

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Масильні матеріали – трансмісійні оливи – автомобільні

Версія: 267/03

Valvoline™ Heavy Duty ATF Pro

Рідина для автоматичних коробок передач вантажних автомобілів, автобусів та інших транспортних засобів. Також підходить для деяких механічних коробок передач.

Рідина Valvoline Heavy Duty ATF Pro забезпечує підвищений захист і змащення автоматичної коробки передач в широкому діапазоні температур.

ОЕМ Сертифікати

MAN 339 Type V1, Z1, L2
MB-Approval 236,1
Voith H55.633533 (колишня G 607).
ZF TE-ML 04D, 14A (ZF001873)

Рівні ефективності

GM Dexron IID
Ford Mercon
Allison C-4
ZF TE-ML 03D, 05L, 09, 11A, 17C, 21L

Особливості та переваги

Підвищений захист

Чудовий захист від зношення навіть при важких умовах експлуатації.

Сучасні присадки

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

Уникнення поломок

Якісні базові олії та система збалансованих присадок дозволяють уникнути поломок навіть після тривалого використання.

Постійна в'язкість

Чудові в'язкісні властивості навіть при низьких температурах. Висока стабільність в'язкості і довгострокові переваги універсальної оливи.

Плавне переміщення

Завдяки спеціальним базовим маслам, покращеному індексу в'язкості та модифікаторів тертя, продукт забезпечує плавне переміщення передач при різних температурах.

Теплова стійкість

Продукт стійкий до старіння і підтримує хорошу теплову стабільність.

Область застосування

Придатна для автоматичних коробок передач вантажних автомобілів, автобусів та інших транспортних засобів, для яких виробник рекомендує рідини ATF GM Dexron IID або Ford Mercon.

Можна використовувати в деяких механічних коробках передач.

У деяких випадках рекомендується в якості гідравлічної рідини для землерийних машин і гідравлічних підйомників.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуговуючи більше 100 країн по всьому світу, Valvoline є провідним учасником ринку, постачальником та виробником високоякісних автомобільних та промислових продуктів та послуг. Серед продуктів є автомобільні мастильні матеріали, трансмісійні рідини, редукторні оливи, гідравлічні рідини, засоби по догляду за автомобілем, спеціальні продукти, консистентні мастила та продукти для систем охолодження.

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

Типові характеристики

Стандартні характеристики належать до поточного виробництва. Продукти, що вироблятимуться у майбутньому, будуть відповідати специфікаціям Valvoline, але можуть виникати відмінності у характеристиках.

Рідина Valvoline Heavy Duty ATF Pro	
Колір	Червоний
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	7,2
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	36
Індекс в'язкості ASTM D-2270	172
В'язкість, мПа.с -40° С. ASTM D-5293	<40.000
Точка текучості, °С ASTM D-5950	-50
Густина при 15.6° С. ASTM D-4052	0,860
Температура спалаху, СОС, °С. ASTM D-92	210

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

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах 2016
Усі твердження, інформація та дані, представлені в цьому документі, вважаються точними та надійними, але не являються гарантією, явною або передбачуваною, товарної цінності або придатності для конкретної мети, ствердженням, явним або передбачуваним, за яке Ellis Enterprises BV та її дочірні компанії могли б нести юридичну відповідальність.

Відповідність вимогам з охорони здоров'я та безпеки

Цей продукт не представляє суттєвої загрози для здоров'я чи безпеки за належного використання в рекомендованих цілях та за умови дотримання стандартних правил особистої гігієни. Наводимо посилання на паспорт безпеки (SDS), який надається за запитом через локального представника чи по Інтернету за адресою <http://msds.valvoline.com>

Захист навколишнього середовища

Відпрацьовану оливу слід здавати в офіційний пункт прийому. Дотримуйтесь місцевого законодавства. Забороняється зливати в каналізацію, на ґрунт чи у воду.

Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки у приміщенні. Якщо нема можливості уникнути зберігання під відкритим небом, бочки слід покласти горизонтально, щоб запобігти можливому просочуванню води та пошкодженню маркування на бочках. Забороняється зберігати продукти при температурі вище 60°C, під прямим сонячним промінням чи за мінусових температур.

Замінюваний документ – 267/02