



Quality is in our nature

Automatic transmission fluids - Mineral

## Eurol ATF III F

### Минеральное масло для автоматических трансмиссий Dexron III F

#### Описание:

Eurol ATF III F - это жидкость для автоматических трансмиссий на минеральной основе, специально разработанная для новых (после 1995 года) и старых (автоматических) трансмиссий, производимых GM, Ford и многими другими производителями. Он также подходит для систем рулевого управления с гидроусилителем, некоторых гидравлических систем и для роторных воздушных компрессоров, где требуется отличная текучесть при низких температурах.

Eurol ATF III F имеет очень высокий индекс вязкости и обеспечивает устойчивость к коррозии и пенообразованию. Продукт также обладает хорошими антиокислительными и противоизносными свойствами.

Eurol ATF III F имеет чрезвычайно низкую температуру застывания, что позволяет легко переключать передачи при холодном пуске. Эта ATF не влияет на уплотнения.

#### Спецификации:

Одобрено Volvo 97341

ZF TE-ML 04D/14A

ZF registration no.000387

#### Допуски

Allison C-4

Dexron III F

Ford Mercon

Caterpillar TO-2

#### Рекомендации

MAN 339 Type V2

MAN 339 Z-2

#### Физические характеристики

Цвет	Красный	
Плотность при 20°C	0.859 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	37.3 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	7.4 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	169	ASTM D 2270
Температура вспышки	186 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-48 °C	ASTM D 97

E113659

Version 1.1, 18-09-2020

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