



PHI OIL Approved ATF JPB

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИОННАЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ АКП
JASO M 315 Type 1A, BMW 7045E, Ford Mercon, GM TASA, IID, III

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
E-Mail office@phi-oil.com
www.phi-oil.com

Синтетическая трансмиссионная жидкость для автоматических коробок передач японских, а также американских и европейских автомобилей. Изготовлено на основе синтетических базовых масел и специально подобранных присадок, придающих продукту следующие свойства:

Преимущества

- Очень высокий и стабильный индекс вязкости
- Отличная устойчивость к сдвигу
- Низкая температура застывания
- Очень хорошая защита от износа и устойчивость к окислению масла
- Эффективная защита от коррозии и пенообразования
- Снижение трения и защита от проскальзывания для быстрого и плавного переключения
- Совместима с уплотнителями, обычно используемыми в автоматических коробках передач
- Снижение потерь на трение для быстрого переключения передач

Применение

Трансмиссионная жидкость PHI OIL Approved ATF JTB специально разработана для автоматических трансмиссий BMW, а также совместима с широким рядом трансмиссий японских производителей оборудования.

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	848	Температура вспышки °C	212
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	36,6	Температура застывания °C	-45
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	7,2	Индекс вязкости	165

passionate about performance

Мы гарантируем, что качество продукта соответствует заявленным характеристикам. Один образец продукта хранится у производителя, чтобы иметь возможность в любое время подтвердить стабильность качества. При выпуске производитель застраховал продукт от повреждений. Мы оставляем за собой право вносить изменения в продукт для улучшения качества. Производитель сертифицирован по ISO 9001. Несмотря на то, что это описание было составлено с особой тщательностью в указанную дату, производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неполноты и (или) ошибок в описании, особенно если они являются результатом очевидных типографских ошибок. Условия поставки поставщика распространяются на все поставки продукции. В частности, в отношении критически важных вопросов по применению читателю рекомендуется сделать окончательный выбор после консультации с поставщиком.

Версия от 14.10.2019

PHI OIL Approved ATF JPB

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИОННАЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ АКП



Рекомендовано PHI OIL

Allison C-4

BMW 7045E

Chrysler ATF, ATF +3, ATF +4

Daihatsu Alumix ATF Multi

Ford Mercon

GM TASA, IID, III

Honda Ultra II, Ultra Z-1, Ultra HMMF

Hyundai ATF SP-IV

Isuzu Besco ATF II, III

JASO M 315 Type 1A

JWS 3309, 3317

Kia

Mazda M-III, D-II, M-V, F-1

MB 236.6, 236.7, 236.8 MB 236.9, 236.10

Mitsubishi SP-II, ATF-II, ATF-SK

Nissan CVT Fluid NS-1, NS-2

Nissan Matic Fluid C, D, J

Subaru ATF

Suzuki ATF Oil, ATF Oil Special

Toyota D-II, D-III, WS

Toyota T, T-II, T-III, T-IV

VW/Audi G-055-025-AZ

passionate about performance

Мы гарантируем, что качество продукта соответствует заявленным характеристикам. Один образец продукта хранится у производителя, чтобы иметь возможность в любое время подтвердить стабильность качества. При выпуске производитель застраховал продукт от повреждений. Мы оставляем за собой право вносить изменения в продукт для улучшения качества. Производитель сертифицирован по ISO 9001. Несмотря на то, что это описание было составлено с особой тщательностью в указанную дату, производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неполноты и (или) ошибок в описании, особенно если они являются результатом очевидных типографских ошибок. Условия поставки поставщика распространяются на все поставки продукции. В частности, в отношении критически важных вопросов по применению читателю рекомендуется сделать окончательный выбор после консультации с поставщиком.

Версия от 14.10.2019