



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

WEGO ATF II

Жидкость для автоматических коробок передач

ОПИСАНИЕ

WEGO ATF II – минеральное масло для автоматических трансмиссий, гидротрансформаторов, рулевых управлений с усилителем и гидроусилителем, где производителем предписано применение жидкостей стандарта GM Dexron II D.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Автоматические коробки передач легковых и грузовых автомобилей
- Трансмиссии с силовым переключением
- Гидроусилители рулевого управления

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокие фрикционные свойства, что обеспечивает плавное переключение передач
- Продлевает срок службы трансмиссии за счет надежной защиты узлов от коррозии
- Препятствует пенообразованию и обладает высокой устойчивостью к окислению
- Минимизирует образование отложений на рабочих элементах трансмиссии
- Хорошая текучесть и прокачиваемость при отрицательных температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

- GM DEXRON IID
- ZF TE-ML-04D, 14A
- Voith 55.6335
- MAN 339 Type Z-1 & Type V-1
- MB 236.1

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	ATF II
Цвет	Красный
Плотность при 20 ⁰ С, г/мл	0.873
Вязкость динамическая по Брукфильду при -40 ⁰ С, сПз	46 500
Вязкость кинематическая при 40 ⁰ С, мм ² /с	36.6
Вязкость кинематическая при 100 ⁰ С, мм ² /с	7.1
Индекс вязкости	161
Температура застывания, ⁰ С	-40
Температура вспышки в открытом тигле, ⁰ С	206
Массовая доля мехпримесей, %	Отсутствие
Массовая доля воды, %	Отсутствие

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продукта спецификациям гарантируется.