



MEDIDOR DIGITAL EN LINEA PARA TUBERIA FILL RITE

REFERENCIA: **TT10AN**

DESCRIPCIÓN

Medidor digital compacto diseñado para instalación en línea, ideal para aplicaciones de bajo caudal en transferencia de combustibles. Proporciona lecturas precisas en una pantalla digital de 4 dígitos, con un rango de flujo de 2 a 35 GPM. Su diseño versátil permite instalación en tubería fija o en equipos de transferencia.



Escanea y compra
éste y todos nuestros
productos en línea.



USOS

- Medición de combustible en líneas de transferencia
- Control de suministro en estaciones móviles o fijas
- Aplicaciones agrícolas, industriales y de flotas

CUIDADOS

- No utilizar con líquidos no compatibles
- Revisar periódicamente la batería y reemplazar cuando sea necesario
- Calibrar de acuerdo con las instrucciones del fabricante
- Mantener limpio para evitar obstrucciones en el sensor

CARACTERISTICAS

- Pantalla digital de 4 dígitos para lectura precisa
- Cuerpo ligero y resistente a combustibles
- Rango de caudal de 2 a 35 GPM (7 a 132 L/min)
- Compatible con gasolina, diésel, queroseno, biodiésel hasta B20 y alcoholes minerales
- Diseño fácil de instalar en línea con tubería o equipos

ESPECIFICACIONES

Capacidad de flujo

2 a 35 GPM (7 a 132 L/min)

Entrada/Salida

1" NPT hembra

Material del cuerpo

Plástico de ingeniería reforzado

Compatibilidad de líquidos

Gasolina, diésel, queroseno, biodiésel hasta B20

Pantalla

Mecánica de 4 dígitos en litros