

## PŘEVODOVÝ OLEJ MOTORBIKE GL4 80W-90 SCOOTER

Motorbike Gear Oil (GL4) SAE 80W-90 Scooter

### POPIS

Výkonný vysokotlaký převodový olej vyrobený z pečlivě vybraných základových olejů a multifunkčních aditiv. Z toho vyplývá široký rozsah použití v převodovkách a náhonech skútrů a motocyklů.

### VLASTNOSTI

- neutrální vůči běžným těsnicím materiálům
- excelentní odolnost proti stárnutí
- minimalizuje opotřebení
- vysoká schopnost odolávání tlaku
- snižuje hlučnost převodovky
- dobré teplotní a viskózní chování

### SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL4 • MIL-L 2105

### TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 80W-90		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,895	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 143,0	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 14,5	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -26 °C (Brookfield)	: ≤ 150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 100		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -30	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +220	°C	DIN ISO 2592
Barevné číselné označení (ASTM)	: L3,0		DIN ISO 2049

### OBLAST POUŽITÍ

Pro běžně až vysoce zatížené motocyklové převodovky a kardanové náhony zadních kol.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

Při výběru oleje dodržet výrobcem převodovky předepsanou třídu viskozity. Olej je mísitelný se všemi značkovými převodovými oleji. Maximální účinnost zaručuje pouze použití nesmíšeného oleje se zbytky jiného převodového oleje.

### DOSTUPNÁ BALENÍ

150 ml	plastová tuba	Obj. č. 1680 D-GB-I-E-P
150 ml	plastová tuba	Obj. č. 5929 D-F-I-GR

