

Castrol ATF Dex II Multivehicle

Трансмиссионная жидкость для автоматических коробок передач

Описание

Castrol ATF Dex II Multivehicle – трансмиссионная жидкость на минеральной основе для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления многих видов техники, где требуются смазочные материалы, соответствующие спецификациям Dexron IID или Mercon. Одобрена к применению во многих автоматических трансмиссиях коммерческого транспорта европейского производства и механических коробках передач производства Mercedes Benz.

Преимущества

- Широкий спектр одобрений расширяет область применения данного продукта.
- Обеспечивает высокую эффективность работы усилителей рулевого управления во всем рабочем диапазоне.
- Высокая термическая стабильность предотвращает образование отложений и загустевание масла, в результате продлевается срок службы как трансмиссии, так и самого масла.
- Улучшенные фрикционные характеристики и повышенная защита от износа поддерживают эффективную работу агрегатов.
- Полная совместимость с материалами уплотнений снижает риск утечек.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	ATF Dex II Multivehicle
Относительная плотность при 20°C	ASTM D4052	г/мл	0,870
Цвет	Визуально	-	красный
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	7.5
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	39
Вязкость по Брукфильду при -40°C	ASTM D2983	мПа*с (сП)	<50 000
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	163
Температура потери текучести	ASTM D97	°C	-42

Спецификации

MAN 339 V1

MAN 339 Z1

MB-Approval 236.6

Voith H55.6335.xx

ZF - TE-ML 04D, 11A, 14A

Meets Ford Mercon®, Dexron®-IID

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60°C, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Castrol ATF Dex II Multivehicle

12 Oct 2015

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все наши продукты, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в следующих организациях:

ООО "Сетра Лубрикантс" 115054 Москва Павелецкая пл. д 2 строение 1. Тел. +7 495 9612787, факс +7 495 9612799.

Представительство ООО "Сетра Лубрикантс" (РФ) в РБ, 220114, Республика Беларусь, пр. Независимости 169, к.814. Тел. +375 17 2181215

www.castrol.com/ru