

# LUKOIL TRANSMISSION MN Z5 75W-80

Produktový kód: 582010

**Syntetický vícerozsahový palivově úsporný převodový olej**

## OSVĚDČENÍ

## SPLŇUJE POŽADAVKY

**API** GL-4  
**MAN** 341 Typ Z5/ Typ VR  
**MB** 235.29  
**Voith** Class C  
**VOLVO** 97307  
**ZF** TE-ML 01E, 02E, 16P

## POPIS PRODUKTU

**LUKOIL TRANSMISSION MN Z5 75W-80** je zvláště vyvinutý k použití ve vysoce namáhaných manuálních a automatizovaných manuálních převodovkách s vnitřními a vnějšími retardéry.

**LUKOIL TRANSMISSION MN Z5 75W-80** zaručuje:

- Nejdelší možnou provozní životnost podle pokynů výrobce u vozidel vybavených převodovkami ZF nebo Voith
- Optimální řazení za všech klimatických podmínek
- Vysokou úsporu paliva díky nejpokročilejším aditivům
- Dokonalou ochranu součástí i při velkých změnách zatížení

## OBLASTI POUŽITÍ

**LUKOIL TRANSMISSION MN Z5 75W-80** je nejvhodnější pro:

- Manuální a automatizované manuální převodovky společnosti ZF a pro převodovky Voith s integrovaným (vnitřním) retardérem
- Vozidla MAN, Mercedes, Volvo, Iveco, Renault a několika dalších výrobců
- Požadavky API GL-4 a SAE 75W-80

Podrobné informace o mazivu a specifikacích svého vozidla naleznete v uživatelské příručce výrobce.

04. pro. 2019, Strana 1/1

\*Tento dokument nahrazuje veškeré předchozí verze.

Další informace lze získat od technického a marketingového oddělení [technics.lubes@eu.lukoil.com](mailto:technics.lubes@eu.lukoil.com).

## TYPICKÁ ZKUŠEBNÍ DATA

Vlastnost	Jednotka	Zkušební metoda	LUKOIL TRANSMISSION MN Z5 75W-80
Hustota @ 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	858
Bod vzplanutí COC	°C	ISO 2592	240
Třída viskozity	---	SAE J 306	75W-80
Viskozita @ 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	54
Viskozita @ 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	9,35
Index viskozity	---		157
Bod tuhnutí	°C	DIN ISO 3016	-42

Údaje uvedené jako typická data neznamenají specifikaci, ale jde o informativní hodnotu vycházející z aktuální výroby a mohou být ovlivněny přípustnými výrobními tolerancemi. Společnost LUKOIL Lubricants Europe GmbH si vyhrazuje právo na provádění změn.

### DOBA POUŽITELNOSTI A SKLADOVÁNÍ

Při skladování v původních neotevřených obalech na suchém místě je doba použitelnosti nejméně 60 měsíců od data výroby

### BEZPEČNOST, ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Tento produkt neobsahuje žádné toxické složky. Při skladování, přepravě a používání tohoto produktu je nutné dodržovat bezpečnostní zásady pro zacházení s minerálními mazivy a předpisy na ochranu životního prostředí.

Další informace k používání produktů LUKOIL jsou uvedeny v bezpečnostním listu materiálu:

<http://www.lukoil-lubricants.eu/>