



## Boquerel automático FAHER con contador electrónico digital 60 l/m

Referencia: BOFG-2CE  
EAN-13: 8427429142289  
Marca: FAHER

- **Precisión:** Gracias al contador electrónico digital, este boquerel ofrece una medición exacta del volumen de líquido dispensado, reduciendo errores manuales o estimaciones.
- **Automatización:** La función automática permite un flujo constante y controlado del líquido, evitando derrames o sobreflujos.
- **Eficiencia en el proceso:** Al contar con una herramienta de este tipo, el usuario puede acelerar y simplificar el proceso de dispensado, lo que ahorra tiempo y esfuerzo.
- **Control sobre el consumo:** El contador digital permite al usuario monitorizar y registrar el volumen exacto de líquido que está utilizando, lo que puede ser útil para el control de costes y la gestión de inventarios.

### Descripción general

El Boquerel automático con contador electrónico digital se refiere a un dispositivo utilizado, principalmente en estaciones de servicio o industrias, para dispensar líquidos (como combustibles) de forma precisa. Está equipado con un contador electrónico que muestra digitalmente la cantidad de líquido dispensado, permitiendo así una medición exacta y confiable.

Con unión giratoria H 1"  
Conexión Ø 20 mm.  
Diámetro boquilla exterior 24,2 mm.  
Presión de utilización: Min 0,5 Bar - Max 3,5 Bar.  
Precisión ±3%  
Indicador Parcial: 999,99 l  
Indicador Total: 9999999 l  
No se puede utilizar por gravedad ni se debe utilizar con gasolina  
Alimentación: 2 pilas de AAA 1,5 V (incluidas)

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el boquerel esté correctamente conectado y asegurado antes de su uso.  
Evite la exposición directa del contador digital a la luz solar intensa o al agua.  
Utilice el boquerel en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores peligrosos.  
No sobrepase el rango de volumen recomendado por el fabricante al dispensar líquidos.  
Limpie cualquier derrame de inmediato para prevenir accidentes o daños al equipo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realice revisiones periódicas del boquerel y el contador para asegurarse de que ambos estén funcionando correctamente.  
Limpie el dispositivo regularmente con un paño seco para evitar la acumulación de polvo o residuos que puedan afectar su funcionamiento.  
En caso de detectar alguna anomalía en el funcionamiento, consulte con un técnico especializado o con el fabricante para recibir asistencia.

### Sectores industriales de aplicación:

Automotriz.  
Petroquímico.  
Agricultura.

Aviación.  
Transporte marítimo.  
Minería.  
Manufactura.  
Construcción.

**Características**

Palet	60
-------	----

---

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,71
Presentación	CAJA

---