

Produktinformation 02.10.33

07-05-2024

Gearlube LS 80W-90

Beskrivelse

Gearlube LS 80W-90 er en mineralbaseret smøreolie til mekaniske gearsystemer, som er baseret på førsteklases, opløsningsmiddelsraffinerede baseolier, der er suppleret med særlige "Extreme Pressure"-additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Enestående modstandsdygtighed over for oxidering
- Meget høj modstandsdygtighed over for rust, korrosion og skumning
- Et lavt hældepunkt
- Fremragende "Extreme Pressure"-egenskaber
- Enestående "Limited Slip"-egenskaber

Anvendelse

Gearlube LS 80W-90 er blevet specialudviklet til den perfekte smøring af de såkaldte "Limited Slip" og selvflåsende hypoider drev.

Specifikationer

API GL-5 Limited Slip

MIL-L-2105D

Volvo 97321 (STD 1273,21)

ZF TE-ML 05C, 05N, 21N

P >1900 mg/kg (Liebherr)

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,881
Viskositet 40 °C, mm ² /s	120,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	15,00
Viskositetsindeks	125
Antændelsestemperatur COC, °C	214
Flydepunkt, °C	-36
Basetal i alt, mgKOH/g	2,0
Syrenummer, mgKOH/g	1,27
Brookfield -26 °C, mPa.s	40700
Kalcium, mg/kg	240
Zink, mg/kg	0

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.

Tilgængelige emballeringer



01214
1-l's flaske



34617
5-l's dåse



37520
15-l's pose i
boks



32741
20 L Bag in
Box



36088
20-l's spand



35076
20-l's dåse



11133
60-l's tønde



32494
200-l's tønde



11233
208-l's tønde



32648
1000 L IBC

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.