

# G LUBE EM V OIL

# G LUBE EM D OIL

Sistemas de lubricación para aceite  
sincronizados con máquina  
o controlados por PLC



Catálogo  
digital



 CLICK



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

# Ventajas



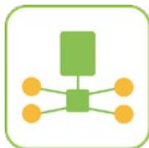
## Sincronizado por máquina o controlado por PLC

2 modelos para una lubricación precisa según las necesidades



## Rellenable in situ

Recarga sencilla que ahorra tiempo y dinero



## Lubricación en múltiples puntos

Posibilidad de conexión de distribuidores



## Flexible fuente de alimentación

de 9 a 36 VDC



## Ventajas adicionales

- Depósito de aceite extragrande con 480 ml de capacidad
- Visor digital con iluminación de fondo

# Datos técnicos



**Accionamiento**  
electromecánico

**Presión de servicio**  
máx. 10 bar (145 psi)

**Período de distribución**  
G-LUBE EM V OIL: 1-12 meses  
(posibilidad de más tiempo de dispensación en caso de funcionamiento discontinuo)

G-LUBE EM D OIL: individual  
(Control mediante PLC)

**Volumen de lubricante**  
480 ml

**Temperatura operativa**  
-20 °C bis +60 °C

**Tensión de servicio**  
9-36 VDC

**Medio de lubricación**  
aceite > ISO VG 10

**Llenado**  
Vacío para autollenado

**Dimensiones** (altura x Ø)  
229 x 94 mm

**lubricación multipunto**  
hasta 12 puntos

**Clase de protección**  
IP65

# Campos de aplicación



Con una presión de bombeo de hasta 10 bares, G-LUBE EM V OIL y G-LUBE EM D OIL permiten la lubricación a largas distancias y la lubricación en múltiples puntos. La sincronización con el tiempo de ejecución de la máquina o el control directo mediante PLC garantiza una lubricación precisa en función de las necesidades.



**GRUETZNER**  
AUTOMATIC LUBRICATION

**Gruetzner 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)