

КОМПРЕССОРНЫЕ МАСЛА



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Серия беззольных полусинтетических компрессорных масел, разработанных для смазывания воздушных компрессоров (объемного и динамического типа) современного производства, где требуется уровень эксплуатационных характеристик масла не ниже DIN 51506 VDL. Синтетические базовые компоненты обеспечивают высокую стабильность масла к окислению и образованию отложений.

ПРИМЕНЕНИЕ

Современные воздушные компрессоры, эксплуатируемые на предприятиях энергетической, металлургической, нефтяной, химической, строительной, машиностроительной и других видов промышленности. Ротационные винтовые и пластинчатые компрессоры (VDL 46, 68); поршневые компрессоры (VDL 100, 150). Турбокомпрессоры (VDL 46). Стационарные и мобильные компрессоры с конечной температурой нагнетания до 220 °С, согласно DIN 51506 VDL.

Тип базового масла	минеральное
Фасовка	216,5 л, 60 л, 20 л, 5 л, 1 л
Вязкости по SAE	46, 68, 100, 150, 220

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная стабильность против окисления. Стойкость к термическому разложению.
- Быстрое отделение воды от масла.
- Отличная защита от коррозии и износа

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Метод испытания	Вязкость				
		46	68	100	150	220
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	47,1	63,1	102,4	154,5	224,3
Температуры вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	220	225	225	230	235
Температура застывания, °С	ASTM D97	-25	-25	-21	-20	-19
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	875	880	885	880	890
Диаметр пятна износа (Ди), мм	ASTM D 2266	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35

*Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ТОО «HYLLE Центральная Азия».

Данные, содержащиеся в таблице, представляют типичную величину, получаемую при обычной погрешности партии товара, не являются технической спецификацией и, из-за постоянного развития продукта, могут подвергаться изменениям. Действительные параметры содержатся в сертификатах и паспортах качества, поставляемых с каждой партией товара. Производитель не несет какую-либо ответственность за какие-либо последствия использования данных, содержащихся в настоящем каталоге, особенно при принятии коммерческих и инвестиционных решений. Сведения о товарах, представленные в настоящем каталоге, имеют сугубо информационный характер, не являются юридически обязывающими, не представляют собой коммерческое предложение, согласно Гражданскому кодексу.