

MOL Hixol 140

prevodový olej



MOL Hixol 140 je prevodový olej vyrobený z hlboko rafinovaných základových olejov, s použitím vyváženého systému prísad, ktorý zaisťuje zodpovedajúce mazanie a ochranu dielov pri nízkom a strednom zaťažení.

Použitie



Nízko a stredne zaťažené prevody a prevodovky

Nehypoidné diferenciály

Vlastnosti a výhody

Dobrá odolnosť voči opotrebovaniu

Dobrá únosnosť

Dobrá ochrana proti korózii

Spoľahlivá ochrana zariadenia a dlhá životnosť stroja

Vytvára súvislý mazací film medzi povrchmi

Ochrana proti poškodeniu povrchu

Špecifikácie a súhlasy

Viskozitná trieda: SAE 140
API GL-3

Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Merná hmotnosť pri 15°C [g/cm ³]	0,902
Kinematická viskozita pri 40 °C [mm ² /s]	360,1
Kinematická viskozita pri 100 °C [mm ² /s]	25,1
Viskozitný index	91
Bod tuhnutia [°C]	-12
Bod vzplanutia v otvorenom tégliku (Cleveland) [°C]	270

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

Odporúčaná teplota skladovania: max. 40°C

MOL Hixol 140

prevodový olej



Informácie o objednávaní

PpKN 27101987

SAP kód a balenie:

13100170 MOL Hixol 140 X10L

10 l plastový kanister

Emailové objednávanie: 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)