

Hypoidní převodový olej TDL SAE 75W-90

Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 75W-90

POPIS

Vícerozsahový převodový olej pro univerzální použití v užitkových vozidlech. Díky zúžení sortimentu používaných převodových olejů a vyloučení nebezpečí možné záměny při jejich výměnách, zřetelně přispívá k racionalizaci v moderním vozovém parku. Snížené tření vlivem optimálního nastavení viskozity přináší úsporu pohonných hmot.

VLASTNOSTI

- snižuje třecí ztráty
- zaručuje optimální funkčnost řazení
- univerzální použitelnost
- zvyšuje mazací účinek
- výborná stabilita viskozity
- úspora pohonných hmot

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL4 • API GL5 • API MT-1

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:

DAF • Eaton • MAN M3343 Typ M • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 02B • ZF TE-ML 08 • ZF TE-ML 16B • ZF TE-ML 17B • ZF TE-ML 19B

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 75W-90		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,875	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 81,4	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 14,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -40 °C (Brookfield)	: ≤150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 178		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -48	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +180	°C	DIN ISO 2592
Barva podle stupnice ASTM	: L 3,0		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Speciálně vyvinutý pro použití v užitkových vozidlech. Univerzálně použitelný převodový olej typu TDL (Total Drive Line) v manuálních a přídavných převodovkách a diferenciálech bez svorného účinku.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní a servisní předpisy výrobce vozidla nebo agregátu.

DOSTUPNÁ BALENÍ

500 ml	plastová lahev	Obj. č. 1406 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 1407 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 2655 PL-H-RO-TR-CZ-SK
20 l	plastový kanystr	Obj. č. 1408 D-GB-I-E-P
60 l	plechový sud	Obj. č. 4708 D-GB
205 l	plechový sud	Obj. č. 4709 D-GB
1 l	volný objem	Obj. č. 4731 D

