

Паспорт качества AVOL STREICHERT f_6417-M



Описание:

Полусинтетическое масло Dexron III для автоматических коробок передач последнего поколения. 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 IIIG (GM 6417-M), IIIN

Ford ESP-M2C 166-H

Ford MERCON

MB 236.1, MB 236.6

Allison C4

Caterpillar T0-2

MAN 339 L1, 339 V1, 339 Z1

VOITH G607 (55.6335)

Volvo 97341

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/17C



Технические данные:

Плотность при 20°C	0.842 г/мл EN ISO 3675
Кинематическая вязкость при 40°C	33.8 мм²/с EN ISO 3104
Кинематическая вязкость при 100°C	7.3 мм²/с EN ISO 3104
Индекс вязкости	189 ISO 2909
Температура застывания	-46°C ISO 3016
Температура вспышки в открытом тигле	205°C EN ISO 2592
Вязкость при -40°C (по Брукфильду)	<= 20000 мПас ASTM D 2983

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

ЁЗЕХ ГмбХ

@: info@avol.at

Йордангассе 7/12

1010 Вена, Австрия