

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIRTECH PAO

Премиальное синтетическое компрессорное масло

ОПИСАНИЕ

AIMOL Airtech PAO - беззольное масло на основе полиальфаолефинов. Противоизносные присадки обеспечивают высокую производительность, также масло обладает исключительными коррозионной и окислительной стойкостью.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная окислительная стабильность
- Отличная деэмульгируемость

- Превосходная прокачиваемость
- Высокая стойкость к нагрузкам
- Сокращает расходы на обслуживание
- Очень длинный срок службы масла
- Предоставляет возможность энергосбережения
- Уменьшает время простоя
- Увеличивает срок службы оборудования
- Отличная совместимость с материалами оборудования
- Отличная защита от коррозии и ржавчины

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DIN 51506 (VBL, VCL, VDL)

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	PAO 32	PAO 46	PAO 68	PAO 100	PAO 150
Цвет	Чистый бледно желтый				
Индекс вязкости	141	143	140	138	148
Вязкость при 40 °С, сСт	32	46	68,8	101,5	154,1
Вязкость при 100 °С, сСт	6,1	7,9	10,5	13,9	19,8
Температура вспышки, °С	>210	>220	>220	>230	>230
Температура застывания, °С	-57	-51	-42	-33	-30
Пенообразование след. I	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Деэмульгируемость 30 мин.	40/38/2	40/38/2	40/38/2	40/38/2	40/38/2

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, вызванные неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании. Дата обновления 18.03.2021