# G LUBE EM B

## Sistema de lubricación de alta presión con batería





#### Ventajas



### Independiente de la temperatura

Vaciado lineal durante todo el período



## Cuenta regresiva del tiempo restante

El tiempo de lubricación restante en días se puede leer en la pantalla en cualquier momento



#### Alta presión de descarga

Hasta 60 bar (870 psi)



## Lubricación en múltiples puntos

Posibilidad de conexión de distribuidores



#### Ventajas adicionales

- Numerosos mensajes de estado detallados a través
- Funcionamiento autárquico con batería
- Visualización digital con retroiluminación

#### Datos técnicos



#### **Accionamiento** electromecánico

Presión de servicio máx. 60 bar (870 psi)

Período de distribución 1-12 meses

**Volumen de lubricante** 60 / 125 / 250 / 500 ml

#### Temperatura operativa

batería Al: +5 °C to +60 °C +41 °F to +140 °F

batería Li: -15 °C to 60 °C

+5 °F to +140 °F

#### Tensión de servicio 4,5 V (Batería Al o Li)

#### Medio de lubricación grasas hasta NLGI 2

#### <u>Llenado</u>

con llenado estándar / con llenado especial

#### **Dimensiones** (altura x Ø)

60/125 ml: 181 x 91 mm 250 ml: 209 x 91 mm 500 ml: 260 x 92 mm

Clase de protección

IP65

#### Campos de aplicación







G-LUBE EM B proporciona una lubricación precisa durante hasta 12 meses y es completamente autárquico gracias a su funcionamiento con batería. Gracias a su elevada presión de servicio, el sistema también se puede utilizar para múltiples puntos de lubricación si es necesario.

