



COMCOR ATF 8 G

Специальное высокопроизводительное автоматическое трансмиссионное масло

Описание:

COMCOR ATF 8 G - современное высокоэффективное ATF – трансмиссионное масло автоматических коробок передач с пониженной вязкостью на основе современных присадок. Благодаря своему специальному составу из отобранных HC-синтетических и синтетических базовых масел (PAO), особо отвечает всем требованиям современных 6-ти, 8-ми и 9-ти ступенчатых автоматических коробок передач в высокопроизводительных внедорожниках и машинах с повышенным средним и высшим классом. Высокий уровень коэффициента трения заботится о передаче высокого крутящего момента без проскальзывания.

Свойства

- Приспособленные для спортивных переключений свойства коэффициента трения
- Предотвращает обременительные колебания, возникающие при трении
- Превосходные характеристики трения
- Превосходное поведение переключения при низкой температуре
- Экстремальная износостойкость
- Наивысшая стабильность к окислению и старению
- Минимальное пенообразование
- Нейтрально по отношению к уплотняющим материалам

Применимо для

Мы рекомендуем данный продукт для:	
BENTLEY	PY 112995PA
BMW	83 22 0 142 516
BMW	83 22 2 152 426
BMW	83 22 2 305 397
BMW	83 22 2 289 720
BMW	ATF 3+
CHRYSLER	68157995AA
FIAT	9.55550-AV5
HYUNDAI/KIA	040000C90SG
JAGUAR	02JDE 26444
JAGUAR/LAND ROVER	Fluid 8432
LAND ROVER	LR023288 / 232289
LAND ROVER	TYK 500050
MASERATI	231603
MOPAR	68157995AA
VW/AUDI/VAG	G 055 005 A1/A2/A6, G 055 162 A2/A6, G 055 540 A2, G 060 162 A1/A2/A6
ZF	Lifeguardfluid 8 (S671 090 312)
ZF	Lifeguardfluid 6 (S671 090 255)
ZF	TE-ML 11 (6 HP + 8 HP)

Эффективность

- Пониженная вязкость для улучшенной эффективности топлива
- Надежность работы при особенно больших нагрузках
- Лучшая смазочная способность
- Защищает от слипания
- Содержит передаточный механизм в чистоте
- Увеличивает срок эксплуатации и мощность передаточного механизма
- Стабильность вязкости также при больших нагрузках при высоких температурах

Применение

- Автоматические трансмиссии автомашин согласно требованиям производителей.
- Не для применения в DCT/DSG- und CVT- трансмиссиях

Устранение отходов:

- **COMCOR ATF 8 G** относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

Совместимость:

- **COMCOR ATF 8 G** смешиваемо и совместимо только со сравнимыми смазочными материалами. Чтобы использовать все преимущества **COMCOR ATF 8 G**, достойно рекомендации использовать **COMCOR ATF 8 G** при доливки.

Право на изменения в данных оставляем за собой.

Внимание: соблюдать указания производителя!

KL/GE/AU/-
08/2021

COMCOR ATF 8 G

Арт.-№	Емкости	
303 612	Банка	1 л
303 615	Канистра	20 л
303 616	Бочка	60 л
303 618	Бочка	200 л
303 619	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:

Плотность при 15°C	kg/m ³	841
Вязкость при 40°C	mm ² /s	29,3
Вязкость при 100°C	mm ² /s	5,5
Индекс вязкости		162
Температура воспламенения СОС	°C	-
Температура застывания	°C	-48
Цвет		зеленый

