

# Ficha Técnica

## CINTA DE PROFUNDIDAD

### Características

Instrumento diseñado para medir el nivel de líquidos en tanques, resistente al desgaste y la corrosión.

### Especificaciones Técnicas

Fleje: Acero grabado

Ancho: 11 mm

Espesor: 0.15 mm

Longitud: 10 m

Escala de medición: metro

Tipo de escala: Graduación en mm

Precisión:  $\pm 2.3$  mm

Peso: 894 gr

Tipo de medición: Al vacío - Ullage

### Materiales de fabricación

Mango: Polipropileno de agarre suave

Armazón: Bronce de alta resistencia

Manivela: Bronce

Tambor Manivela: Delring c/capuchón bronce

Mosquetón: Giratorio de bronce

Plomada con ranura: Barra cuadrada de bronce 25,4 mm de lado x 160 mm de largo



Modelo: 3009-10

Artículo: 801

PILÓN CUADRADO 10 M

### Cuidados



#### Limpieza

Después de cada uso, limpiar la cinta de forma suave con un paño seco.



#### Lubricación

Aplicar en las piezas metálicas una fina capa de aceite tipo hidráulico, para prevenir la oxidación y mantener el correcto funcionamiento.



#### Protección

Evitar almacenar el instrumento en lugares húmedos ya que puede afectar tanto su precisión como la integridad del material.



#### Revisión

Se recomienda inspeccionar el instrumento regularmente para corroborar que no presente daños, como deformaciones, rasgaduras o marcas ilegibles. Verificar periódicamente la calibración según procedimientos internos o normativas vigentes.



INTI

