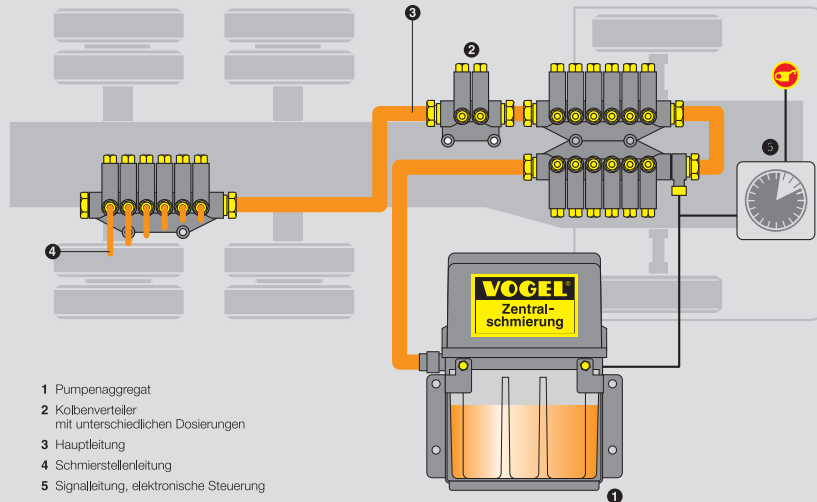


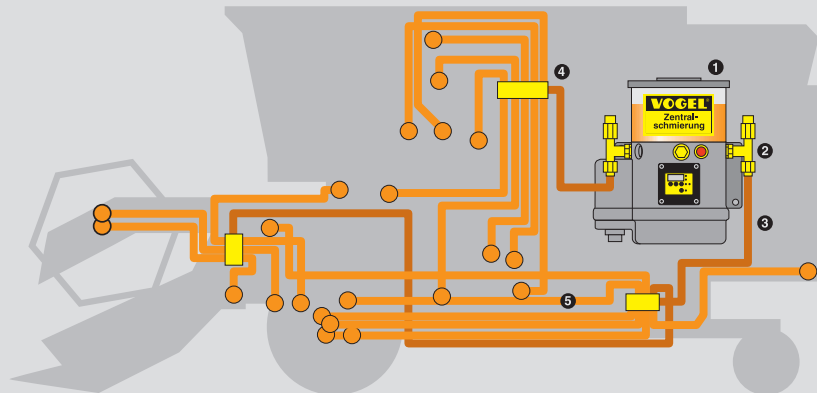
Erfolgreich

VOGEL Einleitungssystem für Fette der NLGI-Klassen 0,00,000



Produktiv

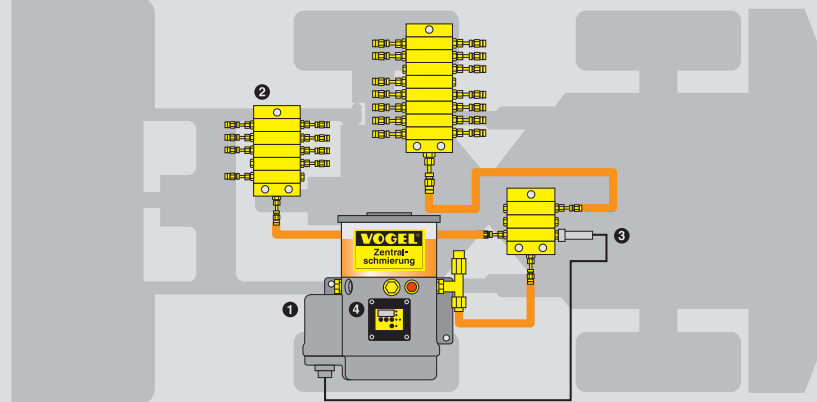
VOGEL Progressiv-System für Fette bis NLGI-Klasse 2



- | | |
|---|---|
| 1 Pumpenaggregat mit integrierter Steuerung | 4 Scheibenverteiler mit unterschiedlich dosierten Ausgängen |
| 2 Pumpenelement | 5 Schmierstellenleitung |
| 3 Hauptleitung | |

Robust

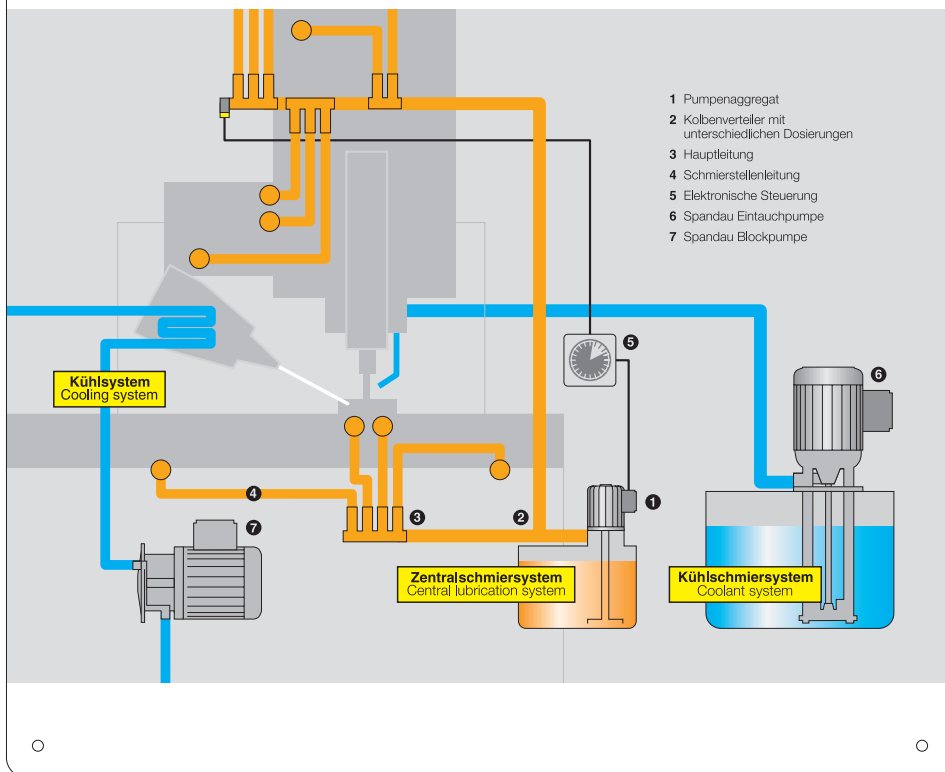
VOGEL Progressiv-System für Fette bis NLGI-Klasse 2



- 1 Pumpenaggregat
- 2 Scheibenverteiler mit unterschiedlich dosierten Ausgängen
- 3 Zyklenschalter zur Systemüberwachung
- 4 Integrierte Steuerung, Display und Tastatur:
 - frei programmierbar
 - auslesbarer Fehlerspeicher
 - Betriebsstundenzähler
 - Pincode-Schutz

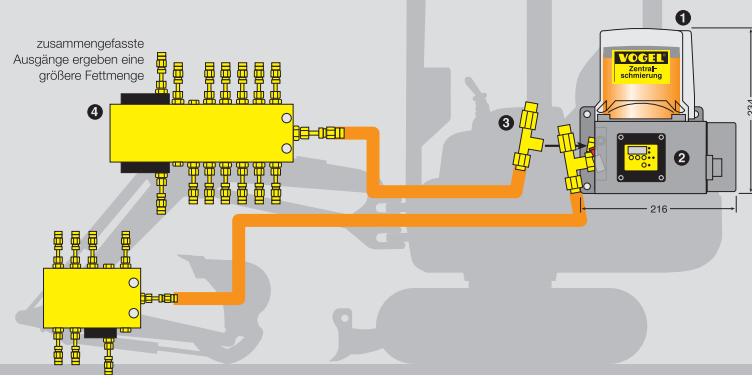
Betriebssicher

VOGEL Zentralschmieranlagen und Spandau Pumpen



Kompakt

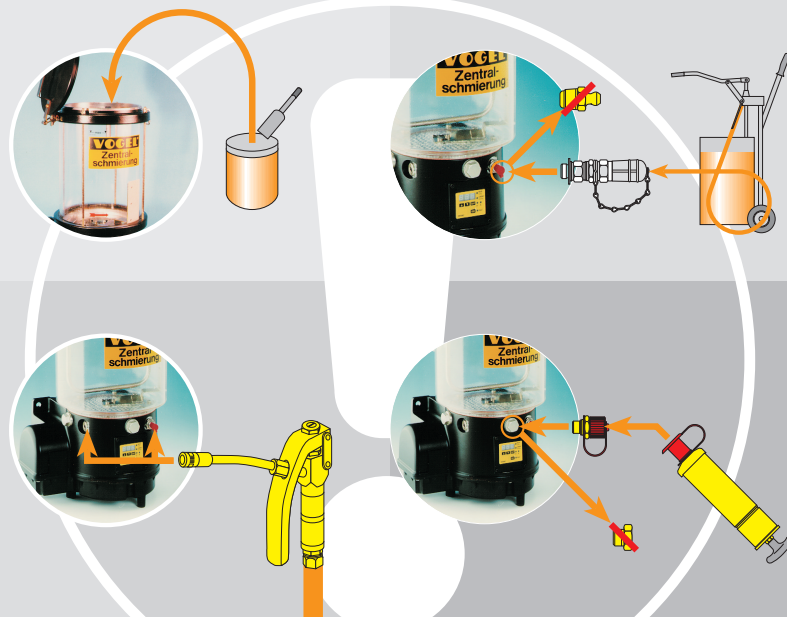
VOGEL Progressiv-System KFAS für Fette bis NLGI-Klasse 2



- 1 Mini-Pumpenaggregat
- 2 Integrierte Steuerung: Tastatur mit Pincode-Schutz
- 3 Pumpenelement
- 4 Blockverteiler mit unterschiedlich dosierten Ausgängen

Wichtig

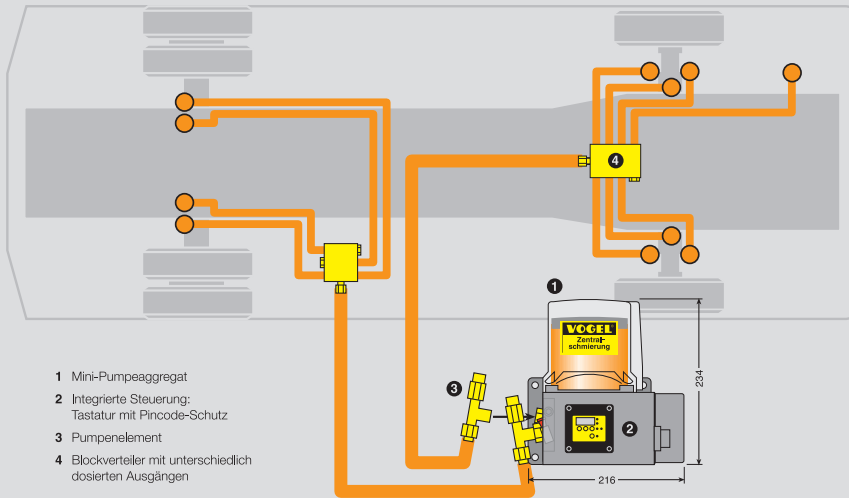
Vier Methoden für die Befüllung von Aggregaten der KFG-Reihe



Grundsätzlich auf Sauberkeit achten!

Kompakt

VOGEL Progressiv-System KFAS für Fette bis NLGI-Klasse 2



- 1 Mini-Pumpeaggregat
- 2 Integrierte Steuerung:
Tastatur mit Pincode-Schutz
- 3 Pumpenelement
- 4 Blockverteiler mit unterschiedlich
dosierten Ausgängen

Rentabel

VOGEL Spurkranzschmierung

