

CONTADOR GASOLEO DIGITAL

MGE-110

DESCRIPCIÓN

Medidor cuenta litros electrónico de gran precisión para gasóleo, biodiesel y lubricantes, que incorpora una pantalla digital que permite controlar de manera sencilla suministros y repostajes.

Los parámetros de calibración y totalizador de litros están almacenados en la memoria **NO VOLÁTIL**.

APLICACIONES

Está concebido para el transvase de aceite mineral, diésel, petróleo para calefacción, aceite para motores hasta SAE-140 (consultar otros líquidos). Se intercala en la línea de distribución de carburantes y aceites y su uso es privado.

CARACTERÍSTICAS

- Medidor contador de litros electrónico de engranajes ovalados
- Fabricado en cuerpo de aluminio
- Caudal de 5 a 110 litros por minuto (gasóleo)
- Caudal de 5 a 80 litros por minuto (lubricantes)
- Display pantalla digital de cristal líquido
- 5 dígitos con medicion: 999,99 / 9.999,9 / 99.999
- Precisión 0,5%
- Presión máxima de trabajo 55 bar
- Alimentación con pila de litio de botón (sustituible)
- Conexiones entrada – salida: H1" o brida
- Apto para gasoil, biodiesel y lubricantes en instalaciones de uso privado.

FUNCIONES

Display: Visualización de los litros suministrados (o unidad de volumen en uso) Muestra los litros (o unidad de volumen en uso) del ultimo servicio. Display de 3 enteros y 2 decimales "999,99" 4 enteros y 1 decimal "9999,9" 5 dígitos enteros "99999"

Total: Visualización del total de litros suministrados (o unidades en uso) Máximo acumulable: 99999 litros (o unidad de volumen en uso)



Código: GA08224

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caudal	5-110 l/min
Canales	2
Desfase canales	180°
Pulsos por canal	20,5 pulsos x litro y canal
Pérdida presión máxima	0.3 bar (diesel)
Presión máxima	55 bar
Temperatura	-10 / +50°C
Humedad máxima	95 H.R.
Viscosidad	2-2000 cSt
Precisión	±0,5 %
Ruido LEQA	< 70dBA
Repetitividad	0.2 %
Conexiones entrada-salida	1" - Hembra BSP Flange / Brida
Vida batería	4 años
Dimensiones	123 x 68 x 123 mm
Peso	1.1 kg

