

HYPOIDNÍ PŘEVODOVÝ OLEJ SAE 85W-90

Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-90

POPIS

Minerální hypoidní převodový olej. Pro vozidla s osvědčenou technologií v převodových skříních. Olej zaručuje obzvláště při nejtěžších podmínkách provozu a velkých tepelných výkyvech bezchybnou funkci agregátu. Vytváří stabilní mazací film. Poskytuje vysokou bezpečnost mazání spolu s optimální ochranou proti opotřebením. Vynikající viskózní a tepelné chování oleje.

VLASTNOSTI

- dobré viskózní a tepelné chování
- minimalizuje opotřebením
- neutrální vůči obvyklým těsnicím materiálům
- snižuje hlučnost chodu převodů
- vysoká schopnost absorpce tlaku
- excelentní odolnost proti stárnutí

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL5 • MB 235.0 • MIL-L 2105 D • ZF TE-ML 16C • ZF TE-ML 17B • ZF TE-ML 19B • ZF TE-ML 21A • ZF ZF000695

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla, pro která jsou požadovány následující specifikace:

MAN 342 Typ M1

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové) :	85W-90		SAE J306
Hustota při +15 °C :	0,905	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C :	194,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C :	17,5	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -12 °C (Brookfield) :	≤ 150000	mPa.s	DIN 51398
Index viskozity :	97		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí :	-18	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí :	+210	°C	DIN ISO 2592
Barevné číselné označení (ASTM) :	L 4,0		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Pro velmi zatížené převodovky motorových vozidel, především pro náhony náprav s hypoidním ozubením.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Při výběru oleje je 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. U manuálně řazených převodovek používat pouze tam, kde je předepsaný typ oleje API GL5.

DOSTUPNÁ BALENÍ

500 ml	plastová lahev	Obj. č. 1404 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 1035 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 8968 D-NL-F-GR-ARAB
1 l	plastová lahev	Obj. č. 20010 GB-F-E-USA-CAN
1 l	plastová lahev	Obj. č. 1956 D-RUS-UA
20 l	plastový kanystř	Obj. č. 1047 D-GB-I-E-P
60 l	plechový sud	Obj. č. 1031 D-GB
205 l	plechový sud	Obj. č. 2165 D-GB
1 l	volný objem	Obj. č. 1032 D-GB

