

Q8 Formula Ultra 0W-30

Syntetisk motorolja ACEA A5 / B5, Volvo 95200377, för personbilar

Beskrivning

Q8 Formula Ultra 0W-30 är en överlägsen motorolja för personbilar, speciellt utformad för att minska bränsleförbrukningen och för att leverera exceptionell motorprestanda för Volvos personbilar med bensin och diesel, 5, 6 och 8 cylindrar. Denna produkt uppfyller prestandaspecifikationerna för ACEA A5 / B5 och Volvo 95200377.

Användningsområde

Q8 Formula Ultra 0W-30 är lämplig för användning i 5, 6 & 8-cylindriga Volvo-motorer som specificerar Volvo 95200377 samt andra fordon som kräver ACEA A5 / B5.

Fördelar

- Förbättrad bränsleekonomi.
- Enastående oljefilmstyrka under alla motorns driftförhållanden.
- Enastående motorskydd efter kallstart.
- Utökad bytesintervallskapitet.
- Utmärkt skydd mot rost och korrosion.

Specifikationer, rekommendationer och godkännanden

ACEA	A5/B5	API	SJ
API	CF	Volvo	VCC 95200377

Egenskaper

	Metod	Enhet	Typvärden
Densitet, 15 °C	D 4052	g/ml	0,86
Viskositetsgrad	-	-	SAE 0W-30
Kinematisk Viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	54,6
Kinematisk Viskositet, 100 °C	D 445	mm ² /s	9,8
Viskositetsindex	D 2270	-	167
Viskositet vid högt temp. och hög skjuvhastighet	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=2,9
Apparent Viskositet, -35 °C	D 5293	mPa.s	5660
Lägsta flyttemperatur	D 97	°C	<-51
Flampunkt, COC	D 92	°C	206