

ATF Dexron II D

Трансмиссионная жидкость для АКПП

арт. 16101

ATF Dexron II D высококачественное минеральное масло для автоматических трансмиссий. Благодаря своему высокому и стабильному индексу вязкости, эта смазка идеально подходит для автоматических коробок передач, гидродинамических передач, сцепных устройств и гидроусилителей руля. Масло имеет низкую температуру застывания, тем самым обеспечивает плавное и чёткое переключение передач при отрицательных температурах. Благодаря сочетанию высококачественного, специально отобранного, синтетического базового масла Шелл и специального комплекса противозадирных присадок, **ATF Dexron II D** от **MFOil** обладает следующими свойствами:

- Специальный комплекс присадок обеспечивают высокий уровень эксплуатационных свойств
- Обладает оптимальными низкотемпературными характеристиками
- Обеспечивает стабильную вязкость в широком диапазоне температур окружающей среды
- Надежно защищает детали от износа и задира, как при холодном старте, так и при высоких рабочих температурах

Допуски и соответствия:

Dexron II D

Отвечает требованиям спецификаций:

Allison C-4; MAN Typ Z1/V1; MB 236.1/5/6/7/9; Ford WSS-M2C166-H; Renk Doromat; Mercon; Voith 55.635; ZF TE-ML 04D/09X/11A/14A

Характеристики	Единица	Метод	Значение
Цвет			красный
Плотность при 20°C	кг/м ³	ASTM D 1298	866
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D 445	36,1
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D 445	7,4
Индекс вязкости		ASTM D2270	177
Точка вспышки	°C	ASTM D93	182
Точка застывания	°C	ASTM D97	-46