

Produktinformation 02.10.34

01-05-2024

Kroon-Oil SP Gear 1081

Beskrivelse

SP Gear 1081 er en førsteklasses brændstofbesparende SAE 75W gearolie. Perfekt til manuelle gearkasser monteret i den nyeste generation af biler, som, ud over pålidelighed og komfort, i stigende grad er designet med henblik på brændstofbesparelse. Ved at bruge førsteklasses fuldt syntetiske baseolier og specielle additiver opnås følgende egenskaber:

- Fremragende brændstofbesparende egenskaber takket være lav viskositet
- Nemt og blødt gearskift ved meget lave og meget høje temperaturer takket være det høje viskositetsindeks
- Enestående oxideringsstabilitet, hvilket gør det muligt for olien at anvendes i længere tid
- Fremragende beskyttelse mod slid takket være specielle EP-additiver
- Høj modstandsdygtighed over for korrosion og skumning

Anvendelse

SP Gear 1081 er en alsidig, brændstofbesparende SAE 75W gearolie. Produktet er blevet specialudviklet til moderne, manuelle gearkasse i den nuværende generation af biler. Disse omfatter bl.a. den nye generation af manuelle gearkasse fra VAG (Audi, VW, Seat og Skoda)

Specifikationer

API GL-4/GL-5/MT-1

MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E, SAE J2360

ZF TE-ML 02B

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,866
Viskositet 40 °C, mm ² /s	28,70
Viskositet 100 °C, mm ² /s	5,19
Viskositetsindeks	111
Antændelsestemperatur COC, °C	190
Flydepunkt, °C	-39
Basetal i alt, mgKOH/g	2,1

Tilgængelige emballeringer



33950

1-l's flaske



37485

15-l's pose i boks



36470

20 L Bag in
Box



33948

20-l's spand



34001

60-l's tønde



34135

208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.