

LUBRICAJO D

Sistema de lubricación
controlado por PLC



Catálogo
digital



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Ventajas



Conexión a PLC
control mediante PLC



3 tamaños
el tamaño adecuado
para cada aplicación



Mensajes de estado
Mensajes visuales de función y
fallo con LED



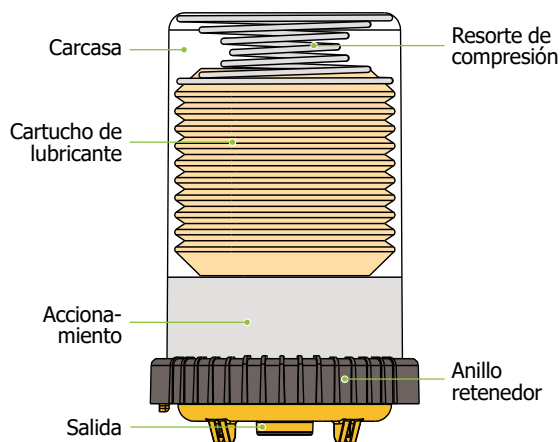
**Lubricación en
múltiples puntos**
posibilidad de conexión de
distribuidores



**Ventajas
adicionales**

- bomba potente de hasta 25 bar (363 psi)
- uso en exteriores: protección contra el polvo y el agua

Datos técnicos



Accionamiento
electromecánico

Presión de servicio
máx. 25 bar (363 psi)

Período de distribución
Modo a intervalos (ajustable de
forma individualizada)

Volumen de lubricante
120 / 240 / 480 ml

Temperatura operativa
-15 °C a +50 °C

Tensión de servicio
24 VDC

Medio de lubricación
grasas hasta NLGI 2

Llenado
con llenado estándar /
con llenado especial

Dimensiones (altura x Ø)
120 ml: 133 x 101 mm
240 ml: 164 x 101 mm
480 ml: 245 x 101 mm

Clase de protección
IP66

Campos de aplicación



La tecnología acreditada para una lubricación precisa y económica: Lubricajó D se puede utilizar de forma flexible y, gracias a la clase de protección IP66, también en entornos húmedos o polvorientos. El control y la supervisión se realizan a través de su PLC.



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Gruetzner GmbH
Dagobertstr. 15 • 90431 Nuremberg, Germany
tel. +49 911 277 399 0
info@G-LUBE.com • www.G-LUBE.com