

Q8 Formula Elite C2 0W-30

Anwendungen

- Q8 Formula Elite C2 SAE 0W-30 ist ein Ultra High Performance Motorenöl mit Grundölen auf synthetischer Basis für modernste PSA Dieselmotoren mit Partikelfilter und Benzin- bzw. LPG-Motoren. Entwickelt für die neueste Generation von Peugeot- / Citroën-Euro-6 (und 5) -Motoren mit der Spezifikationsanforderung Peugeot PSA B712312. Auch rückwärts kompatibel für Peugeot Motoren die eine Spezifikation PSA B712290 fordern.

Empfehlungen

- SPEZIFIKATION :
- ACEA C2
- FREIGABE :
- PSA B71 2312

Vorteile

- Reduziert den Kraftstoffverbrauch.
- Schützt Dieselpartikelfilter und den Katalysator.
- Reduziert die Umweltbelastung.
- Wenig Sulfatasche.
- Hervorragendes Kaltstartverhalten.
- Hohe Ölfilmstabilität schützt vor Motorenverschleiss.
- Ausgezeichnete Schmierung bei allen Betriebsbedingungen.
- Verhindert Schwarzschlamm Bildung.

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Typischer Wert
Viskositätsklasse			SAE 0W-30
Dichte bei 15 °C	D 4052	kg/m ³	853
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	9.7
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	53.8
Viskositätsindex	D 2270	-	166
Scheinbare Viskosität bei -35°C	D 5293	mPa.s	5200
Pour Point	D 97	°C	-42
Flammpunkt	D 92	°C	205
Abscherrate	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>-2.9

Die typischen Kennwerte stellen keine Spezifikation dar. Diese Kennwerte bewegen sich innerhalb der erlaubten Produktionstoleranzen.