

Devon ATF Dexron

Всесезонные полусинтетические и минеральные трансмиссионные масла для автоматических коробок передач.

Трансмиссионные масла линейки Devon ATF Dexron разработаны с вовлечением высококачественных синтетических (Devon ATF Dexron III) и минеральных (Devon ATF Dexron II) компонентов с композицией функционального пакета присадок для обеспечения высокоэффективной работы автоматических трансмиссий на протяжении всего интервала замены.

ОДОБРЕНИЯ | СПЕЦИФИКАЦИИ | УРОВЕНЬ СВОЙСТВ:

Devon ATF Dexron IIIH: DEXRON IIIH/DEXRON IIIG • Alisson C-4 • Caterpillar TO-2 • Ford MERCON • Volvo 97341:39 • MB 236.9 • ZF TE-ML 03D, 04D, 14B, 16L, 17C • MAN 339 Type Z2, V2
Devon ATF Dexron IID: Dexron IID

ВЫГОДЫ:

Стойкость масла к окислению и термическому разложению **гарантируют увеличенный срок службы масла**

Высокая степень защиты от износа и других повреждений в условиях высоких температур и контактных нагрузок **обеспечивает долгий срок службы трансмиссий**

Исключительные вязкостно-температурные характеристики **обеспечивают облегченный холодный пуск и плавное переключение передач**

Антикоррозионная защита металлических поверхностей **сокращает вероятность простоев на техническое обслуживание**

Плавное переключение передач без шума и вибраций

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокий индекс вязкости, обеспечивающий плавное и мягкое переключение передач в широком температурном интервале
- Высокая стойкость к вспениванию, предотвращающая перегрев деталей АКПП
- Превосходные низкотемпературные свойства, обеспечивающие отличную прокачиваемость в холодную погоду
- Надежная защита металлических деталей и поверхностей АКПП от износа, коррозии, задира, заедания и питтинга
- Современный пакет присадок, совместимый с материалами уплотнителей, предотвращает утечки масла, способствует сохранению эластичности и гибкости уплотнений

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Devon ATF Dexron III все сезонно в автоматических коробках передач и гидроусилителях рулевого управления легковых автомобилей, автобусов, грузовых транспортных средств и другой коммерческой техники, требующих применения масла уровня DEXRON IIIH и ниже
- Devon ATF Dexron II все сезонно в автоматических коробках передач и гидроусилителях рулевого управления легковых автомобилей, автобусов, грузовых транспортных средств и другой коммерческой техники, требующих применения масла уровня DEXRON IID и ниже

ТИПОВЫЕ РАБОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Метод испытания	Devon ATF Dexron	
		III	II
Вязкость динамическая по Брукфильду при -40 °С, мПа•с	ASTM D 2983	19 700	45 000
Индекс вязкости	ASTM D 2270	180	133
Вязкость кинематическая, мм ² /с при 100 °С при 40 °С	ASTM D 445	7.7	7.6
		42.8	45.8
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	220	210
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-45	-40
Склонность к пенообразованию/стабильность пены, см ³ при 24°С при 94°С при 24°С (после испытания при 94 °С)	ASTM D 892	8/0	9/0
		16/0	18/0
		8/0	9/0
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	867	869