** Ángulo de 25,4 mm o

redondo tipo caramelo Bisagras de acero (2)

Acabado: Galvanizado electrolítico

## 2 AME-130B

**Material:** Acero al carbono galvanizado

Medidas: 300 x 300 x 6,35 mm Altura total: 110 mm

**Placa lisa:** 6.3 mm de espesor **Anclas:** Ángulo de 25,4 mm o

redondo tipo caramelo Jaladera redonda de acero de 6.3

mm

Acabado: Galvanizado en caliente

## 3 AME-130C

**Material:** Acero al carbono galvanizado

galvariizauu

**Medidas:** 300 x 300 x 6,35 mm

Altura total: 110 mm

Placa antiderrapante: 4.7 mm

**Anclas:** Ángulo de 25,4 mm o

redondo tipo caramelo Bisagras de acero (2)

Jaladera redonda de acero 6.3 mm

Acabado: Galvanizado electrolítico





## FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

(Underwathers Laboratories)

## **DIMENSIONES**

