



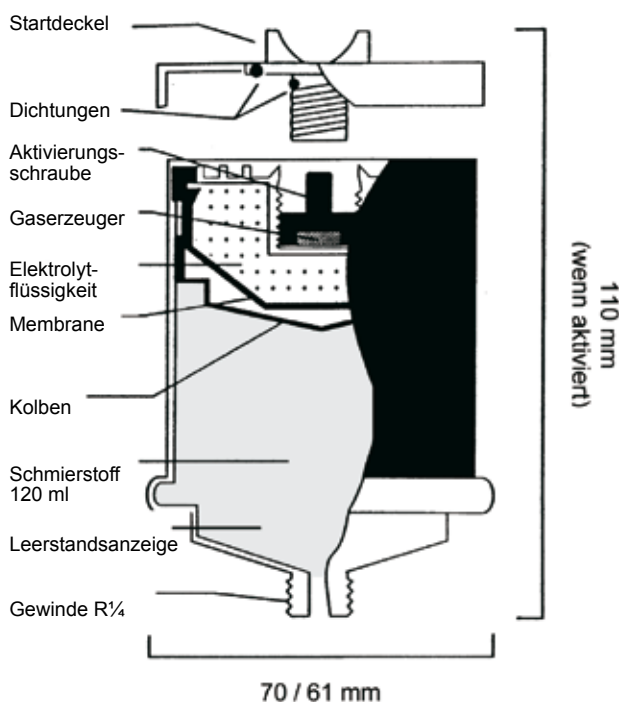
ALS Grease Lubricator chemisch

- Einfache und zuverlässige Versorgung von Einzelschmierstellen
- Kontinuierliche Dauerschmierung
- 4 Modelle mit festgelegten Laufzeiten von 1 • 3 • 6 • 12 Monaten
- Schmierstoffinhalt 120 cm³
- Antrieb durch chemische Reaktion
- Einfache Handhabung
- Sonderfett-/Ölfüllungen auf Wunsch
- Befüllung mit 7 Sorten gebräuchlicher Fette/Öle
- Zeitersparnis gegenüber Schmierung von Hand
- Optimale Ausnutzung des eingesetzten Schmierstoffs

ALS Typ Grease Lubricator • chemisch betriebener Schmierstoffgeber

Eingestellte Laufzeit der Schmierversorgung mit Farbkennung (Text in Funktionsbeschreibung) Kontinuierliche Schmierstoff-Abgabemenge	1 Monat 3,6 Gramm/Tag	3 Monate 1,2 Gramm/Tag	6 Monate 0,6 Gramm/Tag	12 Monate 0,3 Gramm/Tag
Grease Lubricator mit Antrieb und Füllung	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Universalfett EP Hochtemperaturfett	13239 13240	13403 13406	13404 13407	13405 13408
Fließfett NLGI 0 Biologisch abbaubares Mehrzweckfett	13243 13247	13415 13427	13416 13428	13417 13429
Spezial-Lebensmittelfett USDA-H1 Maschinenöl ISO VG 100 Kettenhaftöl ISO VG 220	13246 13249 13250	13424 13433 13436	13425 13434 13437	13426 13435 13438
Grease Lubricator mit Sonderfüllung Fett/Öl wird zusätzlich berechnet	13384	14112	14113	14114
Befestigungsschelle	Best.-Nr. 14261	Fittings und ergänzendes Zubehör finden Sie auf den Seiten 18–23.		

Technische Zeichnung und Funktionsbeschreibung



Der ALS Grease Lubricator ist ein vollautomatischer und sehr robuster Schmierstoffgeber, der die unterschiedlichsten Schmierstellen über einen vordefinierten Zeitraum selbständig mit Schmierstoff versorgt. Ein zeitaufwändiges Kontrollieren und Nachschmieren ist somit nicht mehr erforderlich. Der Inhalt von ALS Grease Lubricator beträgt 120 cm³ Schmierstoff, der in den Spendelaufzeiten von 1, 3, 6 oder 12 Monaten abgegeben werden kann. Für den ALS Grease Lubricator haben wir ausschließlich hochwertige Schmierstoffe mit großen Leistungsreserven ausgewählt. In der Tabelle oben finden Sie eine Auswahl unserer Standard-schmierstoffe. Mit diesen Schmierstoffen decken Sie die meisten Anwendungen ab. Der ALS Grease Lubricator wird aktiviert, indem der farbige Startdeckel in den Boden des Schmierstoffgebers eingeschraubt

wird. Die Farbe des Startdeckels hat die gleiche Farbe wie die bereits vormontierte Aktivierungsschraube. Schraubt man den Startdeckel ein, wird die vormontierte Aktivierungsschraube automatisch mitgeschraubt und drückt einen Gaserzeuger in die abgeschlossene Reaktionsmembrane. In der Membrane befindet sich eine Elektrolytflüssigkeit (KOH), die eine galvanische Reaktion am Gaserzeuger auslöst. Der Schmierstoff wird zuverlässig in konstanten Raten abgegeben.

Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl des richtigen Schmierstoffs und stehen Ihnen jederzeit für Auskünfte bezüglich Sonderabfüllungen mit dem Schmierstoff Ihrer Wahl zur Verfügung.