

Q8 Formula Exclusive C1 5W-30

Synthetisches ACEA C1-PKW-Motoröl

Beschreibung

Q8 Formula Exclusive C1 5W-30 ist ein einzigartiges, leistungsstarkes PKW-Motoröl, das speziell für hochgradige Motorlebensdauer, Schutz von Nachbehandlungssystemen und Kraftstoffeinsparung für Euro 4- und Euro 5-PKW von Ford und Euro 4-PKW von Mazda konzipiert wurde. Es erfüllt die Spezifikationen von Branchenorganisationen wie ACEA und erfüllt die Anforderungen von OEMs wie Ford und Jaguar Land Rover.

Anwendungen

Q8 Formula Exclusive C1 5W-30 wurde speziell entwickelt für Ford- und Mazda-PKW mit Euro 4-Dieselmotoren, die mit einem DPF ausgestattet sind, und eignet sich für PKW mit normalen Saug- oder Turbobenzinmotoren, Autogasmotoren und Dieselmotoren der Euro 4- und Euro 5-Norm, die ein Motoröl mit niedrigem SAPS-Gehalt benötigen. Es erfüllt die Anforderungen der WSS M2C 934-B-Spezifikation von Ford.

Leistungen

- Verbesserung des Kraftstoffverbrauchs.
- Großartiger Schutz für Abgaskatalysator und Dieselpartikelfilter.
- Ausgezeichneter Motorschutz nach Kaltstart.
- Ausgezeichneter Rost- und Korrosionsschutz.
- Ausgezeichneter Verschleißschutz für lange Motorlebensdauer.

Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

ACEA	C1	Ford	M2C913-B
Ford	M2C912	Ford	M2C934-B
Ford	M2C913-A	Jaguar Land Rover	STJLR.03.5005

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,851
Viskositätsklasse	-	-	SAE 5W-30
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	57
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	10.2
Viskositätsindex	D 2270	-	168
Abscherrate	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=2.9
Scheinbare Viskosität bei -30 °C	D 5293	mPa.s	4780
Pour Point	D 97	°C	-30
Flammpunkt, COC	D 92	°C	226

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