

## Технический паспорт: 75W80 – Полусинтетическое масло

### Идентификация

Торговое название: 75W80

Код версии / дата: D июль 2014 г.

### Описание – свойства

Масло «для высокого давления» для механических трансмиссий.

### Спецификация

API: GL5  
MIL-L-2105D  
MAN 342 M-2  
ZF TE ML 05A, 7A, 12E, 16B-D, 17B, 19B, 21B  
Volvo 1273.10  
OTAN 0-226

### Физико-химические характеристики

Характеристики	Метод	Ед. измерения	Значение типа	Мин.	Макс.
Степень вязкости	SAE-J	-	75W80	-	-
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D 7279	сСт	9,6	7,0	11,0
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 7279	сСт	85	-	-
Индекс вязкости			-	-	-
Плотность	D 20/4	-	0,882	-	-
Вязкость по Брукфилду при -40°C		сР	-	-	150000
Спектральный анализ Фосфор Сера	ICP	ppm	340 17400	± 10 %	
Цвет	ASTM D1500	-	Зеленый	-	-