

## Pistola contadora electrónica FAHER para anticongelante sin preselección



Referencia: PF-73  
EAN-13: 8427429142166  
Marca: FAHER



- **Exactitud:** La pantalla digital permite una lectura precisa de la cantidad de anticongelante dispensada, reduciendo errores manuales.
- **Eficiencia:** Su diseño especializado para anticongelantes garantiza un funcionamiento adecuado y seguro con este tipo de líquido.
- **Ahorro económico:** Al dispensar con precisión, se reduce el desperdicio de anticongelante, lo que puede generar ahorros a largo plazo.
- **Conveniencia:** Facilita el proceso de rellenado y control del anticongelante, optimizando el tiempo y esfuerzo del usuario.

### Descripción general

Una pistola contadora electrónica con pantalla digital para anticongelante sin preselección es un dispositivo diseñado específicamente para dispensar y medir la cantidad de anticongelante que se transfiere.

Esta pistola contadora se caracteriza por tener una pantalla digital que muestra la cantidad exacta del líquido dispensado.

A diferencia de otras pistolas contadoras que permiten preseleccionar la cantidad deseada para dispensar automáticamente, esta no cuenta con esa característica.

Pistola contadora electrónica provista de cámara volumétrica de engranajes ovaes, registrador electrónico de cristal líquido y lectura digital con indicador parcial de la cantidad suministrada (999).

Permite el control de los volúmenes trasvasados.

Fluidos compatibles: aceite hasta SAE 240, glicol y soluciones de refrigerante.

Características Técnicas:

Rosca de conexión: M giratorio ½ G (BSP)

Rosca de conexión: M 1/2" G (BSP)

Entrega: 1-20 l/min.

Temperatura: min. -10 °C max. 50 °C

Viscosidad del fluido: min. SAE 5 max. SAE 240

Presión: min. 1 Bar max. 50 Bar

Precisión: + - 0,5 %.

Con preselección de la cantidad a suministrar.

Alimentación: 2 x 1,5 V pilas alcalinas incluidas.

Para su utilización con equipos y bombas neumáticas para el trasvase de fluidos ligeramente agresivos como anticongelante (glicol).

### Recomendaciones de uso:

Asegurarse de que la pistola contadora esté correctamente conectada antes de comenzar a dispensar.

Evitar el uso en áreas extremadamente húmedas o mojadas para proteger el componente electrónico.

No usar la pistola contadora con otros líquidos que no sean anticongelantes, a menos que esté especificado por el fabricante.

Siempre mantener la pantalla digital alejada de la exposición directa al sol para prolongar su vida útil.

Leer y seguir las instrucciones proporcionadas por el fabricante para garantizar un uso adecuado y seguro del producto.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente la pistola contadora, especialmente después de su uso, para evitar acumulación de residuos que puedan afectar su rendimiento.

Revisar periódicamente las conexiones y componentes electrónicos para asegurar que estén en buen estado y

funcionando adecuadamente.

Almacenar en un lugar seco y alejado de la exposición directa a la luz solar o fuentes de calor.

**Sectores industriales de aplicación:**

Automotriz  
Aeronáutica  
Energía  
Agricultura  
Manufactura  
Transporte  
Construcción  
Minería.

**Características**

Rosca	M 1/2 "
-------	---------

---

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,80
Presentación	CAJA

---