

MGE-110

MEDIDOR ELECTRÓNICO ENGRANAJES -

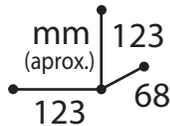
APLICACIONES

- Es adecuada para su uso en la agricultura, construcción, obras públicas e industria.
- Medidor válido para la medición de gasóleo y lubricantes.

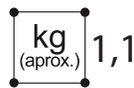
Engranajes de alta precisión



Dimensiones



Peso



CONEXIÓN DIRECTA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo en aluminio.
- Medición mediante engranajes ovalados de alta precisión.
- Display digital de cristal líquido 5 cifras.
- Indicador parcial de 3 cifras y 2 decimales con coma flotante y totalizador de 5 cifras.
- Funciones:
 - Display: Visualización de los litros suministrados.
 - Total: Visualización del total de litros suministrados.
 - Máximo acumulable: 99999 litros.
 - Reset: Puesta a cero.
- Precisión: $\pm 0.5\%$
- Temperatura máx.: 50 C°
- Temperatura mín.: -10 C°
- Alimentación por pila botón de larga duración (aprox. 4 años)
- Indicador de batería baja
- Parámetros de calibración y totalizador de litros almacenados en memoria NO VOLÁTIL.
- Caudal: 5-110 l/min.
- Presión máx.: 55 bar.
- Conexión mediante rosca H1" o brida.

OPCIONALES

- Kit brida aluminio H1" - 060000091

