

Жидкость для автоматических коробок передач и гидравлических систем

ПРИМЕНЕНИЕ

- Автоматические или полуавтоматические коробки передач и гидротрансформаторы легковых автомобилей, коммерческой техники и промышленного транспорта в тех случаях, когда производитель требует применение жидкости для автоматических трансмиссий GM TYPE A SUFFIX A.
- Гидрообъемные трансмиссии.
- Механические трансмиссии MERCEDES в тех случаях, когда требуется жидкость, отвечающая MB-Approval 236.2. В некоторых случаях для этих трансмиссий допускается также соответствие жидкости стандарту MB 236.6 (FLUIDE ATX). См. руководство по обслуживанию MERCEDES.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Спецификации

- MB-Approval 236.2
- MAN 339 type A
- CASE: MS 1210

СВОЙСТВА

- Очень высокий индекс вязкости, обеспечивающий плавную и устойчивую работу во всем температурном интервале.
- Очень низкая температура застывания.
- Превосходная термическая стабильность.
- Фрикционные свойства, отвечающие требованиям GENERAL MOTORS TYPE A SUFFIX A.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

FLUIDE CC	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15С	г/см ³	0,88
Вязкость при 40С	мм ² /с	40,5
Вязкость при 100С	мм ² /с	7,6
Индекс вязкости	-	160
Вязкость при -20С	мПа·с	1 600
Температура вспышки по Кливленду	С	190
Температура застывания	С	-42

Приведены усредненные значения для информации