

ЛАДОГА VDL 46

Компрессорное масло



ВЫСOKAЯ ЗАЩИТА
OT ПЕНООБРАЗОВАНИЯ



ВЫСOKAЯ ЗАЩИТА
OT КОРРОЗИИ ЧЕРНЫХ
И ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ



ВЫСOKOЭФФЕКТИВНЫЙ
ПАКЕТ ПРИСАДОК
С УСИЛЕННЫМИ
СВОЙСТВАМИ



ВЫСOKИЕ
ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ
И ПРОТИВОДИРНЫЕ
СВОЙСТВА

ОПИСАНИЕ:

Масло VDL 46 предназначено для смазывания маслонаполненных винтовых и роторных компрессоров отечественного и иностранного производства всех годов выпуска и эксплуатируемых в различных отраслях промышленности. Может применяться в циркуляционных системах подшипников скольжения и качения различного промышленного оборудования, эксплуатируемых в условиях высоких температур, в тех случаях, когда применения масла данного уровня вязкости и функциональных свойств разрешено производителем.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 40°C	46,1
Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 100°C	6,6
Температура вспышки в открытом тигле, °C	212
Температура застывания, °C, не выше	-27
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,18
Зольность сульфатная, %, не более	0,01
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	0,8846
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	2

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51506, категория VDL

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:

	20 л 18 кг		216,5 л 175 кг
--	---------------	--	-------------------

МАСЛА
СПЕЦИАЛЬНЫЕ