

G | LUBE EM B

Sistema de lubrificação
de alta pressão a bateria



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Vantagens



Independente da temperatura

Esvaziamento linear durante todo o período de tempo



Contagem decrescente do tempo restante

Tempo restante de lubrificação em dias pode ser lido no display a qualquer momento



Alta pressão de funcionamento

Até 60 bar (870 psi)



Lubrificação multiponto

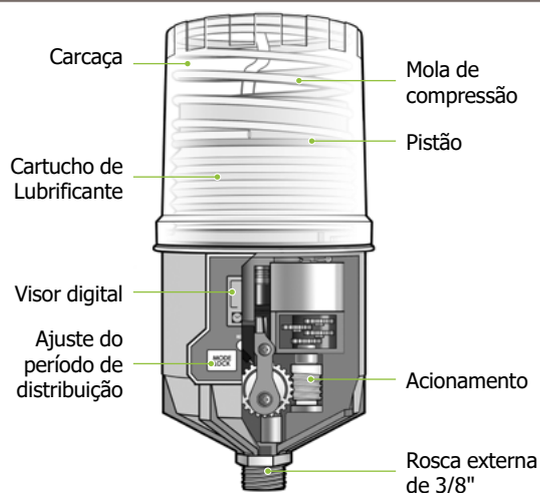
Possibilidade conexão de distribuidores



Vantagens adicionais

- inúmeras mensagens de status detalhadas
- Operação autônoma com bateria
- Visualización digital con retroiluminación

Dados técnicos



Acionamento

electromecânico

Pressão de funcionamento

máx. 60 bar (870 psi)

Período de distribuição

1-12 meses

Volume de lubrificante

60 / 125 / 250 / 500 ml

Temperatura de utilização

bateria Al: +5 °C to +60 °C
+41 °F to +140 °F

bateria Li: -15 °C to 60 °C
+5 °F to +140 °F

Tensão de funcionamento

4,5 V (Bateria Al ou Li)

Meio de lubrificação

graxas até classe 2 NLGI

Enchimento

com enchimento padrão/
com enchimento especial

Dimensões (altura x Ø)

60/125 ml: 181 x 91 mm

250 ml: 209 x 91 mm

500 ml: 260 x 92 mm

Classe de proteção

IP65

Áreas de aplicação



O G-LUBE EM B proporciona uma lubrificação precisa até 12 meses e é completamente autônomo graças ao seu funcionamento a bateria. Graças à elevada pressão de funcionamento, o sistema também pode ser utilizado para vários pontos de lubrificação.



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

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