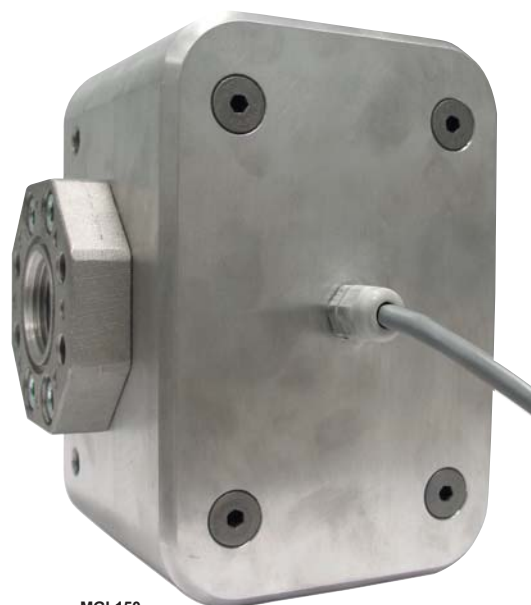
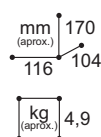


150
l/min



MGE-150



MGI-150

MGE-150

MGE-150 1" · MEDIDOR ELECTRÓNICO
MGE-150 1 1/2" · MEDIDOR ELECTRÓNICO

32500
32520

APLICACIÓN

- Están fabricados en aluminio de primera calidad. Su cámara de medición permite transvasar cualquier tipo de líquidos hidrocarburos y aceites (otros líquidos a consultar).
- Funciona mediante engranajes ovalados de alta precisión $\pm 0,5$ %.
- En la parte frontal del medidor se encuentran los elementos necesarios para operar con él. Contiene una pantalla digital de cristal líquido, de fácil lectura y dos pulsadores de control de funciones.

La electrónica permite:

- realizar suministros hasta 99999 litros
- * La visualización se realizará del siguiente modo:
 - 0,00 a 999,99 - 2 decimales
 - 1000,0 a 9999,9 - 1 decimal
 - 10000 a 99999 - 0 decimales
- la visualización del total de litros suministrados

DATOS TÉCNICOS

- Volúmenes a transvasar para caudales entre 10 y 150 l/min
- Pantalla de 5 cifras. Guarda los litros del último servicio
- Temperatura mín/máx.: -10 °C / +60 °C
- Precisión: $\pm 0,5$ %
- Rosca conexión entrada/salida H 1" o H1 1/2" GAS (BSP) con bridas de aluminio
- Alimentación por pila botón de larga duración (aprox. 5 años)
- Indicador de batería baja
- Parámetros de calibración y totalizador de litros almacenados en memoria NO VOLÁTIL

MGI-150

MGI-150 · GENERADOR DE IMPULSOS

32510

APLICACIÓN

- Generador de impulsos para el montaje en línea, facilitando la información exacta a los sistemas de gestión y control de fluidos.

DATOS TÉCNICOS

- Caudal: de 10 a 150 l/min
- Conexiones entrada/salida: H1" o H1 1/2" (BSP)
- Carcasa y tapa: Aluminio
- Dos canales de comunicación mediante REEDS
- Impulsos: 22 por litro · 11 por canal