



Жидкость на синтетической основе для автоматических коробок передач.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Автоматические коробки передач и гидротрансформаторы внедорожной мобильной техники, коммерческой техники и промышленного транспорта.
- В тех случаях, когда производитель требует применение жидкости типа GM DEXRON® - III.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DEXRON III-G
- ALLISON C4 N° C4-30734001
- MAN 339 type V-1 (ex MAN 339 Type F)
- MAN 339 type Z-2 (ex MAN 339 Type F)
- MB-Approval 236.5
- VOITH H 55.633535
- ZF TE-ML 14B, 16L

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Очень высокий индекс вязкости.
- Очень низкая температура застывания.
- Очень высокая антиокислительная стабильность.
- Экономия топлива.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL FLUIDEMATIC SYN	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	867
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	36
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм ² /с	7,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	169
Температура застывания	ASTM D97	°C	-55