

**Kallert Schmierstoffe** - Mineraloelgroßhandel seit 1947

**Schmierstoffe-Reinigungsmittel-Farben-Dieseltankstelle**

*Ulsenbachstraße 1, 91452 Wilhermsdorf*

Tel. Nr.: 09102-996671, Fax Nr.: 09102-996027, Handy: 0171-7630729

E-mail: oelkallert@freenet.de Internet: www.oelkallert.de



### **VDL/VCL/VBL ISO VG 32 bis ISO VG 220 Kompressorenöle / Verdichteröle**

Kompressorenöle zur Schmierung von Luftverdichtern mit Verdichtungsendtemperaturen bis 220°C. Schmieröl VDL gemäß DIN 51506 zur Schmierung von mobilen und stationären Luftverdichtern, inkl. Speicher und Rohrleitungsnetzen, mit deren Druckluft Brems-, Kipp-, Signal- oder Fördereinrichtungen betätigt werden. Einsetzbar bis zu einer maximal zulässigen Verdichtungsendtemperatur von 220°C. Das Haupteinsatzgebiet von VCL/VDL 46 und 68 sind thermisch hoch belastete Schrauben- und Rotationsverdichter. Kompressoren Öl VDL 100 und 150 eignen sich besonders für den Einsatz in Hubkolbenverdichtern mit ölgeschmierten Druckräumen und einem sehr hohen Druck- und Temperaturniveau. VDL Verdichteröle bestehen aus hochwertigen Mineralölraffinaten, spezielle Wirkstoffe verleihen der Formulierung eine ausgezeichnete Temperatur-, Alterungs- und Oxidationsstabilität sowie einen praxisgerechten Korrosions- und Verschleißschutz. Darüber hinaus zeichnet sich Kompressorenöl VDL / VBL durch ein gutes Viskositäts- und Temperaturverhalten, ein hervorragendes Luftabgabevermögen und sehr gute Demulgierereigenschaften aus.

#### **Eigenschaften**

- Lange Ölstandszeiten
- Einsetzbar über einen weiten Anwendungsbereich
- Hervorragender Rost- und Korrosionsschutz
- Gute Wassertrenneigenschaften

**Kompressorenöl VDL ISO VG sind in den ISO-Viskositätsgraden von VDL/VBL ISO VG 32 bis VDL/VBL ISO VG 220 verfügbar.**

#### **Spezifikationen**

Verdichterschmieröl VDL gemäß DIN 51506, ISO 6743-3 (L-DAH)

ISO-L-DAA

ISO-L-DAG

DIN 51506 VDL (VDL ISO VG 32, 46, 68, 100 und 150)

DIN 51506 VBL (VBL ISO VG 220)

NUOVO PIGNONE

J.P. SAUER & SOHN (ISO VG 100)

#### **Verfügbar in folgenden Gebinden**

20 Liter Kanister
60 Liter Garagen Fass
208 Liter Fass Drum