

# LUB-S



**Dos tamaños:  
125 ml & 250 ml**



**Fuente de alimentación:  
Batería o 24 VCC**



**Presión:  
de 30 o 50 bar /  
435 o 725 psi**



**Conexión a uno  
distribuidor progresivo  
es posible**



**Display  
con LED**



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

**Gruetzner GmbH**  
Kohlenhofstr. 60  
90443 Nuremberg, Germany  
info@G-LUBE.com  
www.G-LUBE.com

# CONTROLA LA CANTIDAD MINIMA DE LUBRICANTE



**Lubricus S** está disponible en dos modelos:

El **LUB-S-B** funciona con una **batería de 4,5 V** y presión 12 bar (174 psi) o 35 bar (508 psi, seleccionable).

O **LUB-S-V** viene con **24 VDC** y puede opcionalmente estar conectado a un PLC. Presión de trabajo de 50 bar (725 psi). LUB-S-V puede ser utilizado con un cartucho de 125 ml o un máximo de 250 ml.

Con una **pantalla integrada** siempre mantendrás todas las funciones siempre visibles.

## DATOS TÉCNICOS

	LUB-S-B	LUB-S-V
Presión de servicio	12/35 bar (174/508 psi) seleccionable	12/50 bar (174/725 psi) seleccionable
Ajuste	1-24 meses Modo Tiempo	1-24 meses Modo Tiempo o Impulso
Volumen de lubricante	125 ml	125 o 250 ml
Tipo de lubricante	Aceites y grasas hasta NLGI 2	
Temperatura de utilización	batería Al: +15 °C a +60 °C batería Li: -15 °C a +60 °C	-15 °C a +60 °C
Tensión de servicio	4,5 V	24 VDC
Dimensiones A x Ø	con Cartucho 125 ml: ~149 x 83 mm	con Cartucho 125 ml: ~149 x 83 mm con Cartucho 250 ml: ~187 x 83 mm
Salida	M16 / M10x1	
Distribuidor progresivo	-	✓



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

**Gruetzner GmbH**  
Kohlenhofstr. 60  
90443 Nuremberg, Germany  
info@G-LUBE.com  
www.G-LUBE.com