

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPV 75W-80

Číslo výrobku: 583100



Syntetický, vysoce výkonný převodový olej s nízkou spotřebou paliva pro manuální a automatizované převodovky moderních užitkových vozidel

Schválení

- MAN 341 Typ Z4
- Volvo 97307
- ZF TE-ML 01L, 02L, 16K (ZF003412)

Splňuje požadavky

- API GL-4
- DAF*
- EATON Transmission
- Iveco 18-1807 MGS1
- MAN 341 Typ E3, VR
- Renault*
- Voith Oil class C
- Volvo 97305
- ZF TE-ML 02D, 07A, 08

Popis výrobku

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPV 75W-80 je syntetický, vysoce výkonný univerzální převodový olej, který byl vyvinut pro extrémně dlouhé servisní intervaly. Inovativní kombinace základových olejů nejvyšší kvality a technologie moderních aditiv zajišťuje nejlepší možnou ochranu převodových jednotek.

Uplatnění

- Převodovka Volvo „I-SHIFT“, u které je povinná specifikace 97307
- Modely nákladních vozidel MAN, které jsou vybaveny převodovkami ZF („Tipmatic“) a vyžadují převodový olej podle 341 Typ Z4
- *Modely nákladních vozidel Renault (C, D, K, T), které jsou vybaveny následujícími typy převodovek Volvo:
AT 2412 D, E, F, G / AT 2612 D, E, F, G
AT 2812 G / VT 2214 B / VT 2514 B
- *Převodovky pro nákladní vozidla DAF, u kterých je vyžadována specifikace ZF TE-ML 02D nebo 02L
- Mnoho dalších převodovek užitkových vozidel, u kterých je vyžadován olej pro intardér podle Voith Oil třídy C.
- Mnoho dalších silně namáhaných automatizovaných a manuálních převodovek, které vyžadují mazivo API GL-4 v kombinaci s viskozitní třídou SAE 75W-80

Výhody

NEJDELŠÍ MOŽNÉ INTERVALY VÝMĚNY OLEJE

Vynikající ochrana proti oxidaci a odolnost proti stárnutí umožňují prodloužení intervalů výměny podle pokynů výrobce originálního vybavení

VYNIKAJÍCÍ OCHRANA PROTI OPOTŘEBENÍ

Moderní aditiva zajišťují nejlepší možnou ochranu všech součástí, a to i při změnách vysokých zatížení

INOVATIVNÍ SLOŽENÍ

Syntetické základové oleje s vysokým viskozitním indexem zvyšují účinnost převodovky a zajišťují maximální úsporu paliva

OPTIMÁLNÍ CHOVÁNÍ PŘI ŘAZENÍ

Třecí charakteristiky přesně přizpůsobené synchronizačním kroužkům zajišťují optimální chování při řazení i při extrémně nízkých teplotách

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH MPV 75W-80 by se neměl míchat s jinými převodovými oleji z důvodu jeho speciálního složení. Zbytky oleje v převodovce jsou neškodné, pokud je olej vypouštěn v souladu s pokyny výrobce originálního vybavení.

Ve všech případech se řiďte informacemi uvedenými v návodu k obsluze vašeho vozidla.

27.01.2023, Strana 1/2

*Tento dokument nahrazuje všechny předchozí verze

Další informace vám poskytne technický marketingový servis www.LukHelp.com

Typická testovací data

Vlastnosti	Jednotka	Zkušební metoda	Hodnota
Hustota při 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	857
Bod vzplanutí (COC)	°C	ČSN ISO 2592	≥200
Viskozitní třída	---	SAE J306	75W-80
Viskozita @ 40 °C	mm ² /s	DIN 51562/T1	55
Viskozita @ 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	9,2
Viskozitní index	---	DIN ISO 2909	155
Bod tekutosti	°C	DIN ISO 3016	≤-42

Informace uvedené v typických datech nepředstavují specifikace, ale údaje založené na současném výrobě, a mohou být ovlivněny přípustnými tolerancemi výroby. Právo na provádění úprav má výhradně společnost LUKOIL Lubricants Europe GmbH

TRVANLIVOST A SKLADOVÁNÍ

Při skladování v původním neotevřeném obalu na suchém místě je trvanlivost tohoto výrobku nejméně 60 měsíců od data výroby.

BEZPEČNOST, ZDRAVÍ, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Tento výrobek neobsahuje žádné toxické složky. Při skladování, přepravě a používání tohoto výrobku je třeba dodržovat bezpečnostní předpisy pro manipulaci s minerálními mazivy a předpisy na ochranu životního prostředí. Další informace o používání výrobků LUKOIL naleznete v bezpečnostním listu: <http://www.lukoil-lubricants.eu/>