

QUARTZ 9000 0W-30



TOTAL



PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- mineralisch
- für ältere Fahrzeuge geeignet

EINSATZGEBIETE:

Kraftstoffsparendes, leistungsstarkes Motorenöl auf Basis der TOTAL 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.

Total Deutschland GmbH
Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

QUARTZ 9000 0W-30

January / 2019

www.total.de

