



Super M5 85W-140 | Mineral Transmissionsolja

Egenskaper

- extrem tryckupptagningsförmåga
- enastående tätningskompatibilitet
- mycket hög motståndskraft mot slitage, korrosion och skumbildning
- utmärkt värmebeständighet

Användningsområde

- för måttligt eller högt belastade axlar med normala eller hypoidväxlar

Notering

- Tekniska data kan ändras utan föregående meddelande. Följ fordons- eller maskintillverkarens anvisningar. Se säkerhetsdatabladet för ytterligare information.

Teknisk information

Egenskap	Enhet	Värde
Viskositet SAE	-	85W-140
Färg	-	brun
Viskositet @ 40°C	cSt	355
Viskositet @ 100°C	cSt	26.5
Viskositetsindex	-	99
Densitet vid @ 15°C	kg/l	0.9
Viskositet Brookfield @ -12°C	mPa·s	150000
Lägsta flyttemp	°C	-16
Flampunkt	°C	220

Tillgängliga förpackningar

25 L dunk	54 kg fat (60 L)
180 kg fat (200 L)	

Specifikationer

API GL-5
DAF
IVECO 18-1805 RAM2
Mack GO-J
MIL-PRF-2105E
Renault
SAE J2360
Scania STO 1:0
ZF TE-ML 05A, 07A, 08, 12E, 12M, 16C, 16D, 21A