

ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР 32

Высококачественное гидравлическое масло

Спецификации

- ПАО «АВТОВАЗ»
- ISO 6743-4 (HM)
- AFNOR NF E 48603 (HM)
- DIN 51524-2 (HLP)
- 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 индустриальное ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР 32, 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	870
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	29,9
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	99
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	214
Склонность к пенообразованию / стабильность пены	ASTM D892	
-при 24 °С, мл		10/0
-при 94 °С, мл		20/0
-при 24 °С после теста при 94 °С, мл		10/0
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 5985	0,6
Массовая доля серы, %	ГОСТ 1437 / ASTM D4294	0,4
Зольность, %	ГОСТ 1461/ ISO 6245 / ASTM D482	0,1
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-27