



## ATF Dex II Multivehicle

Жидкость для автоматических трансмиссий

### Описание

Castrol ATF Dex II Multivehicle – жидкость, которая может быть использована в автоматических трансмиссиях и гидравлических усилителях рулевого управления широкого спектра автомобилей, где требуются жидкости классов качества Dexron IID или Mercon. Также данный продукт допущен к применению в широком спектре автоматических трансмиссий коммерческого транспорта европейского производства и механических трансмиссий производства Mercedes Benz

### Преимущества

- Широкий спектр одобрений существенно расширяет область применения данного продукта.
- Обеспечивает высокую эффективность работы усилителей рулевого управления во всем рабочем диапазоне
- Высокая термическая стабильность предотвращает образование высокотемпературных отложений и увеличение вязкости в процессе работы, что ведет к увеличению срока службы масла.
- Улучшенная фрикционная и противоизносная характеристики повышает эффективность использования агрегатов.
- Совместим с материалами сальников и прокладок, что снижает риск течей

### Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерений	ATF Dex II Multivehicle
Плотность относительная при 20°C	ASTM D4052	г/мл	0,870
Цвет	Визуально	-	красный
Вязкость кинематическая при 100°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	7,5
Вязкость кинематическая при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	39
Вязкость динамическая по Брукфилду при -40°C	ASTM D2983	мПа*с(сП)	<50 000
Температура потери подвижности	ASTM D97	°C	-42
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	163

## Спецификации

MAN 339 Typ V1 339 Typ Z1  
MB-Approval 236.6  
Voith H55.6335.xx  
Meets Ford Mercon  
GM Dexron IID (GM-6137M78)  
ZF - TE-ML 03D  
ZF - TE-ML 04D  
ZF - TE-ML 11A  
ZF - TE-ML 14A  
ZF - TE-ML 17C  
Bosch Rexroth RD 90 220-1/08.6

## 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.

ATF Dex II Multivehicle

31 Dec 2010

Castrol, ATF Dex II Multivehicle and the Castrol logo are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Это техническое описание (TDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или репрезентативности, 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 местном представительстве компании.

ООО "Сетра Лубрикантс", 115054 Москва, Павелецкая пл., д 2 строение 1

Тел.: (007-495) 961-27-87 Тел/факс: (007-495) 961-27-99

[www.castrol.com/ru](http://www.castrol.com/ru)