

## ORLEN OIL HIPOL® GL-5 80W-90

- **Paskirtis:**

Hipol® GL-5 80W-90 mineralinė alyva yra skirta tepti transporto priemonių, veikiančių labai sunkiomis sąlygomis, transmisijas, ypač tinkama pavaroms bei galiniams diskams, kur rekomenduojama API GL-5 alyva. Ši alyva pasižymi puikiais maksimalią apsaugą nuo mechaninio dilimo užtikrinančiomis savybėmis.

- **Bendrosios savybės:**

Mineralinė alyva, skirta transporto priemonių pavaroms, pasižyminti labai geromis tepimo, antioksidacinėmis, antikorozinėmis ir putojimą mažinančiomis savybėmis.

- **Standartai:**

API: GL-5

SAE: 80W-90

Aprobuotas naudoti sunkiajai technikai Huta Stalowa Wola (HSW)

- **Fizikiniai-cheminiai parametrai:**

<i><b>Parametrai</b></i>	<i><b>Vienetai</b></i>	<i><b>Tipinės reikšmės</b></i>
Kokybės klasė pagal SAE J 306-OCT 91	-	80W-90
Kinematinė klampa prie 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14.5
Klampos indeksas	-	99
Stingimo temperatūra	°C	-30
Kietėjimo temperatūra	°C	-
Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra	°C	220
Atsparumas putojimui: • putų dydis po 5 min. pučiant orą 25°C/95°C/25°C po bandymo prie 95°C • putų dydis po 10 min. ramiai stovint 25°C/95°C/25°C po bandymo prie 95°C	ml	10/20/10 0/0/0
Korozija variui 3 h/120 °C, korozijos greitis	etaloninis mėginys	2b
Tepimo savybės, atliekant keturių kamuoliukų slėgio testą: • suvirinimo apkrova • apkrovos ir dilimo santykis	kg	400 56
DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fizikiniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.		

---