

SOLO LUBE

Lubricación electromecánica
precisa de punto único



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Ventajas



Manejo sencillo

No se necesitan herramientas



Mensajes de estado

Mensajes visuales de función y fallo con LED



Uso al aire libre

Ritmo de bombeo independiente de la temperatura



Adaptador de 24 V

Reequipable sin costes adicionales



Ventajas adicionales

- Alta fiabilidad
- 3 tamaños



Datos técnicos

Batería

Ajuste tiempo de emisión

Accionamiento

Placa de presión

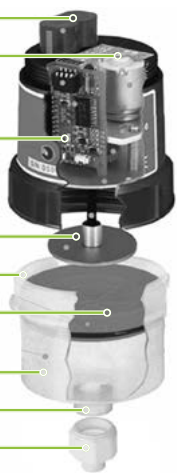
Cartucho de lubricante

Émbolo

Lubricante

Salida 1/2"

Reductor 1/4"



Accionamiento

electromecánico

Presión de servicio

máx. 7,5 bar (109 psi)

Período de distribución

1-12 meses

Volumen de lubricante

60 ml / 150 ml / 250 ml

Temperatura operativa

-20 °C a +60 °C

Tensión de servicio

6,0 V (batería Li)
o 24 V (adaptador)

Medio de lubricación

aceites y grasas hasta NLGI 2

Llenado

vacío/con llenado estándar/
con llenado especial

Dimensiones (altura x Ø)

60 ml: 138 x 84 mm

150 ml: 151 x 84 mm

250 ml: 183 x 96 mm

Control de funcionamiento

LED verde/rojo

Campos de aplicación



Con una técnica de transporte precisa, Sololube se adapta y es ideal para la lubricación automática de rodamientos, cojinetes deslizantes, cremalleras, engranajes abiertos y cadenas.



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

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