

Информация о продукте VG.10.06

17-05-2024

VatOil Hypoid LS 80W-90

Описание

Hypoid LS 80W-90 – минеральное смазочное масло. Высококачественные базовые масла селективной очистки, специальные противозадирные присадки и присадки ограниченного проскальзывания обеспечивает следующие свойства:

- превосходная стойкость к окислению;
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания;
- низкая точка плавления;
- очень высокие противозадирные свойства;
- высокая эффективность при использовании в узлах с ограниченным проскальзыванием.

Назначение

Hypoid LS 80W-90 подходит для так называемых гипоидных коробок передач и дифференциалов с ограниченным проскальзыванием и автоматической блокировкой. Необходимо всегда сверять информацию о надлежащем применении продукта с базой данных рекомендаций.

Характеристики

API GL-5 Limited Slip

MIL-L-2105D

Volvo 97321 (STD 1273,21)

ZF TE-ML 05C, 05N, 21N

P >1900 mg/kg (Liebherr)

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,881
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	120,00
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	15,00
Индекс вязкости	125
Температура вспышки по Кливленду, °C	214
Температура застывания, °C	-36
Общее щелочное число, мг КОН/г	2,0
Кислотное число, мг КОН/г	1,27
Вязкость по Брукфильду при -26 °C, мПа·с	40700
Содержание кальция, мг/кг	240
Содержание цинка, мг/кг	0

Доступные упаковки



50169

1 L bottle



50170

Банка емкостью 20 л



50171

Бочка емкостью 60 л



50172

Бочка емкостью 210 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.