

NORD OIL Compressor Oil VDL 32 / 46 / 68 / 100 / 150 / 220 / 320

Соответствует: DIN 51506 VDL, ISO 6743

Компрессорные масла, созданные на основе высокоочищенных минеральных базовых масел с высокоэффективным пакетом присадок. В состав пакета входят присадки, обеспечивающие высокий уровень антикоррозионных и антиокислительных свойств, а также устойчивость к осадкообразованию. Масла разработаны в соответствии с требованиями международных стандартов, а эксплуатационные характеристики удовлетворяют жестким требованиям крупнейших производителей компрессоров.

Применение

- Компрессоры, применяемые на стационарных и мобильных установках;
- Картеры и цилиндры поршневых воздушных компрессоров;
- Ротационные винтовые компрессоры, пластинчатые компрессоры;
- Центробежные аксиальные компрессоры
- Системы компрессоров с зубчатыми подшипниками и передачами работающими под нагрузками.

Показатели	Метод	Compressor Oil 32	Compressor Oil 46	Compressor Oil 68	Compressor Oil 100	Compressor Oil 150	Compressor Oil 220	Compressor Oil 320
Класс ISO		32	46	68	100	150	220	320
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	32,6	46,3	68,0	101	150	223	321
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	5,7	7.1	9.0	11,9	15.6	20,4	25.2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	115	112	107	107	107	106	101
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	225	230	240	240	235	235	237
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-30	-30	-30	-27	-25	-20	-18
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	873	878	880	899	895	910	930

Срок годности и хранения:

5 лет со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.