



Quality is in our nature

Automatic transmission fluids - Fully Synthetic

Eurol ATF 1100

Полностью синтетическое универсальное масло для автоматических трансмиссий

Описание:

Eurol ATF 1100 - полностью синтетическое масло для автоматических трансмиссий, специально разработанное для автоматических коробок передач американских, японских и корейских производителей. Оно также подходит для большинства европейских автоматических коробок передач.

Eurol ATF 1100 обеспечивает легкое переключение передач при любых рабочих температурах без ненужного трения. Из-за низкой температуры застывания и высокого индекса вязкости Eurol ATF 1100 может применяться в широком диапазоне температур.

Благодаря отличной окислительной и термической стабильности, Eurol ATF 1100 сохраняет свои высокие свойства, поэтому легко соблюдает предписанные интервалы замены.

Возможны интервалы замены 120 000 км. Всегда следуйте советам производителей, посетите Eurol.com.

Уникальное сочетание синтетических базовых масел и современных присадок гарантирует легкое переключение передач. Специальные модификаторы трения гарантируют, что специальные характеристики трения не изменятся даже по прошествии длительного времени.

Спецификации

Рекомендации

Allison C-4 /TES 295 / TES 389	GM Dexron III	Mazda M-III, M-5	VW G 052 990
ATF LT 71141	GM Dexron IID	MB 236.1 - 236.11	VW G 055 025 A
Dexron III H	Honda Z1 (except CVT)	Mopar ATF +3 (MS 7176E)	ZF TE ML 03D/04D/09X 11B /14B/17C
ETL 7045E	Hyundai/Mitsubishi SP, SP-II, SP-III & Dia Queen J2	Mopar ATF +4 (MS-9602)	Caterpillar TO-2
Ford Mercon	Idemitsu K17	Nissan Matic D, J, K	Volvo 97341
Ford Mercon V	Isuzu besco ATF-II,ATF-III	Subaru KO410Y0700	
Ford WSS-M2C138-CJ	JASO M 315 1A	Toyota /Lexus T, T-II, T-III, T-IV	
Ford WSS-M2C166-H	JATCO 3100 PL 085	Voith G607/G1363	
Ford WSS-M2C202-B	JWS 3309/3314/3317	Volvo 1161540	
	MAN 339 Type Z1/V1 & Z2	VW G 052 162 A1/A2	

Физические характеристики

Цвет	Красный	
Плотность при 20°C	0.845 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	35.5 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	7.4 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	181	ASTM D 2270
Температура вспышки	197 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-48 °C	ASTM D 97

E113661

Version 1.3, 21-01-2021

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com