



Жидкость для бесступенчатых трансмиссий (CVT).

ПРИМЕНЕНИЕ

- Масло рекомендуется для бесступенчатых трансмиссий Renault.
- Рекомендуется для трансмиссий JATCO CVT со стальным ремнем.
- Для трансмиссий Renault не следует применять другие CVT жидкости.
- Масло может смешиваться с Nissan CVTF NS-2.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Одобрено для CVT
Renault FK0 и FK8

- Renault Koleos
- Nissan Murano
- Подходит для CVTs, установленных на:
PEUGEOT 4007
CITROËN CROSSOVER

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная термическая и окислительная стабильность.
- Отличная низкотемпературная текучесть.
- Плавное переключение передач благодаря тщательно подобранному коэффициенту трения между ремнем и шкивом.
- Отличная сдвиговая стабильность.
- Защита от износа.
- Высочайший контроль производства продукта для обеспечения требуемого качества.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELFMATIC CVT	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		г/см ³	849
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм ² /с	33,8
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм ² /с	7,2
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	183
Температура застывания	ASTM D97	°C	-50
Температура вспышки	ASTM D92	°C	185