

Produktinformasjon 01.40.99

20-05-2024

Helar FE LL-04 0W-20

Beskrivelse

Helar FE LL-04 0W-20 er en moderne, drivstoffbesparende, syntetisk motorolje, utviklet i samsvar med de nyeste Mid SAPS-teknologiene for bruk i biler med partikkelfiltre og/eller katalysatorer. Den suppleres med spesielt utvalgte, syntetiske baseoljer og avanserte tilsetningsstoffer for å oppnå følgende egenskaper:

- Drivstoffbesparelse
- Redusert dannelse av forbrenningsrester på grunn av lavere SAPS-innhold
- Forlenget levetid for partikkelfiltre og katalysatorer
- En jevn kaldstart
- En beskyttende smørefilm ved høje driftstemperaturer
- Forlengede oljeskiftintervaller
- Fremragende spredning og oliefjerningsesevne
- Svært høy motstand mot slitasje, korrosjon og skumdannelse

Bruksmåte

Helar FE LL-04 0W-20 er spesielt utviklet for den nyeste generasjonen av VAG-motorer som krever en SAE 0W-20-motorolje kompatibel med VW-spesifikasjonen 508 00/509 00. Dens ultralave viskositet oppnår betydelige drivstoffbesparelser, og samtidig beholder maksimal motorbeskyttelse.

Helar FE LL-04 0W-20 er ikke bakoverkompatibel, og bør derfor ikke brukes i motorer der det finnes eksisterende VW-spesifikasjoner i kraft, så som VW 504 00/507 00, VW 503 00/506 00/506 01 og VW 502 00/505 00/505 01.

Spesifikasjoner

ACEA C5

Approved under VW 508.00/509.00

Porsche C20

Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,847
Viskositet -35 °C, mPa.s	5450
Viskositet 40 °C, mm ² /s	44,80
Viskositet 100 °C, mm ² /s	8,53
Viskositetsindeks	171
Flammepunkt COC, °C	226
Flytepunkt, °C	-51
Totalt basenummer, mgKOH/g	8,7
Sulfataske, %	0,80
Noack, %	10,7

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.

Tilgjengelige emballasjer32496
1 L flaske32497
4 L kanne32498
5 L kanne37467
15 L bag i boks36485
20 L Bag in
Box32500
20 L spann32501
60 L fat32503
208 L fat