

Produktinformation 02.10.20

05-05-2024

Gearlube GL-4 80W

Beskrivelse

Gearlube GL-4 80W er en mineralbaseret smøreolie til mekaniske gearsystemer, som er baseret på førsteklasses, opløsningsmiddelsraffinerede baseolier, der er suppleret med særlige "Extreme Pressure"-additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Effektiv modstandsdygtighed over for oxidering
- Stor modstandsdygtighed over for rust, korrosion og skumning
- Et lavt hældepunkt
- Gode "Extreme Pressure"-egenskaber

Anvendelse

Gearlube GL-4 80W bruges i hypoide bagakslers, gearkasser og i andre gearsystemer, hvor der kræves olie til "Ekstremt tryk".

Specifikationer

API GL-4

MIL-L-2105

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,889
Viskositet 40 °C, mm ² /s	77,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	9,50
Viskositetsindeks	98
Antændelsestemperatur COC, °C	205
Flydepunkt, °C	-30
Syrenummer, mgKOH/g	1,10
Sulfataske, %	0,03

Tilgængelige emballeringer

01209
1-l's flaske01323
5-l's dåse36078
20-l's spand11132
60-l's tønde11232
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 unøjagtigheder 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.