

AIMOL VACUUM OIL 68

Минеральное масло для вакуумных насосов

ОПИСАНИЕ

AlMOL Vacuum Oil - серия высококачественных глубокоочищенных масел, специально разработанных для применения в ротационных и пластинчатых вакуумных насосах.

ПРИМЕНЕНИЕ

AlMOL Vacuum Oil рекомендуется для смазывания и охлаждения вакуумных насосов, перекачивающих воздух. Продукт совместим со всеми стандартными уплотнениями и не рекомендуется для создания вакуума в присутствии сильных окислителей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошая защита от коррозии
- Хорошая смазочная способность
- Стабильность к окислению
- Соответствует и превосходит требования ISO 6743-3A класс L-DVC

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Значение
Плотность при 20°C, кг/м3		874
Кинематическая вязкость при 40°С, сСт		68.8
Кинематическая вязкость при 100°С, сСт		8.7
Кислотное число, мг КОН/г		0.2
Давление насыщенных паров при 20°С, Па		<0.5
Температура вспышки в открытом тигле, °С		224
Индекс вязкости		98
Температура застывания, °С		-27

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания AIM b.v. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванными неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании.

