

Информация о продукте 09.40.04

20-04-2024

Kroon-Oil Drauliquid-LV Super DOT 4

Описание

Drauliquid-LV Super DOT 4 — первоклассная тормозная жидкость, специально разработанная для последнего поколения автомобилей с электронной системой безопасности. Быстрое время отклика крайне важно для нормальной эксплуатации автомобиля даже при экстремально низких температурах. Вот почему требуется обеспечить дополнительный запас по температуре кипения. Поэтому жидкость Drauliquid-LV Super DOT 4 обеспечивает относительно высокий запас по безопасности по сравнению с обычными тормозными жидкостями DOT 4. Drauliquid-LV Super DOT 4 обладает следующими свойствами:

- очень низкий индекс вязкости даже при экстремально низких температурах
- очень высокая точка кипения как влажного, так и сухого продукта
- отсутствие негативного воздействия на уплотнения
- высочайший уровень защиты от коррозии

Назначение

Drauliquid-LV Super DOT 4 – современная высококачественная синтетическая тормозная жидкость с низкой вязкостью. Данный продукт идеально подходит для использования в современных автомобилях, оснащенных такими электронными системами безопасности, как ABS, ASR, ESP, EBD и BAS в любых их модификациях. Drauliquid-LV Super DOT 4 легко смешивается с другими тормозными жидкостями класса DOT 4.

Характеристики

FMVSS 116 DOT 4

ISO 4925 Class 6

SAE J 1704

BMW QV 34001

DTFR 30B100

Ford WSS-M6C65-A2

GMW 3356

MB 331.0

Toyota

VW 501.14 (TL 766-Z)

Типичные характеристики

| | |
|--|-------|
| Плотность при 15 °С, кг/л | 1,035 |
| Вязкость при -40 °С, мм ² /с | 665 |
| Вязкость при 40 °С, мм ² /с | 6,40 |
| Вязкость при 100 °С, мм ² /с | 2,20 |
| Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °С | 150 |
| Температура вспышки по Кливленду, °С | 110 |
| Температура кипения (флегмы), °С | 270 |
| Температура влажного кипения, °С | 170 |

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



33820
Бутылка
емкостью 1 л



37506
Пакет в ящике,
15 л



36902
20 L Bag in Box



33868
Ведро емкостью
20 л



33869
Бочка емкостью
60 л



33552
Бочка емкостью
208 л