



RAVENOL VSG SAE 75W-90

RAVENOL VSG SAE 75W-90 je vysoce výkonný universální převodový olej na bázi moderních plně syntetických složek

RAVENOL VSG SAE 75W-90 je navržen na základě vysoce kvalitních syntetických základových olejů se speciálními přísadami a aditivami zajišťujícími řádné fungování převodů

Aplikační poznámka:

RAVENOL VSG SAE 75W-90 je ideální pro použití v silně zatížených zadních nápravách

RAVENOL VSG SAE 75W-90 je vhodný pro synchronizované a nesynchronizované manuální převodovky, převodovou skříň a oleje požadované API GL-5 nebo GL-4.

Kvalita klasifikace:

API GL-4, API GL-5

Spolehlivý v praxi a osvědčený při použití u agregátů s předepsanou náplní:

MIL-L 2105 D, MB 235.8, MB 235.11, MAN 342 Type S-1, ZF TE-ML 12B, 16F, 17B, SCANIA STO 1:0, Renault truck, nákladní automobil DAF (pro prodloužené intervaly), VOLVO 97312/97315, IVECO, BOT 328, 130M, 720, BMW 83229407768 BMW OSP, BMW SAF-XO

Vlastnosti:

RAVENOL VSG SAE 75W-90 nabízí:

- vysoké aditivní rezervy pro prodloužené výměnné intervaly dle instrukce výrobce
- vynikající nízkoteplotní tekutost
- nejlepší ochrana proti opotřebení a nejlepší účinnost přenosu
- mazací účinnost i při provozu na malé vzdálenosti a to i při nízkých venkovních teplotách
- stabilní mazací film i při vysokém zatížení
- velmi dobrá odolnost proti korozi a dobrá kompatibilita se železnými kovy
- vysoká oxidační stabilita brání houstnutí oleje a usazenin
- velmi dobrá kompatibilita s elastomery, aby se zabránilo úniku
- konečná stříhová stabilita, která zůstane i při prodlouženém výměnném intervalu
- velmi silná ochrana proti rzi, korozi a pění
- extrémně nízký bod tuhnutí
- vynikající EP přísady
- úspora paliva

Vlastnosti	Jednotka	Data	Zkouška podle
Hustota (při 20 ° C)	g / ml	0,867	EN ISO 12185
Viskozita při 40 ° C.	mm ² / s	115,0	DIN 51 562
Viskozita při 100 ° C.	mm ² / s	16.8	DIN 51 562
VI		160	DIN ISO 2909
Bod vzplanutí (COC)	° C	> 170	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	° C	-42	DIN ISO 3016

Všechny uvedené hodnoty jsou cca. hodnoty a podléhají na trhu běžným odchylkám.

Veškeré údaje odpovídají podle nejlepšího vědomí současnému stavu našich poznatků a vývoje. Změny zůstávají vyhrazeny. Veškeré odkazy na normy DIN slouží pouze popisu zboží a nepředstavují žádnou záruku. V problematických případech vyžadujte technickou konzultaci.