

Q8 Formula Elite FE 0W-20

Hochleistungsmotoren für Personenwagen, die PSA B71 2010 erfordern.

Beschreibung

Q8 Formula Elite FE 0W-20 ist ein HC-Synthese-Grundöl basiertes Motorenöl, das eine außergewöhnliche Kraftstoffeffizienz und verlängerte Ölwechselintervalle bietet. Dieses Produkt bietet überlegenen Schutz gegen Verschleiß, Rost und Ablagerungen. Die Low-SAPS-Technologie für Euro-6-Abgase bietet ultimativen Schutz für Nachbehandlungssysteme. Speziell entwickelt zur Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs um bis zu 3,0 %.

Anwendungen

Speziell entwickelt für Peugeot, Citroen Euro 6 PKW-Motoren nach PSA B71 2010 Anforderungen.

Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

ACEA	C5	Fiat	9.55535-GSX
ACEA	C6	PSA	B71 2010
Fiat	9.55535-DM1		

Farbcode blau = offiziell freigegeben

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0.8456
Dichte bei 20 °C	D 4052	g/ml	0.853
Viskositätsklasse	-	-	0W-20
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm ² /s	40.5
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	8.2
Viskositätsindex	D 2270	-	171
Scheinbare Viskosität bei -35 °C	D 5293	mPa.s	5500
Pour Point	D 97	°C	-48
Abscherrate	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>= 2.6
Flammpunkt, COC	D 92	°C	

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