



## ORLEN OIL GEAR SV 75W-80

### Charakterystyka:

ORLEN OIL Gear SV 75W-80 to wysokiej klasy syntetyczny olej przekładniowy. Zastosowanie najnowocześniejszych dodatków typu Extreme Pressure zapewnia zdolność do przenoszenia wysokich obciążeń. Najwyższej jakości syntetyczny olej bazowy gwarantuje utrzymanie doskonałych właściwości smarnych w czasie całej eksploatacji.

Gwarantuje:

- stabilność właściwości smarnych w czasie eksploatacji,
- wysoką zdolność do przenoszenia obciążeń,
- doskonałe właściwości smarne i przeciwzużyciowe,
- Zdolność do przenoszenia znacznych obciążeń,

### Zastosowanie:

ORLEN OIL Gear SV 75W-80 przeznaczony jest do stosowania w skrzyniach biegów, przekładniach oraz mostach napędowych, zarówno samochodów osobowych jak i ciężarowych oraz ciężkich maszyn budowlanych

### Klasa jakości:

API: GL-4

### Klasa lepkości:

SAE: 75W-80

### Spełnia wymagania:

Mercedes-Benz 235.5  
ZF TE-ML 02B, 08, 17A  
MAN 341 Z2  
DAF  
Iveco  
Eaton

### Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
klasa lepkości SAE	-	75W-80
lepkość kinematyczna w temp. 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	9,087
wskaźnik lepkości	-	154
temperatura krzepnięcia	°C	-41
temperatura zapłonu	°C	216
Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu		

Wersja 1 / 2024-01-26