

QUARTZ 7000 10W-40



TOTAL



PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF

- teilsynthetisch
- getestet und freigegeben für PSA-Fahrzeuge

EINSATZGEBIETE

QUARTZ 7000 10W-40 ist ein leistungsstarkes, teilsynthetisches Motorenöl, speziell entwickelt für den Einsatz in Peugeot und Citroën Benzin- und Dieselmotoren ohne DPF und geprüft unter unterschiedlichen Betriebsbedingungen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA A3/B4
API SN/CF

FREIGABEN

PSA Peugeot Citroën B71 2294
MB-Freigabe 229.1
VW 501.01/ 505.00

ANWENDUNGSVORTEILE

- lange Lebensdauer des Motors durch sehr guten Verschleißschutz
- ausgezeichnete Motorsauberkeit

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	873
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	96,8
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	14,8
Viskositätsindex	ASTM D 2270		160
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-24

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