

## ЛУКОЙЛ РАУНД 320

Индустриальное масло для циркуляционных смазочных систем

### Одобрено

- Krauss Maffei Berstorff

### Соответствует требованиям

- DIN 51517-2 (CL)

### Описание продукта

Циркуляционное масло, разработанное специально для замены масел серий ИГП, ИГС и И-Т-Д. Производится на основе высокоочищенных базовых масел с использованием современного многофункционального пакета присадок, позволяющих продлить срок службы зубчатых передач и гидросистем, сохранять стабильную вязкость, поддерживать оптимальную толщину масляной пленки, а также минимизировать износ и предотвращать коррозию рабочих поверхностей.

### Область применения

Применяется в различных циркуляционных системах промышленного оборудования, гидравлических системах с общей циркуляцией, гидравлических приводах и подшипниках качения, средненагруженных узлах промышленного оборудования.

Наименование продукта при заказе: Масло индустриальное ЛУКОЙЛ РАУНД 320, СТО 79345251-060-2014

### 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 <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	327,5
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	23,6
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	123
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 11362	0,37
Зольность, %	ГОСТ 1461/ ISO 6245 / ASTM D482	0,05
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	<-10