

Q8 Formula Exclusive V 0W-30

Synthetisches VW 504.00 / 507.00 Pkw-Motorenöl

Beschreibung

Q8 Formula Exclusive V 0W-30 ist ein Motoröl mit außergewöhnlicher Leistung und niedrigem SAPS-Gehalt, das den Standards VW 504.00 / 507.00 und ACEA C3 entspricht. Dieses Produkt bietet einen hervorragenden Schutz gegen Verschleiß, verbesserte Haltbarkeit und Kraftstoffverbrauch.

Anwendungen

Der Q8 Formula Exclusive V 0W-30 ist für Euro 5- und 6-Motoren ausgelegt, für die VW 504.00 / 507.00, Porsche C30 und ACEA C3 erforderlich sind. Es wurde für Personenkraftwagen und Nutzfahrzeuge mit normal angesaugten oder turbogeladenen Benzin-, LPG- oder Dieselmotoren der Euro 5 und Euro 6 entwickelt, die wenig SAPS-Motoröl benötigen

Leistungen

- Einzigartiger Motorschutz durch stabile Viskosität während der gesamten Einsatzdauer des Öls.
- Erstklassiger Verschleißschutz für lange Motorlebensdauer.
- Hochgradige Oxidationsbeständigkeit
- Hochgradiger Schutz für Abgaskatalysator und Dieselpartikelfilter.
- Verbesserung des Kraftstoffverbrauchs um mindestens 1%

Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

ACEA	C3	MB	Approval 229.51 *
BMW	Longlife-04	Porsche	C30
BMW	Longlife-12 FE	VAG	VW 504.00
BMW	Longlife-19 FE	VAG	VW 507.00
MB	229.52 *		

Farbcode blau = offiziell freigegeben

* Freigabe ausstehend

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 20 °C	D 4052	g/ml	0,840
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,843
Viskositätsklasse	-	-	0W-30
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	61,3
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	12,4
Viskositätsindex	D 2270	-	205
Flammpunkt, COC	D 92	°C	210
Pour Point	D 97	°C	-48
Sulfatasche	D 874	% mass	0,78

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

Nachhaltigkeit

Der Kohlenstoff-Fußabdruck (PCF) des Produkts Q8 Formula Exclusive V 0W-30 von der Entstehung bis zur Auslieferung (Q8Oils hochmoderne Anlage in Belgien) beträgt **2.11 kg CO₂eq / kg**.

Bitte wenden Sie sich an Q8Oils, um mehr über die positiven Auswirkungen dieses Produkts auf die Umwelt, den Handabdruck, zu erfahren.
Weitere Informationen finden Sie hier



**we
take
care**