

# LUB-Z

Lubricación automática flexible de hasta 8 puntos de lubricación



Control mediante temporizador integrado o externamente mediante PLC

# Ventajas



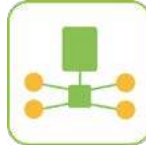
**Fácil de instalar**  
Sin tuberías complejas



**Control dual**  
mediante temporizador incor-  
porado o  
externamente a través de PLC



**Seguimiento detallado**  
mensaje de estado  
Pantalla, LED y  
Interfaz multifuncional



**Uso flexible**  
Volumen de distribución individual  
para todas las bombas



**Ventajas  
adicionales**

- Programación intuitiva usando una pantalla LCD
- Monitoreo de contrapresión integrado
- Presión de entrega de hasta 70 bar (1015 psi)

# Datos técnicos

Imán de programación

Resorte de compresión

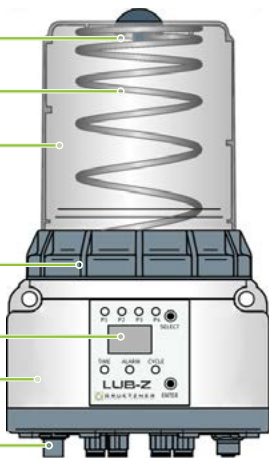
Carcasa

Anillo retenedor

Visualización digital

Accionamiento

Salidas



**Accionamiento**

electromecánico

**Presión de servicio**

máx. 70 bar (1015 psi)

**Período de distribución**

ajustable individualmente

**Volumen de lubricante**

grasa: 800 ml  
aceite: 1000 ml

**Temperatura operativa**

-20 °C a +70 °C

**Tensión de servicio**

24 VDC

**Medio de lubricación**

aceites y grasas hasta NLGI 2

**Llenado**

con llenado estándar/  
con llenado especial

**Dimensiones** (altura x Ø)

158 x 273 x 152 mm

**Control de funcionamiento**

Display & LED

**Clase de protección**

IP65

# Campos de aplicación



Gracias a las diversas opciones de configuración y al volumen de dosificación individual, el LUB-Z se puede utilizar para la lubricación en casi todas las industrias y áreas.



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

**Gruetznner 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)