

# MOL Hykomol ZF 80W-90

## automobilový prevodový olej



MOL Hykomol ZF 80W-90 je viacstupňový prevodový olej, vyrobený zo základových olejov, ktoré boli pripravené pomocou moderných procesov rafinácie ropy s použitím prísad, ktoré majú kombinovaný účinok, špeciálne vyvinutý pre ZF prevody.

### Použitie



Diferenciály úžitkových vozidiel

Diferenciály a rozvodovky priemyselných a stavebných strojov

Vysokozdvižné vozíky, žeriavy

Hypoidné prevody

Nápravy a koncové prevody

Železničné motory

### Vlastnosti a výhody

Vynikajúce únosnosť

Vysoko efektívny systém EP prísad

Nízka penivosť

Vynikajúca ochrana proti korózii

Vynikajúca oxidačná stabilita

Nedochádza k narušeniu mazacieho filmu ani pri nárazovom zaťažení, chráni proti zadreniu

Vynikajúca ochrana voči opotrebeniu aj v prevodoch vystavených extrémnemu zaťaženiu

Súvislý, stabilný mazací film, aj pri vysokých otáčkach

Dlhá životnosť prevodu a spoľahlivá prevádzka

Umožňuje aplikáciu s dlhým výmenným intervalom

### Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 80W-90

MAN 342 Typ M2

Tatra TDS 80/32

ZF TE-ML 05A

ZF TE-ML 12E[ZF001118]

ZF TE-ML 16B[ZF001118]

ZF TE-ML 17B[ZF001118]

ZF TE-ML 19B[ZF001118]

ZF TE-ML 21A[ZF001118]

API GL-5

MIL-L-2105D

ZF TE-ML 07A

# MOL Hykomol ZF 80W-90

## automobilový prevodový olej



### Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm <sup>3</sup> ]	0,892
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm <sup>2</sup> /s]	144,5
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm <sup>2</sup> /s]	14,5
Viskozitný index	103
Bod tuhnutia [°C]	-36
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	205

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

### Pokyny pre manipuláciu a skladovanie

Skladujte v originálnom obale na suchom, dobre vetranom mieste.

Uchovávajte mimo dosahu priameho ohňa a iných zdrojov zapálenia.

Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Pri preprave, skladovaní a používaní výrobku dodržujte pokyny k bezpečnosti práce a environmentálne predpisy týkajúce sa produktov z minerálnych olejov.

Pre ďalšie podrobnosti si prečítajte kartu bezpečnostných údajov výrobku.

Prevodové oleje sú hotové formulácie mazív, kde nie sú potrebné ďalšie prísady, ktoré môžu mať za následok nepredvídateľné nepriaznivé účinky.

Výrobca a distribútor nenesú zodpovednosť za takéto možné škody.

V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 60 mesiacov

Horľavá kvapalina: IV. triedy nebezpečnosti.

Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C

### Informácie o objednávaní

PpKN 27101987

#### SAP kód a balenie:

13100212 MOL Hykomol ZF 80W-90 180KG

216,5 l oceľový sud

**Emailové objednávanie: [predaj.maziva@slovnaft.sk](mailto:predaj.maziva@slovnaft.sk)**

Telefón pre objednávanie: +421 2 5859 5121, +421 2 5859 5122, +421 2 5859 7615, +421 2 5859 7646 (medzi 08-15 h v pracovných dňoch)