

ЛАДОГА НЛР-22

Масло гидравлическое минеральное



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ
ПАКЕТ ПРИСАДОК
С УСИЛЕННЫМИ
СВОЙСТВАМИ



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА
ОТ КОРРОЗИИ
ЧЕРНЫХ И ЦВЕТНЫХ
МЕТАЛЛОВ

ОПИСАНИЕ:

Используемые в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости. Они содержат активные вещества, повышающие их стойкость к старению, коррозионную защиту и свойств EP.

Благодаря своим присадкам масла удовлетворяют любым требованиям используются преимущественно в гидравлических системах, в которых возникают высокие термические нагрузки или может появляться коррозия из-за воды, а также в системах с насосами или водометными двигателями, которым требуются масла с защитой от износа при смешанном трении в зависимости от рабочих условий.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	22-31,9
Индекс вязкости, не менее	100
Температура вспышки опр-ая в закр. тигле, °С, не ниже	200
Температура застывания, °С, не выше	-27
Зольность сульфатная, %, не более	0,1
Плотность при °15С, г/см ³ , не более	0,863

*Средние значения не являющиеся спецификацией

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ISO VG 22

DIN 51 524 Часть 2: HLP 22

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



18 кг



20 КГ



216.5 л
175 кг



216.5 л
180 кг

МАСЛА
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ