

QUARTZ 9000 0W-30



PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- mineralisch
- für ältere Fahrzeuge geeignet

EINSATZGEBIETE:

Kraftstoffsparendes, leistungsstarkes Motorenöl auf Basis der Synthesetechnologie für moderne PKW-Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF. Es ist für den ganzjährigen Einsatz auch bei tiefsten Temperaturen bestens geeignet.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA A5/B5
API SL/CF

FREIGABEN:

Volvo VCC 95200377

ANWENDUNGSVORTEILE:

- verlängerte Wartungsintervalle durch exzellente Oxidationsbeständigkeit
- sichere Kaltstartfähigkeit bei tiefen Temperaturen durch beste Fließfähigkeit und Schmierfilmstabilität
- hervorragendes Reinigungs- und Schmutztragevermögen sorgt für eine sehr gute Motorsauberkeit
- bester Verschleißschutz aller mechanischen Bauteile gewährleistet den Leistungserhalt über die gesamte Motorlebensdauer

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	843
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	54,2
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	10.2
Viskositätsindex	ASTM D 2270		180
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	9.7

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

??DATASHEET_PARAMETERLIST_CONTAINER_HEADLINE???

Artikelnummer	VPE
213814	12 x 1 L
214297	3 x 5 L
180968	208 L
310506	lose Ware

Total Deutschland GmbH

QUARTZ 9000 0W-30

Direktion Schmierstoffe

July / 2021

Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)