

CONTADOR GASÓLEO HZ 5



DESCRIPCIÓN

Contador de gasóleo mecánico HZ 5 para la contabilización del volumen de gasóleo, indicando el total de litros que ha circulado por el mismo.

COMPONENTES

- Contador HZ 5
- Juntas de aluminio (2 piezas)
- Tornillos y arandelas para fijación a pared (3 piezas)
- Instrucciones de montaje
- No incluye racores de conexión

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

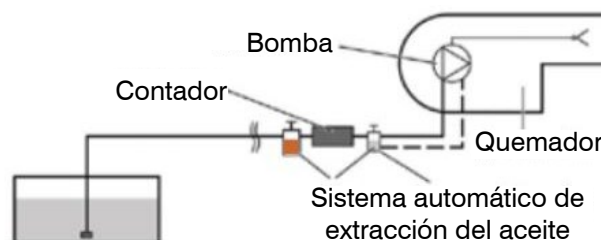
- Rango de caudales: 0,7 ... 40 l/h (7 kW ... 400 kW)
- Precisión: $\pm 1\%$
- Campo de lectura: 0,01 ... 99999,99 l
- Presión nominal: 25 bar
- Rango pérdida de presión: 0,05 ... 0,2 bar
- Tipo de combustibles: Conformes a DIN 51603
- Tª. trabajo: $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$... $+70\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Conexiones: 1/8" H conforme DIN 3852-X-G
- Montaje: en posición vertical
- Dimensiones: 60 x 60 x 85 mm
- Peso: 0,6 kg



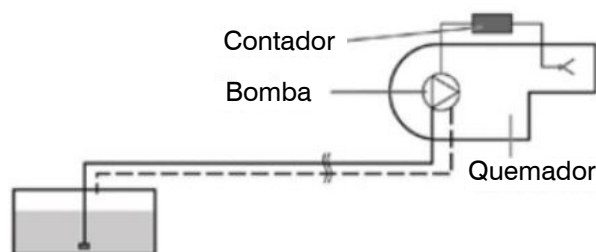
Código: GA08021

ESQUEMAS DE INSTALACIÓN

Instalación monotubo en la línea de impulsión:



Instalación bitubo:



Esquema bitubo en la línea de aspiración:

