Datenblatt: QUARTZ 5000 20W-50





PKW-Motorenöl

Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- mineralisch
- für ältere Fahrzeuge geeignet

EINSATZGEBIETE:

Mineralisches Motorenöl für Otto- und Dieselmotoren mit hoher Laufleistung im PKW-Segment.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

API SL/CF

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

MB 229.1 (obsolete) PSA B71 2295 VW 501.01/505.00

ANWENDUNGSVORTEILE:

lange Lebensdauer der Motoren durch sehr guten Verschleißschutz ausgezeichnete Motorsauberkeit gute Schmiersicherheit

ANWENDUNGSHINWEISE:

Vor der Verwendung des Produkts sollte das Wartungshandbuch des Fahrzeugs überprüft werden. Der Ölwechsel sollte gemäß den Anforderungen des Herstellers durchgeführt werden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	892.1
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	176.4
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	19,1
Viskositätsindex	ASTM D 2270		123
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	240
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-24

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
213737	12 x 1 L
213672	3 x 4 L
110698	208 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin QUARTZ 5000 20W-50

October / 2025

TotalEnergies.de

