

Serie  
M60/M125/M250/M500



CE IP54

**Fiabilidad Total - Diagnósticos Avanzados, Incomparable Presión de Salida, Amplia Capacidad de temperatura.**



Pulsarlube **M**

### Características y Ventajas

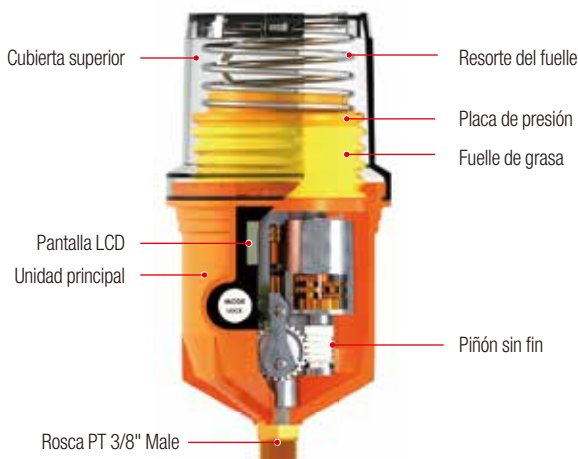
<b>Rentabilidad</b>	Grandes ahorros por el uso de Fuelles de grasa reemplazables y paquetes de baterías (Pack de Servicio)
<b>Instalación Remota</b>	La alta presión de salida (30bar) permite la instalación remota de hasta 10m (33pies)
<b>Instalación Multipunto</b>	Hasta 8 puntos de lubricación con tubo de Ø6, máx. 6m (20pies) por punto
<b>Operación Simple</b>	Fácil de programar con LCD incorporado y controles simples de botón
<b>Mantenimiento Conveniente</b>	Recipiente transparente para una fácil inspección visual del lubricante restante
<b>Otras Características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Varios ajustes de dispensación y volúmenes de Fuelles de grasa para adaptarse a una amplia gama de aplicaciones industriales</li> <li>▶ Modo de bloqueo automático para evitar cambios involuntarios de modo</li> <li>▶ Fácil de instalar en áreas peligrosas y confinadas</li> </ul>

### Aplicaciones Típicas



- Plantas automotrices, siderúrgicas y centrales nucleares
- Salas limpias y Guías LM donde se necesita una lubricación precisa y multipunto
- Equipos HVAC y torres de enfriamiento donde pueden ser necesarias largas líneas de lubricación
- Motores y bombas en instalaciones de tratamiento de agua y aguas residuales de la ciudad
- Cualquier lugar con temperatura extrema (baja o alta)

### Visión General



### Especificaciones

#### Capacidad

60ml / 500ml (pre-set)  
125ml / 250ml  
(Set de recarga reemplazable)

#### Método de Funcionamiento

DC 4.5V batería (reemplazable)  
Estándar : Batería Alcalina  
Opcional : Batería de Litio

#### Presión de Funcionamiento

30~60bar (435~870psi)

#### Temperatura de Funcionamiento

Batería Alcalina Estándar :  
-15°C~60°C (5°F~140°F)  
Batería de Litio Opcional :  
-40°C~60°C (-40°F~140°F)

#### Periodos de Dispensación

60ml : 1~12 meses  
125ml / 250ml : 1, 2, 3, 6, 12 meses & H (15 días)  
500ml : 1, 2, 4, 6, 12, 18, 24 meses & H (15 días)

#### Instalación Remota

Max. 10m (33pies) con Ø6 tubo

#### Instalación Multipunto

Max. 6m (20pies) con Ø6 tubo  
(Hasta 8 puntos de lubricación)

#### Vol. dispensado carrera de pistón (a 20°C / 68°F)

0.34ml/carrera de pistón

#### Certificaciones de Producto & Código IP

CE / IP54