

Q8 Formula Special RN 5W-30

Ultrahøjt præsterende superletløbsolie designet til at opfylde Renault RN17

Beskrivelse

Ultra høj præsterende Mid-SAPS syntetisk motorolie til Euro 5 & 6 motorer til normale og forlængede intervaller

Anvendelse

- Specielt udviklet til Renault Euro 6 motorer som kræver specifikationen Renault RN17
- Dækker også hvor kræves motorolie specifikationen GM Dexos 2
- Ligeledes egnet til øvrige personbiler og varevogne med Euro 5 & Euro 6 motorer, hvor nævnte specifikationer er foreskrevet

Specifikationer

ACEA C2/C3
API SN

Godkendelser

MB 229.31/51/52 Imminent
BMW LL-04 Imminent
Dexos2 Imminent
VW 505.00/505.01 Imminent

Anbefalinger

RN17

Fordele

- Brændstofbesparelse på min 1,0%
- Specielt udviklet til Renault Euro 6 benzin- og dieselmotorer
- Lavt SAPS-indhold som beskytter røggaskatalysator og dieselpartikelfilter
- Fremragende motorrenhed og slidbeskyttelse som forlænger motorholdbarhed
- Bygget til lange skifteintervaller iht. bilfabrikantens forskrifter

Egenskaber	Metode	Enhed	Typiske data
Viskositetsgrad			SAE 5W-30
Absolut densitet, 15 °C	D 4052	kg/m ³	852
Kinematisk viskositet, 100 °C	D 445	mm ² /s	12.1
Kinematisk viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	72.0
Viskositetsindex	D 2270	-	164
Tilsyneladende viskositet, -30 °C	D 5293	mPa.s	5800
Sulfateret aske	D 280	% mass	1.0
Flydepunkt	D 97	°C	-45
Flammepunkt	D 92	°C	210

De nævnte værdier er ikke en specifikation. De er typiske værdier angivet indenfor en produktionstolerance.

