

Информация о продукте VG.20.03

29-10-2020

VatOil SynMat ATF 2032

Описание

SynMat ATF 2032 – высококачественная синтетическая жидкость для автоматических коробок передач. Обладает следующими свойствами:

- очень хорошие смазывающие свойства;
- нейтральность к используемым уплотняющим веществам, предотвращение утечек;
- очень низкая точка плавления.

Назначение

SynMat ATF 2032 подходит для автоматических коробок передач с гидротрансформатором с блокировкой непрерывного проскальзывания. Часто используется в автоматических коробках передач многих известных производителей легковых автомобилей. Необходимо всегда сверять информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекомендаций.

Характеристики

Performance level

Allison C4/TES-389

Cat TO-2

Ford Mercon/M2C138-CJ/166-H

GM Dexron IID/IIIE/IIIF/IIIG/IIIH

MAN 339 Typ Z1/V1/Typ Z2/V2

MB 236.1/236.5/236.6/236.7/236.9/236.10

Voith 55.6335/55.6336

Volvo 97340/97341

ZF TE-ML 02F/03D/04D/09/11A/11B/14A/14B/16L/17C

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л 0,843

Вязкость при 40 °C, мм²/с 34,70

Вязкость при 100 °C, мм²/с 7,40

Индекс вязкости 188

Температура вспышки по Кливленду, °C 250

Температура застывания, °C -48

Общее щелочное число, мг КОН/г 0,9

Вязкость по Брукфильду при -40 °C, мПа·с 14200

Доступные упаковки



50119

1 L bottle



50269

Банка емкостью 20 л



50329

Бочка емкостью 60 л



50330

Бочка емкостью 200 л

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.