

Описание

Течност за автоматични скоростни кутии, която покрива ниво GM DEXRON IID. Разработена е специално за автоматични трансмисии и хидравлика на волан, подходяща е също за торк конвертори, хидравлични системи и други приложения, където се изисква течност ATF DEXRON II. Одобрена е от водещите производители на автоматични скоростни кутии. Подходяща е за Ecomat трансмисии.

Свойства

- Осигурява гладко и тихо превключване на автоматичните трансмисии.
- Позволява плавно превключване на предавките, благодарение на стабилността си при триене.
- Течност за автоматични скоростни кутии със стандартен интервал на смяна според водещите производители на автоматични трансмисии, с много добра устойчивост на окисление и термична стабилност.
- Отлична течливост при ниски температури, което осигурява гладко превключване на предавките при тежки метеорологични условия.

Експлоатационни нива

- GM DEXRON II D
- MB 236.9
- MAN 339 V-1 / 339 Z-1
- VOITH H55.6335
- ZF TE-ML 03D/04D/11A/14A/17C
- ALLISON C-4
- FORD MERCON

Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
Цвят		визуален	Червен
Плътност при 15 °C	g/m ³	ASTM D 4052	0.869
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	7.8
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	43
Вискозитет при -40 °C	cP	ASTM D 2983	50000 max.
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	161
Пламна температура, открит тигел	°C	ASTM D 92	177 min
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-40 max

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване

repsol.com

Информационен лист за масло. Издание 6. Септември 2013.