

ALPINE® ATF 8HP

Automatic Transmission Fluid

Характеристики

- Высочайшее качество
- Высокая несущая способность и очень значительное уменьшение износа
- Высокая стабильность коэффициента трения
- Не образует пену
- Минимальные потери от испарения
- Великолепные переключающие свойства при низких температурах
- Адаптированный коэффициент трения, даже для спортивных процессов переключения
- Отличная устойчивость к окислению и термическая стойкость
- Нейтральность по отношению к обычным уплотнительным материалам

Инструкция по применению

- Специально для современных 6-, 8- и 9-ступенчатых автоматических коробок передач ZF в мощных автомобилях.
- Не подходит для использования в трансмиссиях с двойным сцеплением / преселективных коробках передач (двухдисковых сцеплений) или в бесступенчатых автоматических коробках передач (вариаторах).

Соблюдать инструкции производителя!

Описание характеристик

Рекомендация*:

- BMW L12108 (83 22 2 152 426), 83 22 2 305 397
- BMW 83 22 2 289 720 (ATF3+)
- Chrysler 68157995AA
- Honda Type 3.1
- Jaguar 02JDE 26444
- Land Rover LR 023288 / 232289
- Mopar 68157995AA
- VW / Audi G 060 162 A1/A2/A6, G 055 162 (A2,A6),
- VW / Audi G 055 540 (A2)
- ZF Lifeguardfluid 8 (S671 090 312)
- ZF Lifeguardfluid 9 (AA01.500.001)

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE ATF 8HP
Плотность при 15 °С	DIN 51 757	кг/м ³	844
Вязкость при 40 °С	DIN 51 562	мм ² /с	26,9
Вязкость при 100 °С	DIN 51 562	мм ² /с	5,6
Индекс вязкости (ИВ)	DIN ISO 2909	-	157
Температура застывания	DIN ISO 3016	°С	-45
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°С	224
Цвет	-	-	зеленый

Август 2020 г.

* соответствует требованиям OEM-производителя.
Приведенные значения могут колебаться в принятых на рынке рамках.