

Motor Oil VLV 0W-20

Helsyntetisk motorolja (energibesparande)

Produktbeskrivning

Motor Oil VLV 0W-20 är en avancerad helsyntetisk energibesparande motorolja, speciellt utvecklad för de mest moderna hög effekt- bensin och turboladdade motorer i personbilar. Är speciellt framtagen för Volvo där specifikationen Volvo VCC RBS0-2AE krävs.

Rekommenderad användning

Lämplig för personbilar där Volvo VCC RBS0-2AE och 0W-20 rekommenderas av tillverkaren. Rekommenderas för de senaste moderna bilarna, sport bilar och lyxbilar som kräver lågviskösa motoroljor

Godkännanden
Volvo VCC RBS0-2AE

Egenskaper – fördelar

- Unikt additivpaket ökar livslängden för DPF(dieselpartikelfilter) och TWC(trevägs-katalysator) och ger bränsleekonomiska fördelar.
- Enastående termo-oxidativ stabilitet bromsar nedbrytningen av oljan och underlättar därmed möjligheten för förlängda oljebytesintervaller.
- Aktiva rengöringsmedel minskar avlagringar och slam, vilket håller motorn ren och ökar dess livslängd.
- Utmärkt slitage teknik leder till överlägset slitage skydd.
- Enastående flytbarhet vid låga temperaturer underlättar snabb kallstart och ger slitskydd vid uppstart.

Typiska data		
SAE	SAE J3000	0W-20
Densitet, 15°C	ASTM D4052	845 kg/m ³
Viskositet, 40°C	ASTM D7042	47.4 mm ² /s (cSt)
Viskositet, 100°C	ASTM D7042	9.1 mm ² /s (cSt)
Viskositet, CCS, -35°C	ASTM D5293	6200 mPa.s (cP)
Viskositetsindex	ASTM D2270	175
Flampunkt (COC)	ASTM D92	230°C
Lägsta flyttemperatur	ASTM D97	-45°C
Bastal (TBN)	ASTM D2896	8.0 mg KOH/g
Sulfataska	ASTM D874	0.80

Ovan specificerade egenskaper är typiska för produkten men mindre variationer kan förekomma som dock inte påverkar produktens egenskaper.

Säkerhetsblad finns att tillgå på www.hansenkatalogen.se