

LUBRICAJO D

SPS-gesteuertes Schmiersystem



Digitaler
Katalog



CLICK



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Vorteile



SPS-Anschluss

Ansteuerung via SPS



3 Größen

die richtige Größe für jeden Einsatzzweck



Statusmeldungen

Optische Funktions- und Störungsmeldung durch LEDs



Mehrpunktschmierung

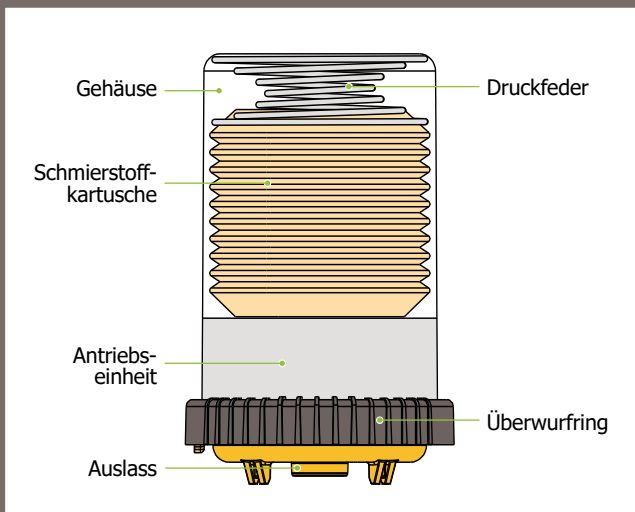
Anschluss von Verteilern möglich



Weitere Vorteile

- leistungsstarke Pumpe bis zu 25 bar
- Outdoor-Nutzung: Staub- und wassergeschützt (IP66)

Technische Daten



Antrieb
elektromechanisch

Betriebsdruck
max. 25 bar

Spendezeit
Intervallmodus
(individuell einstellbar)

Schmierstoffvolumen
120 / 240 / 480 ml

Einsatztemperatur
-15 °C bis +50 °C

Betriebsspannung
24 VDC

Schmiermedium
Fette bis NLGI Kl. 2

Befüllung
mit Standardfüllung /
mit Sonderfüllung

Maße (Höhe x Ø)
120 ml: 133 x 101 mm
240 ml: 164 x 101 mm
480 ml: 245 x 101 mm

Schutzklasse
IP66

Anwendungsbereiche



Die bewährte Technologie für präzise und kostenbewusste Schmierung: Lubricator D kann flexibel eingesetzt werden – dank Schutzklasse IP66 auch in feuchter oder staubiger Umgebung. Steuerung und Überwachung erfolgen durch Ihre SPS.



GRUETZNER
AUTOMATIC LUBRICATION

Gruetznner GmbH
Dagobertstr. 15 • D-90431 Nürnberg
Tel. 0911 277 399 0
info@G-LUBE.com • www.G-LUBE.com