

ALPINE® Syngear FE 75W-80

Синтетическое высокоэффективное трансмиссионное масло для ступенчатых коробок передач

Характеристики

ALPINE Syngear FE 75W-80 — синтетическое

высокоэффективное трансмиссионное масло с уменьшенной низкотемпературной вязкостью для ступенчатых коробок передач. По сравнению с обычными трансмиссионными маслами ALPINE Syngear FE 75W-80 обладает следующими преимуществами:

- отличные характеристики в холодном состоянии, уменьшающие износ в процессе холодного пуска;
- отличная термическая стойкость;
- очень высокий индекс вязкости;
- очень высокое сопротивление сдвигу;
- предупреждение царапин на холоде и эффективное подавление шума;
- отличная защита от коррозии и износа;
- уменьшение износа и, следовательно, уменьшение срока службы коробки передач.

Инструкция по применению

ALPINE Syngear FE 75W-80 подходит для использования в 5- и 6-ступенчатых коробках передач таких марок, как VW, Audi, BMW и Mercedes Benz. Благодаря низкому классу вязкости обеспечивается сокращение расхода топлива и удобство переключения передач.

Описание характеристик

Спецификации:

API GL-4

Рекомендация*:

- BMW MTF LT-1/-2/-3/-4
- FORD WSS-M2C200-C / D2
- GM 194004/19259104 (BOT 303)
- GM 1940182 / 1940764 / 1940768
- MB 235.10
- NISSAN MT-XZ / MT-XZ TL (JR Type)
- PSA B 71 2330
- Special Gear Oil, MTF 94
- Special Honda MTF/MTF-II/MTF-III
- Tranself NFJ, NFP, TRJ, TRT, TRZ
- Volvo 97308 / 97309
- VW G009 317, VW G052 171, G052 178
- VW G052 512, G052 726, VW G060 726
- VW G 50, G052 527 A2, G070 726 A2

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE Syngear FE 75W-80
Плотность при 15 °C	DIN 51 757	KΓ/M³	847
Вязкость при 40 °C	DIN 51 562	MM ² /C	49,1
Вязкость при 100 °C	DIN 51 562	MM ² /C	8,8
Индекс вязкости (ИВ)	DIN ISO 2909	-	160
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	-54
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	220

^{*} соответствует требованиям ОЕМ-производителя. Приведенные значения могут колебаться в принятых на рынке рамках.

Май 2020 г.