

OMV gear oil C SAE 80W-140 je převodový olej pro maximální zatížení s vysokou ochranou proti opotřebením.

Vlastnosti

- Maximální zatížitelnost
- Vysoká odolnost vůči stárnutí
- Vynikající stříhová stabilita
- Dobrá ochrana proti korozi
- Nepatrná závislost viskozity na teplotě
- Hluboký bod tuhnutí

Použití

OMV gear oil C SAE 80W-140 je převodový olej API GL-5 pro maximální zatížení, používaný převážně v pohonech náprav. OMV gear oil C SAE 80W-140 odpovídá mnoha předpisům výrobců (např. Scania), může být také používán v mechanických převodovkách užitkových vozidel, satelitech, hypoidních ozubeních atd. převodových jednotek (lyžařské vleky atd.).

Specifikace

Splňuje: API GL-5; Volvo 97310; ZF TE-ML 05A, 07A, 12A

Doporučen pro užitková vozidla Scania, kde jsou požadovány oleje SAE XW-140.

Stupeň síly poškození dle DIN 51354 – 02 – A/8,3/90 – M: >12

Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV gear oil C SAE 80W-140
Viskozitní třída	SAE	80W-140
Viskozita/40°C	mm ² /s	258
Viskozita/100°C	mm ² /s	25,4
Viskozitní index		101
Viskozita/-26°C, Brookfield	mPa.s	<150.000
Hustota/15°C	kg/m ³	902
Bod tuhnutí	°C	<-30
Bod vzplanutí	°C	200

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.