



PHI OIL ATF D2 Bronze

ТРАНСМИССИОННАЯ ЖИДКОСТЬ ПРЕМИУМ-КЛАССА

GM Dexron IID, Ford Mercon, ZF TE-ML 04D, 14A

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

Высококачественная трансмиссионная жидкость для автоматических трансмиссий на основе базовых масел селективной очистки и специально подобранных присадок, придающих продукту следующие превосходные свойства:

Преимущества

- Высокий индекс вязкости
- Отличная устойчивость к сдвигу
- Низкая температура застывания
- Выдающаяся устойчивость к окислению
- Очень хорошая защита от износа
- Эффективная защита от коррозии и пенообразования
- Оптимизированное поведение трения для быстрого и плавного переключения
- Совместима с уплотнителями, обычно используемыми в автоматических коробках передач
- Красный цвет для контроля проливов

Применение

Трансмиссионная жидкость PHI OIL ATF D2 Bronze предназначена для использования в автоматических коробках передач, гидроусилителях рулевого управления, гидротрансформаторах и силовых агрегатах, особенно в тех коробках передач, для которых рекомендована жидкость ATF (GM Dexron IID).

Спецификации и допуски

GM Dexron IID MAN 339 Typ V1, Z1, L2 MB 236.1 Ford Mercon Voith H55.6335.xx
Caterpillar TO-2 ZF TE-ML 04D, 14A Allison C-4

*Допуски других производителей оборудования можно проверить в любое время через партию продукта по запросу.

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	871	Температура вспышки °C	210
Вязкость при -40 °C	мПа•с	48 000	Температура застывания °C	-48
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	36,1		
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	7,2		
Индекс вязкости		168		

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 03.01.2017