

CLASSIC VALSUR KM 220

Kolbenkompressorenöl mineralölbasisch ISO VG 220

Beschreibung

CLASSIC VALSUR KM 220 ist ein Verdichteröl auf Basis mineralischer Grundöle, welches die Anforderungen der DIN 51 506 erfüllt.

CLASSIC VALSUR KM 220 bietet nicht nur im oberen Temperaturbereich einen sicheren Verschleißschutz, sondern ebenso auch im Kaltstartbereich. Durch ausgewählte und aufeinander abgestimmte Zusätze wird die Neigung zum Verkoken und zur Bildung entzündbarer Rückstände minimiert.

Anwendungsbereich

CLASSIC VALSUR KM 220 ist für den Einsatz in Kolben- und Rotationsflügelkompressoren geeignet. Auch thermisch hochbelastete Hubkolben- und Drehkolbenverdichter können mit **CLASSIC VALSUR KM 220** betrieben werden. Es kann weiterhin in stationären und mobilen Kompressoren mit Verdichtungstemperaturen bis 220°C eingesetzt werden und erfüllt die Anforderungen für VDL-Öle nach DIN 51 506. Die Anforderungen für VBL- und VCL-Öle werden übertroffen.

CLASSIC VALSUR KM 220 wird auch zur Umlaufschmierung von Triebwerken und in Dieselmotoren eingesetzt, bei denen der Hersteller kein HD-Motorenöl vorschreibt.

CLASSIC VALSUR KM 220 ist ausschließlich für die Verwendung in Verdichtern, die mit Luft arbeiten, geeignet.

Eigenschaften

- oxidations- und alterungsbeständig
- ausgezeichneter Verschleißschutz
- geringe Schaumneigung
- gutes Demulgier- und Luftabscheideverögen
- minimiert Rückstandsbildung

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	KM 220*
Dichte 15 °C	g/cm ³	0,897
Viskosität 100 °C	mm ² /s	18,2
Pourpoint	°C	-24

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Qualitätsniveau

VBL, VCL, VDL gemäß DIN 51 506
ISO/DP 6521 (DAA, DAB, DAH, DAG)

Leistungsvermögen

ALUP	FIAC	ATLAS COPCO	FINI
AUDI	KAESER	CompAir	