

Компрессорные масла VDL 46, VDL 68, VDL 150

Компрессорные масла VDL 46/68/150 – это высококачественные компрессорные масла на минеральной основе, предназначенные для использования в возвратно-поступательных и некоторых ротационно-воздушных компрессорах.

Эти масла состоят из тщательно подобранных базовых компонентов с добавлением присадок, которые обеспечивают очень высокую стабильность к окислению.

Этим маслам свойственно очень малое образование углеродистых отложений (нагар), что в свою очередь редуцирует риск возгорания.

Компрессорные масла VDL 46/68/150 рекомендованы для смазывания цилиндров и блоков цилиндров воздушных или газовых (инертный газ) компрессоров, работающих с высокой температурой нагнетания. Эти масла эффективно защищают от коррозии и окисления.

Технические характеристики

	VDL 46	VDL 68	VDL 150	Спецификации
ISO VG	46	68	150	Превышает требования: DIN 51506: VBL/VCL/VDL ISO 6743-3A: L-DAA/DAB/DAG/DAH
Плотность при 15 ⁰ С, кг/м ³	850	870	874	
Вязкость при 100 ⁰ С, мм ² /с	6,7	8,6	14,5	
Температура вспышки, °С	>230	>230	>230	
Температура застывания, °С	-21	-21	-15	