

## **ORLEN OIL HIPOL® GL-4 80W-90**

**Kokybės klasė:** API: GL-4  
**Klumpumo laipsnis:** SAE: 80W-90

- Bendrosios savybės:**

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

- Paskirtis:**

Ši alyva yra skirta tepti transporto priemonių transmisijas, ypač tinkama automobilių, sunkvežimių ir žemės darbų mašinų, veikiančių sunkiomis sąlygomis, pavaroms bei galiniams diskams:

- kai yra dideli greičiai ir mažas sukimo momentas
- kai yra maži greičiai ir didelis sukimo momentas
- ir mašinoms bei įrengimams, kurių gamintojas rekomenduoja naudoti API GL-4 pavarų alyvą.

- Fizikiniai-cheminiai parametrai:**

<b>Parametrai</b>	<b>Vienetai</b>	<b>Tipinės reikšmės</b>
Kokybės klasė pagal SAE J 306-OCT 91	-	80W-90
Kinematinė klampa prie 100°C	mm <sup>2</sup> /s	15.6
Klamos indeksas	-	104
Stingimo taškas	°C	-27
Pliūpsnio temperatūra (atviras tiglis)		235
Atsparumas putojimui: -putų dydis po 5 min, pučiant orą 25°C/95°C/25°C prie 95°C -putų dydis po 10 min, esant 25°C/95°C/25°C prie 95°C	ml	10/30/10 0/0/0
Korozija variui 3 h/120 ° C, korozijos greitis	etaloninis mėginys	2b
Tepimo savybės, atliekant keturių rutuliukų slėgio testą: -suvirinimo apkrova -dilimo apkrovos rodiklis	kg	320 51
DĖMESIO: šioje lentelėje pateikti fizikiniai parametrai yra tipinės reikšmės. Tikslūs produkto parametrai yra pateikiami prie kiekvieno produkto.		