

ЛАДОГА КС-19

Масло компрессорное



ОТЛИЧНЫЕ АДГЕЗИОННЫЕ
СВОЙСТВА К ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ
ПОВЕРХНОСТЯМ



УЛУЧШЕННАЯ
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА
И КОРРОЗИИ



ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ЗАЩИТУ ДВИГАТЕЛЯ
ОТ ПЕРЕГРЕВА

ОПИСАНИЕ:

Компрессорное масло КС-19 предназначено для одноступенчатых и многоступенчатых поршневых компрессоров среднего и высокого давления, ротационных компрессоров и воздуходувок, компримирующих воздух и/или другие нерастворимые в масле газы.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 100 °C	18–22
Индекс вязкости, не менее	92
Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	260
Температура застывания, °C, не выше	-15
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,02
Зольность сульфатная, %, не более	0,005
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	0,905
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	7

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л
175 кг

МАСЛА
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ