

Shell Spirax MB 90

Hypoidgearolie API GL-5

Beskrivelse

Shell Spirax MB 90 er en højtryks singlegrade gearoliekvalitet der indeholder multifunktionelle additiver der sikrer en høj bæreevne og beskyttelse mod slitage, samt beskytter mod iltning og korrosion. Produktet er en hypoidgearolie med effektive højtryksadditiver (EP additiver); olien opfylder de seneste krav til singlegrade gearolier.

Anvendelse

Produktet anvendes især på de nyeste gearkasser i lastbiler, hvor der er foreskrevet en singlegrade gearolie. Kan også anvendes til visse gearkasser på personbiler.

Anvendes *ikke* til

Gearkasser, hvor der foreskrives en olie med API specifikation GL-1 til GL-3 eller en API GL-4 olie.

Specifikationer

Shell Spirax MB 90 opfylder kravene i bl.a. følgende specifikationer:

API klassifikation GL-5, US Military MIL-L-2105B
MB 235.0, MAN 342 N, Volvo 97310
ZF TE-ML 05A-07A-12A-16C-17B

Typiske analysedata

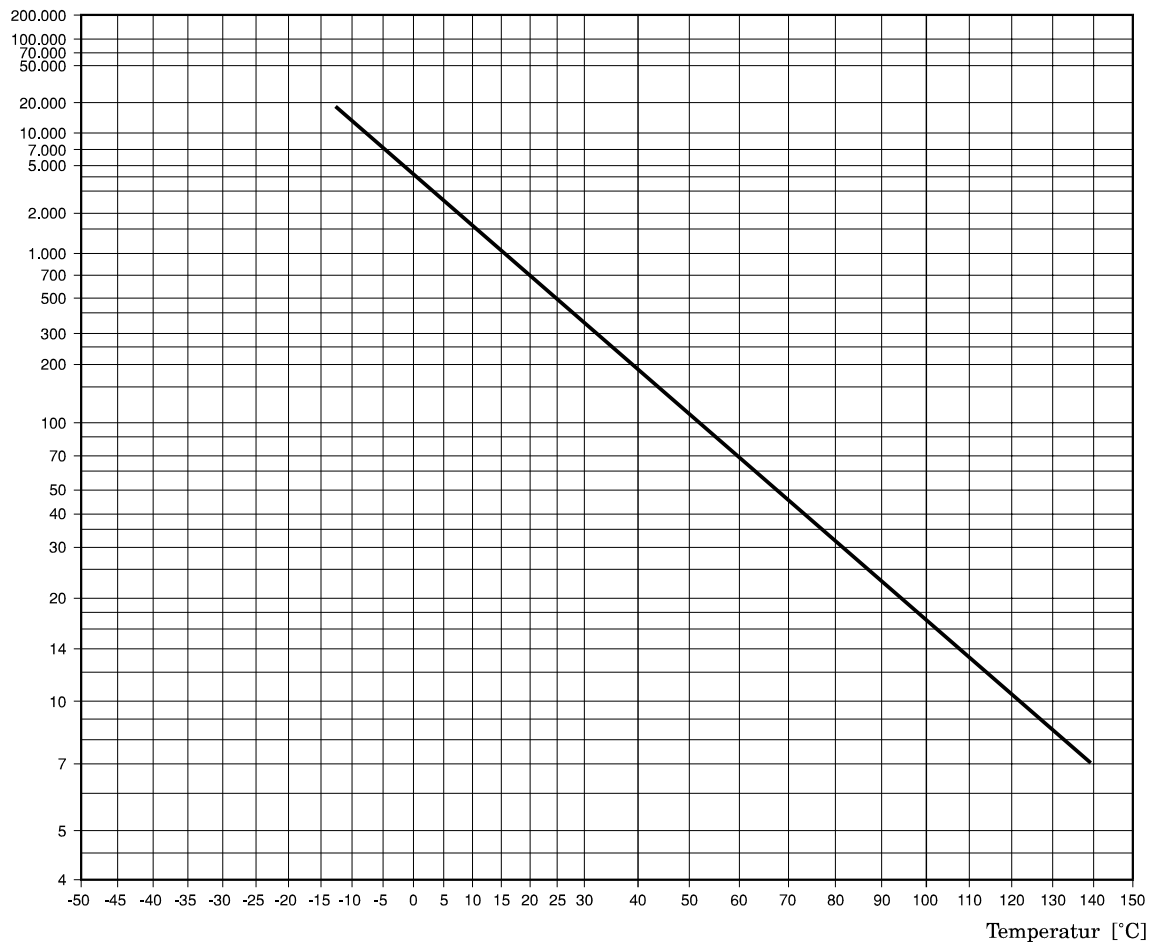
Shell Spirax MB 90	Data
SAE Viskositets grade	90
Kinematisk viskositet ved 40°C, mm ² /sek	184
Kinematisk viskositet ved 100°C, mm ² /sek	16,9
Flydepunkt, °C	÷18
Massefylde v/°15 C, kg/m ³	909
Flammepunkt (OC), °C	175
Viskositetsindeks	97



Shell Spirax MB 90

Viskositets-Temperaturdiagram

Viskositet [mm^2/s] (= cSt)



CMP/ON 190203
SPIRAX MB 90/722271

