



Паспорт качества AVOL STREICHERT f_6137-M

Описание:

Масло Dexron II для автоматических коробок передач, механических коробок передач, рулевых систем, гидравлических систем и вспомогательных приводов легковых автомобилей и коммерческих транспортных средств. Сохраняет функциональную производительность агрегата и обеспечивает долгий срок службы.

Спецификации и одобрения производителей:

GM Dexron IID (GM 6137-M)

GM Type A Suffix A

ZF TE-ML 03D/04D/09/11A/14A/17C

Allison C4

Caterpillar TO-2

Chrysler MS-6704A

Ford Mercon

Ford ESP-ESP-M2C166-H

Ford ESR-M2C163-A2

Jaguar JLM 20937

MAN 339 L2, 339 V1, 339 Z1

MB 236.2, MB 236.3, MB 236.6, MB 236.7

PSA 9730 94

Renault Matic D2

Renk Doromat

Voith H55.6335.xx.

Volvo 97325, 97335, 97340

VW G 009 300



Технические данные:

Плотность при 20°C 0.864 г/мл EN ISO 3675

Кинематическая вязкость при 40°C 37.0 мм²/с EN ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100°C 7.2 мм²/с EN ISO 3104

Индекс вязкости 162 ISO 2909

Температура застывания -42°C ISO 3016

Температура вспышки в открытом тигле 190°C EN ISO 2592

Вязкость при -40°C (по Брукфильду) <= 40000 мПас ASTM D 2983

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.

ЕЗЕХ ГмбХ

@: info@avol.at

Йордангассе 7/12

1010 Вена, Австрия