

Паспорт качества AVOL STREICHERT f_71141



Описание:

Полностью синтетическое масло 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:

Aisin Warner JWS 3309/3314/3317
BMW LT 71141, 7045 E, 8072 B, LA 2634
BMW 8322 9407807
Fiat 9.55550-AV4
Ford Mercon V
GM Dexron III H
Honda ATF Z1 (ausser CVT)
Hyundai SP-II, SP-III
Mazda ATF M-III, M-V
MB 236.11, 236.10, 236.9, 236.7
MB A 001 989 22 03
Mitsubishi SP-II, SP-III
Nissan Matic D, J, K



Porsche 999.917.547.00
Subaru ATF
Toyota Type T-IV, T-III
Volvo 97340, 97341
VW G 055 025 (A2), G 052 055
VW G 052 162 (A1, A2, A6), G 052 990 (A2)
ZF TE-ML 02F/03D/04D/05L/09
ZF TE-ML 11A/11B/14A/14B/17C
ZF S671 090 170
Allison C4, TES 295
Caterpillar TO-2
MAN 339 V1, 339 Z1, 339 Z2
Voith G607 (55.6335)

Технические данные:

Плотность при 20°C	0.842 г/мл EN ISO 3675
Кинематическая вязкость при 40°C	35.1 мм ² /с EN ISO 3104
Кинематическая вязкость при 100°C	6.9 мм ² /с EN ISO 3104
Индекс вязкости	161 ISO 2909
Температура застывания	-49°C ISO 3016
Температура вспышки в открытом тигле	228°C EN ISO 2592
Вязкость при -40°C (по Брукфильду)	<= 20000 мПаc ASTM D 2983

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