

Q8 Formula R Long Life 5W-30

Synthetisches ACEA C4 2021/RN 0720-PKW-Motoröl

Beschreibung

Q8 Formula R Long Life 5W-30 ist ein Pkw-Motoröl mit niedrigem SAPS-Gehalt für hervorragende Leistung. Dieser Schmierstoff ist für PKW ebenso wie für leichte Nutzfahrzeuge geeignet. Das Öl ist für ausgezeichnete Kompatibilität mit Nachbehandlungssysteme konzipiert und bietet 20 % Oxidationsreduktion sowie hervorragenden Schutz vor Schlamm- und Sulfatbildung. Es übertrifft die Anforderungen von ACEA C4 2021.

Anwendungen

Q8 Formula R Long Life 5W-30 wurde für Euro 5- und Euro 6-Motoren mit DPF von Renault, Nissan und Mitsubishi entwickelt. Dieses Hochleistungsmotoröl wird speziell für Euro 5-Motoren mit DPF von Renault empfohlen, die die RN 0720-Motorölspezifikation erfordern. Es übertrifft die Anforderungen von ACEA C4 2021.

Leistungen

- Verbesserung des Kraftstoffverbrauchs.
- Ausgezeichneter Verschleißschutz für lange Motorlebensdauer.
- Großartiger Schutz für Abgaskatalysator und Dieselpartikelfilter.
- Hervorragende Motorsauberkeit für höhere Motorlebensdauer.

Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

| | | | |
|------|------------|---------|---------|
| ACEA | C3 | MB | 229.31 |
| ACEA | C4 | MB | 229.51 |
| Fiat | 9.55535-S4 | Renault | RN 0720 |
| MB | 226.51 | | |

Farbcode blau = offiziell freigegeben

Eigenschaften

| | Verfahren | Einheit | Typische |
|---------------------------------|-----------|--------------------|----------|
| Viskositätsklasse | SAE J300 | SAE | 5W-30 |
| Dichte bei 20 °C | D 4052 | g/ml | 0,846 |
| Dichte bei 15 °C | D 4052 | g/ml | 0,849 |
| Kinematische Viskosität, 40 °C | D 445 | mm ² /s | 67,4 |
| Kinematische Viskosität, 100 °C | D 445 | mm ² /s | 11,8 |
| Viskositätsindex | D 2270 | - | 167 |
| Pour Point | D 97 | °C | -42 |
| Flammpunkt, COC | D 92 | °C | 236 |

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.