

ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР HFC 46

Высококачественная огнестойкая гидравлическая жидкость

Спецификации

- SMS group SN 180-2
- DIN 51502 HFC 46
- Danieli 0.000.001
- ISO 6743-4 HFC

Описание продукта

Огнестойкая гидравлическая жидкость на основе полигликолей и высокоэффективных присадок, обеспечивающих функциональные свойства. Продукт обладает превосходными противоизносными, антикоррозионными и антиокислительными свойствами. Жидкость совместима с лакокрасочными покрытиями и материалами уплотнений на основе фторкаучуков. Не содержит морфолин и нитриты и является безопасной для окружающей среды.

Область применения

Продукт используется в качестве рабочей жидкости в гидросистемах оборудования, применяющегося в металлургическом (машины литья металлов под давлением, установки удаления окалины, ковочные прессы), стекольном производстве и других отраслях промышленности с повышенной пожароопасностью.

Наименование продукта при заказе: Жидкость гидравлическая ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР HFC 46, СТО 79345251-171-2018

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
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	44,1
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052	1 080
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-39
Коррозионное воздействие на медь марки М1, 3ч, 80°С, не более	ГОСТ 2917	1а
Трибологические характеристики на ЧШМ: -Диаметр пятна износа (Ди), мм	ГОСТ 9490	0,9