

AIMOL PNEUMATIC OIL 32

Специальное масло для пневматического оборудования

ОПИСАНИЕ

AIMOL Pneumatic Oil специально разработан для применения в пневматических инструментах. Вырабатывается на основе специально подобранного базового масла и содержит пакет антикоррозионных, эмульгирующих, противоизносных и противозадирных EP (Extreme Pressure) присадок для удовлетворения высоких требований стандартов производителей пневматического оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает прочную масляную пленку
- Оптимальное смазывание при низких температурах
- Благодаря высокой адгезии (прилипаемости) обеспечивает максимальную защиту
- Отсутствие масляного тумана создает лучшие условия работы
- Подходит как для небольших, так и для тяжелых инструментов
- Не токсичен
- Не образует раздражающего дыма

СПЕЦИФИКАЦИЯ

AIMOL Pneumatic Oil соответствует и превосходит требования следующих производителей оборудования:

- Gardner-Denver
- Joy Manufacturing
- Ingersoll-Rand
- Siderurgie Francaise
- Chicago Pneumatics
- Sullair

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Показатель | Метод измерения | Значение |
|---|-----------------|------------|
| Плотность при 15 °С, г/мл | ASTM D4052 | 0.875 |
| Цвет | | Желтоватый |
| Нагрузка сваривания на ЧШМ, кг | IP 239 | 350 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ASTM D92 | 190 |
| Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² | ASTM D445 | 32 |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² | ASTM D445 | 5.4 |
| Индекс вязкости | ASTM D2270 | 102 |
| Температура застывания, °С | ASTM D97 | -36 |

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.