

Produktinformation 02.10.21

07-05-2024

Gearlube GL-4 80W-90

Beskrivelse

Gearlube GL-4 80W-90 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-90 bruges i hypoide bagaksler, gearkasser og i andre gearsystemer, hvor der kræves olie til "Ekstremt tryk".

Specifikationer

API GL-4

MIL-L-2105

ZF TE-ML 16A/17A/19A

MAN 341 Typ E2

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,896
Viskositet 40 °C, mm ² /s	149,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	14,80
Viskositetsindeks	98
Antændelsestemperatur COC, °C	230
Flydepunkt, °C	-30
Syrenummer, mgKOH/g	1,10
Sulfataske, %	0,03

Tilgængelige emballeringer



33480
1-l's flaske



01307
5-l's dåse



37498
15-l's pose i
boks



32739
20 L Bag in
Box



36079
20-l's spand



31027
20-l's dåse



11103
60-l's tønde



11203
208-l's
tønde



34558
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 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.