



ELITE EVOLUTION V 0W30

Opis

Ovo 100% sintetičko motorno ulje je razvijeno da ispuni stroge specifikacije VW 504.00/507.00 za VW-Audi-Seat-Skoda benzinske i dizel motore. Takođe ispunjava zahtjeve specifikacija Porsche C30 i BMW Longlife 04 u 0W-30 razredu viskoziteta. Njegova upotreba se takođe preporučuje u svim benzinskim motorima sa direktnim ubrizgavanjem ili u dizel motorima opremljenim uređajima za naknadnu obradu kao što je DPF koji zahtevaju nivo kvaliteta ACEA C3 u ovom stepenu viskoznosti.

Karakteristike

- Rezultati dobijeni standardizovanim VW testiranjem sa filterima za čestice dizela osiguravaju da je ulje kompatibilno sa ovim sistemom naknadne obrade izduvnih gasova, sprečavajući povećanu potrošnju goriva i gubitak svojstava motora uzrokovan pepelom koji se nakuplja u filteru.
- Interni testovi provedeni na Audi i VW benzinskim i dizel motorima osiguravaju maksimalne performanse ovog maziva u cijeloj paleti Euro 6 i prethodnih vozila ovog proizvođača.
- Minimizira stvaranje mulja i naslaga i maksimalno povećava zaštitu motora od habanja.

Nivo kvalitete, odobrenja i preporuke

- BMW: LL-04
- ACEA: C3
- VW: 507.00/504.00*
- PORSCHE: C30*

* *Formalno odobrenje*

Tehničke specifikacije

Tehničke specifikacije

	JEDINICA	METODA	VRJEDNOST
SAE Grade			0W-30
Gustina na 15 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.849
Kinematički viskozitet na 100 °C	cSt	ASTM D445	12.0
Kinematički viskozitet na 40 °C	cSt	ASTM D445	62
CCS Viskozitet na -30 °C	cP	ASTM D5293	< 6.200
Indeks viskoznosti		ASTM D2270	194
Tačka paljenja, otvorena šolja	°C	ASTM D92	> 215
Za poen	°C	ASTM D97	-48
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	7.7
Smicanje Inj.Bosch: Vis 100 °C (30 cy)	cSt	CIK L-14-93	11.4
Noack-ova isparljivost, 1h na 250 °C	% u težini	CIK L-40-93	< 13
HTHS, viskoznost na 150 °C	cP	CIK L-36-90	> 3.5

Gore navedene karakteristike su tipične vrijednosti i ne treba ih smatrati specifikacijama proizvoda.

Iznad navedene karakteristike su karakteristične vrijednosti u laboratoriji i ne mogu se smatrati specifikacijom proizvoda.