

# LUB-S

Lubricación controlada  
de cantidades mínimas



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

# Ventajas



## Uso flexible

hasta 3 modos operativos  
funcionamiento con batería o con  
24 VDC



## Seguimiento detallado

mensaje de estado  
Pantalla



## Posibilidad de conexión a un PLC

dosificación de lubricante  
controlada por impulsos



## Alta presión de descarga

hasta 50 bar (725 psi)



## Ventajas adicionales

- se adapta al bifurcador / distribuidor (LUB-S-V)
- dimensiones compactas

# Datos técnicos

Émbolo

Cartucho de lubricante

Batería (LUB-S-B)

Visualización digital

Accionamiento

Carcasa

Salida M16x1,5 / M10x1



### Accionamiento

electromecánico

### Presión de servicio

máx. 50 bar (725 psi)

### Período de distribución

1-24 meses  
modo tiempo o impulso

### Volumen de lubricante

125 ml / 250 ml

### Temperatura operativa

-15 °C a +60 °C

### Tensión de servicio

4,5 V (batería) o 24 VDC

### Medio de lubricación

aceites y grasas hasta NLGI 2

### Llenado

con llenado estándar/  
con llenado especial

### Dimensiones (altura x Ø)

152 x 83 mm

### Control de funcionamiento

display

# Campos de aplicación



LUB-S puede utilizarse como lubricador de un solo punto o con la ayuda de bifurcadores o distribuidores progresivos. Gracias a su cuerpo de bomba extremadamente compacto y a su reducido peso, destaca especialmente en áreas con poco espacio.



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

**Gruetzner GmbH**  
Dagobertstr. 15 • 90431 Nuremberg, Germany  
tel. +49 911 277 399 0  
info@G-LUBE.com • [www.G-LUBE.com](http://www.G-LUBE.com)