

ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР 46

Высококачественное гидравлическое масло

Одобрено

- ПАО "АВТОВАЗ"

Соответствует требованиям

- ISO 6743-4 (HM)
- DIN 51524-2 (HLP)
- AFNOR NF E 48603 (HM)
- Denison HF-0/HF-1/HF-2

Описание продукта

Гидравлическое масло на основе высококачественных минеральных базовых масел и многофункционального пакета присадок, улучшающего физико-химические и эксплуатационные свойства.

Область применения

Продукт предназначен для применения в гидравлических системах станочного, прессового и прочего промышленного оборудования, работающего при высоких механических и термических нагрузках, в условиях повышенного обводнения, включая оборудование, оснащенное сервогидравлическими приводами, системами пропорционального регулирования и фильтрующими элементами с тонкостью фильтрации 3 мкм.

Наименование продукта при заказе: Масло промышленное ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР 46, СТО 79345251-056-2013

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

| Наименование показателя | Метод испытания | Значение |
|---|---------------------------------|----------|
| Плотность при 20 °С, кг/м ³ | ASTM D4052 | 877 |
| Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с | ГОСТ 33 / ASTM D445 | 46,5 |
| Индекс вязкости | ГОСТ 25371 / ASTM D2270 | 100 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ГОСТ 4333 / ASTM D92 | 225 |
| Склонность к пенообразованию / стабильность пены | ASTM D892 | |
| -при 24 °С, мл | | 11/0 |
| -при 94 °С, мл | | 34/0 |
| -при 24 °С после теста при 94 °С, мл | | 12/0 |
| Кислотное число, мг КОН на 1 г масла | ГОСТ 5985 | 0,6 |
| Массовая доля серы, % | ГОСТ 1437 / ASTM D4294 | 0,5 |
| Температура застывания, °С | ГОСТ 20287 (метод Б) | -28 |
| Зольность, % | ГОСТ 1461/ ISO 6245 / ASTM D482 | 0,1 |