

Q8 Formula Exclusive V 0W-30

Syntetisk VW 504.00/507.00 personbilmotorolie

Beskrivelse

Q8 Formula Exclusive V 0W-30 er en enestående højtydende motorolie med lavt SAPS-indhold, der opfylder VW 504.00/507.00 og ACEA C3-standarden. Dette produkt giver fremragende beskyttelse mod slid, forbedret holdbarhed og brændstoføkonomi.

Anvendelser

Q8 Formula Exclusive V 0W-30 er designet til Euro 5- og 6-motorer, der kræver VW 504.00/507.00, Porsche C30 og ACEA C3. Den er udviklet til personbiler og erhvervskøretøjer med suge- eller turboladede benzin-, LPG- eller dieselmotorer med Euro 5- og Euro 6-krav, der kræver motorolie med lavt SAPS-indhold.

Fordele

- Exceptionel motorbeskyttelse som følge af stabil viskositet i hele oliens levetid
- Den bedste slidbeskyttelse som sikrer lang levetid
- Overlegen oxidationsstabilitet
- Høj beskyttelse af udstødningskatalysator og dieselpartikelfilter
- Forbedring af brændstoføkonomien med mindst 1%

Specifikationer, godkendelser og anbefalinger

ACEA	C3	MB	229.52
BMW	Longlife-04	MB	Approval 229.51 *
BMW	Longlife-12 FE	Porsche	C30
BMW	Longlife-19 FE	VAG	VW 504.00
Iveco	18-1811 SC1 LV 21	VAG	VW 507.00

Blå markering = officielt godkendt

* Afventer godkendelse

Egenskaber

	Metode	Enhed	Typiske værdier
Densitet, 20 °C	D 4052	g/ml	0,840
Densitet, 15 °C	D 4052	g/ml	0,843
Viskositetsgrad	-	-	0W-30
Kinematisk viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	61,3
Kinematisk viskositet, 100 °C	D 445	mm ² /s	12,4
Viskositetsindeks	D 2270	-	205
Flammepunkt, COC	D 92	°C	210
Flydepunkt	D 97	°C	-48
Sulfateret aske	D 874	% mass	0,78

Værdierne i tabellen ovenfor udgør ikke en specifikation. De er typiske værdier opnået inden for produktionstolerancerne.

Bæredygtighed

Product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q8Oils topmoderne anlæg i Belgien), for Q8 Formula Exclusive V 0W-30 er **2.11 kg CO₂eq / kg**.

Kontakt Q8Oils for at lære mere om den positive påvirkning produktet har, det såkaldte Handprint.

For at sikre nøjagtighed og pålidelighed er PCF-beregningsværktøjet blevet verificeret af en uafhængig tredjepart. Verifikationsrapporten kan findes via nedenstående link.
Klik her for mere information



**we
take
care**

PRODUCT CARBON FOOTPRINT
METHOD VALIDATED BY:

PCF CALCULATION IN LINE WITH:
ISO 14067 | ATIEL-UEIL PCF

