

Технический паспорт: 75W90 – Синтетическое масло

Идентификация

Торговое название: 75W90

Код версии / дата: В июль 2014 г.

Описание – свойства

Синтетическое высококачественное масло «для высокого давления» для механических трансмиссий.

Спецификация

API GL5 и GL4
ZF TE-ML 01, 02B, 05, 07, 08, 16B, C, D, 17A и B
MAN 3343 ML и SL
ZF Synchronesh

Физико-химические характеристики

Характеристики	Метод	Ед. измерения	Значение типа	Мин.	Макс.
Степень вязкости	SAE-J	-	75W90	-	-
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D 7279	сСт	15,9	13,5	18,5
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 7279	сСт	-	-	-
Индекс вязкости			-	-	-
Плотность	D 20/4	-	0,874	-	-
Вязкость по Брукфилду при -40°C		сР	-	-	150000
Спектральный анализ Фосфор Сера Кальций	ICP	ppm	1640 23700 460	± 10 %	
Цвет	ASTM D1500	-	2,0	-	3,5