

LUBRICAJO

LUX B

Sistema de lubricación electromecánico
con supervisión visual



Catálogo
digital



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Ventajas



Funcionamiento autárquico
con batería



Mensajes de estado

Retroalimentación visual precisa mediante LED de colores



Tempo de ejecución flexible

1 semana a 16 meses



Lubricación en múltiples puntos

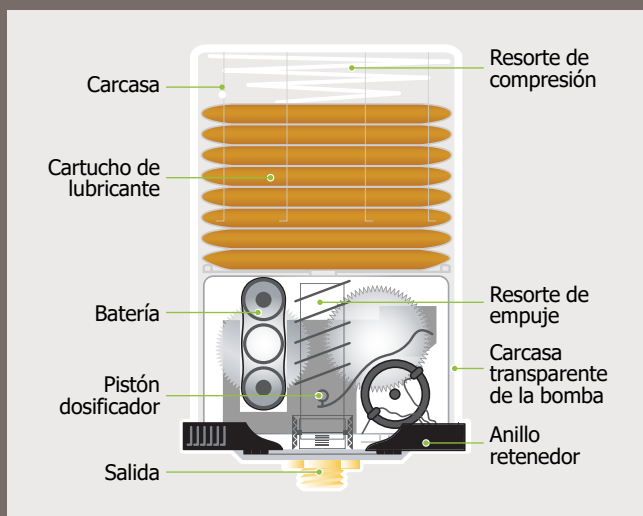
posibilidad de conexión de distribuidores



Ventajas adicionales

- bomba potente de hasta 25 bar (363 psi)
- 3 tamaños (120, 240, 480 ml)
- elementos de mando ocultos: a salvo de errores de manejo

Datos técnicos



Accionamiento
electromecánico

Presión de servicio
máx. 25 bar (363 psi)

Período de distribución
de 1 semana a 16 meses

Volumen de lubricante
120 / 240 / 480 ml

Temperatura operativa
batería Al: 0 °C a +50 °C
batería Li: -15 °C a +50 °C

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

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
IP64

Campos de aplicación



El sistema de lubricación autárquico Lubricajo LUX-B es una solución sencilla y fácil de usar para la supervisión continua de la lubricación con una retroalimentación visual clara mediante LED integrados.



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

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