

HIPOL® SEMISYNTETIC GL-5 75W-90

Obecné vlastnosti:

Univerzální, celoroční, polosyntetický převodový olej.

Použití:

Je určen k mazání širokého spektra extrémně zatížených převodových ústrojí (rozvodovek a převodovek s ručním či jiným řazením) moderních osobních a nákladních automobilů a ostatní mobilní techniky. Je vhodný pro celoroční používání; velmi efektivní je možnost jeho aplikace za extrémně nízkých teplot, kdy je zárukou spolehlivé funkce převodovek. Určen pro převodové ústrojí, kde výrobce doporučuje olej API GL-5. Olej splňuje požadavky normy: MIL-L-2105 D.

Viskozitní třída:

SAE: 75W-90

Specifikace:

API: GL-5

Fyzikálně-chemické parametry:

Parametr	Jednotka	Typická hodnota
SAE	-	75W-90
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	16,4
Viskozitní index	-	145
Bod tekutosti	°C	-45
Bod vzplanutí	°C	190
Pěnivost při 25 °C-95 °C-25 °C po 95 °C/stálost pěny	ml/ml	20/0-50/0-20/0
Koroze na Cu, 120 °C/3 h. stupeň koroze	stupeň koroze	1b
Mazací vlastnosti – ČKS:		
- svárové zatížení	kp	400
- odolnost vůči opotřebení	kp	58

POZNÁMKA: Výše uvedené hodnoty fyzikálně-chemických parametrů jsou typické hodnoty. Skutečné hodnoty jsou uvedeny v certifikátech kvality přiložených ke každé šarži produktu.