



Информация о продукте 02.50.13

27-02-2024

Kroon-Oil SP Matic 4026

Описание

SP Matic 4026 - синтетическая универсальная жидкость для автоматических коробок передач с увеличенным интервалом замены. Данный продукт специально разработан для использования в современных АКПП легковых автомобилей и фургонов. Присадки нового поколения и высокотехнологичные синтетические базовые масла обеспечивают следующие свойства:

- очень высокую стойкость к окислению: повышение срока службы жидкости;
- высочайшие смазывающие свойства даже в самых предельно тяжелых условиях;
- очень высокую степень защиты от износа, коррозии и вспенивания;
- высочайшую прочность на сдвиг;
- очень низкую температуру потери текучести: возможность использования при экстремально низких температурах;
- очень высокий индекс вязкости: надежность работы КПП как при высоких, так и при низких температурах.

Назначение

SP Matic 4026 — синтетическая универсальная жидкость с увеличенным интервалом замены для современных автоматических трансмиссий с электронным управлением, которая также подходит для усилителей рулевого управления.

Важно! Цвет может отличаться от оригинального. SP Matic 4026 — жидкость красного цвета. По коммерческим причинам некоторые производители используют жидкость для автоматической трансмиссии другого цвета. Жидкость SP Matic 4026 полностью совместима с жидкостями других цветов.

Характеристики

Aisin Warner JWS 3309 / JWS 3317

Allison C4 / TES-389 / TES-295

BMW ATF 6 (83 22 2 355 599)

BMW 7045E / 8072B / LA2634 / LT71141

Chrysler / Dodge / Jeep MS 9602, ATF +4, ATF +3

Fiat 9.55550-AV4

Ford Mercon V, WSS-M2C922-A1, WSS-M2C924-A

DTFR 13C110 / 13C140 / 13C150 / 13C170 / 13C180

GM Dexron IID, Dexron IIE, Dexron IIIG, Dexron IIHH

GM Dexron II/IIID/IIIE/IIIG/IIHH / TASA

Honda ATF-Z1 (except in CVT)

Hyundai/Kia SP-II/SP-III/RED-1K, Isuzu ATF II/III

Jaguar JLM 20238/20292/21044, JASO M315 Type 1A

Mazda M-III/Type T-IV / JWS 3309

Mercedes MB 236.14, MB 236.12

Mercedes MB 236.91, MB 236.11, MB 236.10

Mitsubishi SP-II, SP-III, ATF-J2

Nissan Matic-D, Matic-J, Matic-K

Subaru ATF HP, Suzuki ATF 3314/3317

Toyota / Lexus T, T-II, T-III, T-IV

VW G 052 025 / 052 055

Volvo 1161540

VW G 052 162 / 052 990 / 055 025

ZF TE-ML 11A / 11B

ZF ATF 1375.4 (6HP Transmissions)

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л 0,861

Вязкость при -30 °С, мПа·с 2980

Вязкость при 40 °С, мм²/с 33,10

Вязкость при 100 °С, мм²/с 7,10

Индекс вязкости 185

Температура вспышки по Кливленду, °С 200

Температура застывания, °С -54

Общее щелочное число, мг КОН/г 4,0

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Доступные упаковки



32219

Бутылка
емкостью 1 л



32378

Банка
емкостью 5 л



32220

Пакет в ящике,
15 л



32767

20 L Bag in Box



32221

Ведро
емкостью 20 л



32222

Бочка
емкостью 60 л



32223

Бочка
емкостью 208 л