

Смазочные материалы – трансмиссионные масла – автомобильные

Версия: 258/07

Valvoline™ ATF

Синтетическая жидкость для автоматических коробок передач легковых автомобилей и фургонов. Для новых автоматических коробок передач и АКП с большим пробегом. Содержит уникальные кондиционеры для уплотнений.

Жидкость Valvoline ATF обеспечивает выдающуюся защиту и смазку автоматической коробки передач в широком диапазоне температур. Она рекомендуется для использования в новых и восстановленных автоматических коробках передач в соответствии с указаниями в этом документе, ее применение не ведет к аннулированию гарантии на новый автомобиль. Valvoline ATF увеличивает срок службы автоматических коробок передач с большим пробегом.

Рекомендуется Valvoline для следующих целей:

GM Dexron® IID, IIE, III, IIH, VI, 9986195, Autotrak II
Ford Mercon®, Mercon®V, SP, LV, FNR 5, XT-9-AMMF5

BMW LT 71141, LA 2634, M-1375.4, 6 ETL-7045E, ETL-8072B, ATF 3.0

Chrysler Diamond SP-III, NAG-1, 3403-M115

Chrysler ATF +3

Honda / Acura ATF-Z1 (кроме CVT), ATF-DW1 (кроме CVT)

Mitsubishi Diamond SP-II, SP-III, ATF-J3, Dia Queen ATF-PA

Hyundai SP-II, III, IV, SPH-IV, SP4-M, SP-14-RR

KIA SP-II, III, IV

KIA Red-1

Mazda CX-9, M-V *, FZ

Mercedes-Benz 236.1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15

Mercedes-Benz NAG-1, NAG-2, 3403-M115

Mini Cooper Mopar AS68RC ATF

Nissan / Infiniti S, D, J, K, W-Matic

Subaru ATF, ATF-HP

Toyota / Lexus Type T, T-III, T-IV, WS (кроме гибридных автомобилей)

Volvo 1161521**, 1161540**, STD 1273.41

VW / Audi G-055-025-A2, G-055-005-A2, G-052-162-A1/A2

VW / Audi G-055-162-A6, G-052-990-A2, G-060-162-A2

VW TL 52162, LT 71141

ZF ATF M 1375.4, 6

ZF Lifeguardfluid 6

ZF Lifeguardfluid 8 (ZF No. S671 090 312)

→ Масло Audi/VW № G 060162 A1/A2/A6ATF

→ Масло BMW № 8322 2152426

→ Масло Jaguar № 02JDE 26444

→ Масло Landrover № LRO23288

→ Масло Chrysler № 68157995AA

Aisin Warner Transmissions JWS-3309, JWS-3324

Jatco Transmissions N 402

JASO 1A

Не рекомендуется для следующих агрегатов:

CVT

ATF с низким уровнем вязкости

Ford M2C-33 F/G

Mercedes-Benz 236.20

Mercedes-Benz NAG-2

BMW с зеленой этикеткой

Mazda M-V с 6-ступенчатой КПП Aisin Warner на моделях CX-9*

Peugeot AM6

Модели Volvo с 6-ступенчатой АКПП Aisin Warner TF80SC, TF80SCAW08, TF81SC, TF81SCAW08 **

Отличительные черты и преимущества

Усиленная защита

Оптимальная защита от износа даже при тяжелых условиях эксплуатации.

Улучшенные фрикционные свойства

Базовые масла премиум-класса, улучшители индекса вязкости и модификаторы трения создают особые фрикционные свойства для более плавного переключения. Кроме того, продукт устойчив к старению и обладает хорошей тепловой устойчивостью.

Улучшение свойств уплотнений

Обрабатывает уплотнения трансмиссии, предотвращая растрескивание и утечки.

Постоянная вязкость

Превосходные вязкостные свойства даже при низких температурах. Высокая стабильность вязкости при длительной эксплуатации.

Области применения

Пригодна для автоматических коробок передач легковых автомобилей, фургонов и других транспортных средств, для которых производитель рекомендует указанные в этом документе спецификации. Можно использовать в некоторых механических коробках передач. В некоторых случаях рекомендуется в качестве рабочей жидкости для гидроусилителей руля. Пригодно для длительных интервалов замены масла.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineeurope.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Valvoline ATF	
Цвет	Красный
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	6,0
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	28,5
Индекс вязкости ASTM D-2270	163
Вязкость, мПа с -40°С. ASTM D-5293	10.600
Точка текучести, °С ASTM D-5950	-42
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,843
Температура возгорания, СОС, °С. ASTM D-92	202

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Соответствие европейским

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2016

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ -258/06