

## Protector antigolpes FAHER para contadores PF-60 y PF-65



Referencia: PROT  
EAN-13: 8427429140957  
Marca: FAHER

- **Durabilidad Mejorada:** Al ser resistente a golpes, el protector incrementa la vida útil del contador, evitando daños prematuros.
- **Ahorro Económico:** Al proteger el contador de posibles daños, se reduce la necesidad de reparaciones o reemplazos frecuentes.
- **Tranquilidad:** Sabiendo que el contador está protegido, el usuario puede sentirse más seguro al manejarlo o instalarlo en lugares donde podría estar expuesto a impactos.
- **Precisión Constante:** Al evitar daños al contador, se garantiza que la precisión de las mediciones no se vea comprometida.

### Descripción general

El protector antigolpes para contador volumétrico de línea electrónico pantalla digital para aceite es un accesorio diseñado para ofrecer protección a los contadores volumétricos que se encargan de medir y mostrar el volumen de aceite que fluye a través de ellos.

Gracias a su pantalla digital, estos contadores ofrecen lecturas precisas y fáciles de leer.

El protector antigolpes protege al contador de impactos, caídas y otras interacciones físicas que podrían dañarlo.

### Recomendaciones de uso:

Instalación Adecuada: Asegúrese de que el protector esté bien ajustado y en su lugar para garantizar la máxima protección.

Evite Exponerlo a Condiciones Extremas: Aunque el protector es resistente a golpes, no debe exponer el contador a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No Bloquee la Pantalla: Asegúrese de que la pantalla digital del contador esté siempre visible y no obstruida por el protector.

Uso Adecuado: Aunque el contador tiene un protector antigolpes, evite arrojarlo o someterlo a impactos innecesarios.

Lea el Manual: Antes de utilizar el contador y el protector, lea el manual de usuario para familiarizarse con todas sus características y recomendaciones.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza Regular: Limpie el protector con un paño suave y seco para evitar acumulación de polvo o residuos.

Inspección: Revise el protector periódicamente para asegurarse de que no tenga grietas o daños que puedan comprometer su función protectora.

Reemplace si es Necesario: Si el protector muestra signos de desgaste o daño, reemplácelo para mantener la integridad del contador.

### Sectores industriales de aplicación:

Automotriz  
Aeronáutica  
Alimentario  
Construcción  
Naval  
Agricultura  
Manufactura  
Energético



**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA

---