

Информация о продукте 02.30.20

17-05-2025

ATF Dexron II-D

Описание

ATF Dexron II-D — трансмиссионное масло премиум-класса для последнего поколения автоматических коробок передач на основе базовых масел селективной очистки. Используемые присадки обеспечивают следующие свойства:

- очень высокий и стабильный индекс вязкости
- очень низкая температура потери текучести
- очень высокая стойкость к окислению
- эффективная защита от износа, коррозии и вспенивания
- заданные антифрикционные свойства
- отсутствие негативного воздействия на цветные металлы и уплотнения

Назначение

ATF Dexron II-D подходит для автоматических коробок передач, систем рулевого управления с усилением, гидротрансформаторов и других механизмов, для которых General Motors и другие производители рекомендуют масло типа ATF Dexron II-D.

Характеристики

Allison C4

Cat TO-2

DTFR 13C140

Ford Mercon / M2C138-CJ / 166-H

GM Dexron IID

MAN 339 Typ Z1 / V1

MB 236.6 / 236.7

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 09 / 11A / 14A

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л 0,854

Вязкость при 40 °C, мм²/с 39,00

Вязкость при 100 °C, мм²/с 7,60

Индекс вязкости 168

Температура вспышки по Кливленду, °C 225

Температура застывания, °C -51

Общее щелочное число, мг КОН/г 0,9

Сульфатная зольность, % 0,18

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Доступные упаковки



01208

Бутылка
емкостью 1 л



01324

Банка
емкостью 5 л



37502

Пакет в ящике,
15 л



36085

Ведро
емкостью 20 л



31028

Банка
емкостью 20 л



11108

Бочка
емкостью 60 л



11208

Бочка
емкостью 208 л