

HIPOL GL-5 85W-140

Obecné vlastnosti:

Minerální převodový olej s velmi dobrými mazacími, antioxidačními, antikorozními a protipěnovostními vlastnostmi.

Použití:

Celoroční převodový olej určený k mazání extrémně namáhaných převodů, zejména hypoidních, osobních a nákladních automobilů, autobusů, stavební a zemědělské techniky – provozované ve velmi obtížných podmínkách, pro které je doporučen olej API GL-5.

Viskozitní třída:

SAE: 85W-140

Specifikace:

API: GL-5

Fyzikálně-chemické parametry:

Parametr	Jednotka	Typická hodnota
SAE	-	85W-140
Kinematická viskozita při 100 °C	mm ² /s	26,5
Viskozitní index	-	98
Bod tekutosti	°C	-26
Bod vzplanutí	°C	248
Pěnovost při 25 °C-95 °C-25 °C po 95 °C/stálost pěny	ml/ml	5/0-5/0-5/0
Koroze na Cu, 120 °C/3 h	Stupeň koroze	2b
Mazací vlastnosti – ČKS: - svárové zatížení - maximální nezádirací opotřebení	kp kp	400 67
POZNÁMKA: Výše uvedené hodnoty fyzikálně-chemických parametrů jsou typické hodnoty. Skutečné hodnoty jsou uvedeny v certifikátech kvality přiložených ke každé šarži produktu.		