

Převodový olej Motorbike 10W-30

Motorbike Gear Oil 10W-30

POPIS

Vysokotlaký převodový olej výkonnostní třídy API GL4 na bázi vybraných základových olejů a multifunkčních aditiv. Je univerzálně použitelný v různých motocyklových převodovkách a koncových náhonech.

VLASTNOSTI

- dobré viskozitní a teplotní chování
- velmi dobrá snášlivost s těsnicími materiály
- vysoká odolnost proti tlakovému namáhání
- excelentní odolnost proti stárnutí
- minimalizuje opotřebení
- snižuje provozní hlučnost převodů

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL4

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (motorové)	: 10W-30		SAE J300
Hustota při +15 °C	: 0,860	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 76,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 11,5	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -25 °C (CCS)	: ≤ 7000	mPa.s	ASTM D 5293
Index viskozity	: 145		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -39	°C	DIN ISO 3016
Ztráta odpařením (Noack)	: 12,9	%	CEC-L-40-A-93
Bod vzplanutí	: +230	°C	DIN ISO 2592
Číslo celkové alkality	: 7,0	mg KOH/g	DIN ISO 3771
Sulfátový popel	: 0,8	g/100 g	DIN 51575
Barevné číselné označení (ASTM)	: L 2,0		DIN ISO 4049

OBLAST POUŽITÍ

Pro běžně až vysoce zatížené motocyklové převodovky a koncové náhony.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní předpisy výrobce převodovky a motocyklu. Olej je mísitelný se všemi značkovými převodovými oleji. Optimální účinnost zaručuje pouze při použití nesmíšeného oleje se zbytky jiných olejů.

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastová lahev	Obj. č. 3087 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 5927 D-F-I-GR

