

Top Tec ATF 1100

ОПИСАНИЕ

Тор Тес АТF 1100 - это универсально применимая гидравлическая жидкость на базе масел НС-синтеза и пакета высокопроизводительных присадок. Тор Тес АТF 1100 предназначен для автоматических и механических коробок передач, а также для гидроусилителей рулевого управления и дополнительных навесных агрегатов, где производитель предписывает применение продукта соответствующего уровня качества. Гарантируется безупречная работа жидкости при любых нагрузках и колебаниях температуры.

СВОЙСТВА

- высокий индекс вязкости
- очень высокая тепловая стабильность
- лучшие низкотемпературные свойства
- максимальная стабильность к старению и химическая стойкость
- минимальный износ
- адаптивный коэффициент трения
- отличная антикоррозийная защита
- универсально применима

Спецификации и допуски:

Allison C4 • Dexron II D • Dexron II E • Dexron III G • Dexron III H

Dexron TASA (Typ A/Suffix A) • Ford Mercon • MAN 339 Typ L1 • MAN 339 Typ V1

MAN 339 Typ Z1 • MB-Freigabe 236.1 • Voith H55.6335.XX (G 607)

ZF TE-ML 04D • ZF TE-ML 14A • ZF TE-ML 17C

LIQUI MOLY также рекомендует этот продукт для автомобилей, где прописаны следующие спецификации:

Allison TES 389 • Caterpillar TO-2 • MB 236.6 • Volvo 97341 • ZF TE-ML 02F ZF TE-ML 03D • ZF TE-ML 09 • ZF TE-ML 11A • ZF TE-ML 11B • ZF TE-ML 14B

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

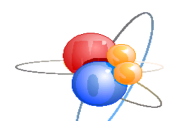
Плотность при +15 °C	: 0,850	g/cm³	DIN 51757
Вязкость при +40°C	: 34,5	mm²/s	ASTM D 7042-04
Вязкость при +100°C	: 7,5	mm²/s	ASTM D 7042-04
Вязкость при -40°C	: < 20000) мПас	ASTM D 2983-09

(Brookfield)

Индекс вязкости: 193DIN ISO 2909Температура замерзания: - 48 °CDIN ISO 3016Температура вспышки: 214 °CDIN ISO 2592Сульфатная зольность: <= 0,10 г/100г</td>DIN 51575

Устойчивость к сдвигу, : 5,1 мм²/с DIN 51350-06-KRL/C

вязкость при 100 °C через 20 ч Цвет (ASTM) : Красный





Top Tec ATF 1100

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для автоматических коробок передач, ручных коробок передач, гидроусилителей рулевого управления, гидравлического и навесного оборудования легковых машин и грузовиков, а также в промышленности. Обращать внимание на спецификации производителей агрегатов или транспортных средств.

ПРИМЕНЕНИЕ

Обращать внимание на спецификации и требования производителей агрегатов или транспортных средств. Топ Тес ATF 1100 может использоваться также для доливки в системах, для которых действуют соответствующие ATF-спецификации. Тем не менее, максимальная эффективность гарантируется только при несмешанном использовании продукта.

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Top Tec ATF 1100	1л	№ продукта 3651/7626
	4л	№ продукта 3652/7627
	5л	№ продукта 3652
	20л	№ продукта 3653
	60л	№ продукта 3654
	205л	№ продукта 3655
	205л	№ продукта 22016*

^{*}Дизайн бочек выполнен в эксклюзивном промо стиле!

PI 22/27/07/2017

Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.

