

Масильні матеріали - трансмісійні масла - автомобільні

Версія: 269/03

Valvoline™ Heavy Duty ATF

Синтетична олива для автоматичних коробок передач сучасних вантажних автомобілів, автобусів і технологічного транспорту. Призначена для сучасних технічно складних і потужних АКПП.

Олива Valvoline Heavy Duty ATF призначена спеціально для сучасних потужних автоматичних коробок передач вантажних автомобілів і автобусів, а також інших потужних транспортних засобів. До її складу входять синтетичні базові оливи і присадки тривалого терміну служби, що збільшують термін експлуатації коробки передач.

Рекомендується Valvoline для наступних цілей:

GM Dexron® III G, III H.

Ford Mercon®, Mercon V.

Allison C-4, TES 389, TES 295.

Chrysler ATF.

MAN 339F

MAN 339 V1, V2, Z1, Z2, Z3.

Mercedes-Benz 236.1, 236.2, 236.3, 236.5, 236.6, 236.7, 236.9.

Volvo 97341

Voith H55.6335.33(G607), H55.6335.33(G1363).

Більшість коробок передач для автомобілів азіатського виробництва

ZF TE-ML 14A, 14B, 14C, 16L, 17C.

Не рекомендується для наступних агрегатів:

Автоматичні коробки передач, не зазначені вище.

Відмінні риси і переваги

Посилений захист

Оптимальний захист від зносу навіть при важких умовах експлуатації.

Сучасні присадки

Сучасні присадки захищають від корозії, окислення, спінювання і відкладень.

Стійкість до деструкції

Базові синтетичні оливи вищої якості та збалансовані присадки запобігають деструкцію і заїдання навіть після тривалого використання.

Покращені фрикційні властивості

Базові оливи преміум-класу, поліпшувачі індексу в'язкості і модифікатори тертя створюють особливі фрикційні властивості для більш плавного перемикавання. Крім того, продукт стійкий до старіння і має гарну теплову стійкість.

Поліпшення властивостей ущільнень

Обробляє ущільнення трансмісії, запобігаючи розтріскуванню і витоку.

Постійна в'язкість

Чудові в'язкі Властивості даже при низьких температурах. Висока стабільність в'язкості при тривалій ЕКСПЛУАТАЦІЇ.

Збільшує термін служби коробок передач з великим пробігом

Області застосування

Придатна для автоматичних коробок передач вантажних автомобілів, автобусів та інших важких транспортних засобів, для яких виробник рекомендує зазначені в цьому документі специфікації.

Можна використовувати в деяких механічних коробках передач.

У деяких випадках рекомендується в якості робочої рідини для гідропідсилювачів керма. Придатне для тривалих інтервалів заміни оливи.

ІНФОРМАЦІЯ О ПРОДУКЦІИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуговуючи більше 100 країн по всьому світу, Valvoline є провідним учасником ринку, дистриб'ютором і виробником високоякісних автомобільних і промислових продуктів і послуг. Сімейство продуктів включає автомобільні мастильні матеріали, трансмісійні рідини, редукторні масла, гідравлічні рідини, засоби для догляду за автомобілем, спеціальні продукти, консистентні мастила і продукти для систем охолодження.

Для отримання додаткової інформації про продукти, програми та послуги Valvoline звертайтеся на веб-сайт www.valvolineurope.com

Типові характеристики

Стандартні характеристики відносяться до поточного виробництва. Випускаються в майбутньому продукти будуть відповідати специфікаціям Valvoline, однак можуть виникати відмінності в характеристиках.

Жидкість Valvoline Heavy Duty ATF	
Колір	Червоний
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	7,3
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	35
Індекс в'язкості ASTM D-2270	182
В'язкість, мПа с -40°С. ASTM D-5293	< 20.000
Текучість, °С ASTM D-5950	-51
Щільність 15,6°С. ASTM D-4052	0,844
Температура спалаху, СОС, °С. ASTM D-92	210

Дана інформація відноситься тільки до продуктів, виготовлених в наступних регіонах: Європа

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах®, 2016

Всі заяви, інформація та дані, представлені в даному документі, вважаються точними і надійними, однак не є гарантією, явною або неявною, товарної цінності або придатності для конкретної мети; або затвердженням, явним або мається на увазі, за яке Ellis Enterprises B.V. і її дочірні компанії могли б нести юридичну відповідальність.

Відповідність вимогам з охорони здоров'я і безпеки

Даний продукт не представляє суттєвої загрози для здоров'я або безпеки при належному використанні в рекомендованих цілях і за умови дотримання стандартних правил особистої гігієни. Наводиться посилання на паспорт безпеки (SDS), який за запитом через місцеве збутовий відділення або через Інтернет за адресою <http://msds.valvoline.com>

Захист навколишнього середовища

Відпрацьоване масло слід здавати в офіційний прийомний пункт. Дотримуйтесь всіх місцевих законів. Забороняється зливати в каналізацію, на ґрунт або в воду.

Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки в приміщенні. Якщо відкритого зберігання не уникнути, бочки слід покласти горизонтально, щоб виключити можливий просочування води і пошкодження маркування на бочках. Забороняється зберігати продукти при температурі вище 60 °С, під прямими сонячними променями або при негативних температурах.

Замінний документ -269/02