



Трансмиссионное масло KANSLER ATF 320 (GM Dexron III)

СМАЗОЧНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ

Описание

KANSLER ATF 320 - высококачественная жидкость для автоматических трансмиссий большинства легковых и грузовых автомобилей, гидравлических усилителей руля и гидравлических систем.

Свойства

- Повышает производительность и долговечность по сравнению с традиционными жидкостями для автоматических трансмиссий.
- Подходит для всех автоматических коробок передач GM, требующих использования смазочных веществ, соответствующих требованиям спецификации Dexron I, II или III, поскольку является совместимым с первыми двумя и может использоваться как для доливки, так и для заполнения полностью, в дополнение к продукции других производителей, соответствующей этим требованиям.
- Также соответствует требованиям компании Voith и других производителей.
- Обеспечивает плавную и тихую работу.
- Снижает расход энергии благодаря антифрикционным свойствам и надлежащей вязкости.

Соответствует:

- GM DEXRON III G
- MAN 339 Type V-2, Z-2
- VOLVO 97341
- ZF TE-ML 4D/14B и 16L
- ALLISON C-4
- ALLISON TES 389
- FORD MERCON
- VOITH 55.6336

Технические характеристики

	Единица измерения	Метод	Значение
Цвет			Красный
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D 4052	0,847
Вязкость при 100°C	сСт	ASTM D 445	7,5
Вязкость при 40°C	сСт	ASTM D 445	32
Вязкость при -40°C	сП	ASTM D 2983	20 000 max
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	210
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D 92	-54
Температура застывания	°C	ASTM D 97	

Безопасность применения

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в «Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами». Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.