

GEAR OIL EP

SAE 80W/90 GL-4

Vysokotlaký převodový olej. API GL-4.

Popis

GEAR OIL EP SAE 80W/90 jsou vysokotlaké převodové oleje na bázi minerálních olejů. Vysokotlaké přísady zajišťují spolehlivé mazání v širokém teplotním rozsahu. Tyto vysokotlaké převodové oleje charakterizuje rychlá synchronizace a nízké opotřebení a také velmi pohodlné řazení.

Výhody

- velmi pohodlné řazení
- vynikající ochrana proti opotřebení
- vysoká smyková stabilita
- dobrá stabilita proti stárnutí a oxidaci
- nízký bod tuhnutí

Oblast použití

GEAR OIL EP SAE 80W/90 je standardní olej pro manuální převodovky pro silniční vozidla, stavební stroje a zemědělské stroje.

Poznámky

Dodržujte prosím pokyny výrobce.

Specifikace

API GL-4; ZF TE-ML-08

Bezpečnost + výkon

MAN 341 E1; MAN 341 Z2; MB 235.1; ZF TE-ML-06L;
ZF TE-ML-16A; ZF TE-ML-17A; ZF TE-ML-19A; ZF TE-ML-24A

Technické údaje

Vlastnosti	Jednotka	Testování podle	Hodnoty
Barva			hnědá
Hustota při 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0,885
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	147
Viskozita při 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	15,4
Index viskozity		DIN ISO 2909	106
Bod tuhnutí	°C	ASTM D5950	-33
Bod vzplanutí C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>220
Brookfield	°C / mPa·s	ASTM D 2983	-26 / 128000

Výše uvedené informace odpovídají současnému stavu našich znalostí. Vyhrazujeme si právo provádět změny. Uvedené výkonostní charakteristiky jsou založeny na testování a standardech výrobních tolerovaných odchylek v tomto odvětví. K dispozici je bezpečnostní list.