

Техническое описание

Interflon Food Lube PN32

Пневматическое масло высшего класса

Высокопроизводительное пневматическое масло, произведенное по технологии MicPol®. Разработано, чтобы улучшить производительность и срок службы промышленного пневмоинструмента, пневматического оборудования и линейных приводов. Продлевает срок службы пневмоинструмента, благодаря превосходной защите от коррозии и износа. Отличные свойства отделения воды.

Продукт Interflon Food Lube PN32 получил одобрение NSF в соответствии с DIN V 10517 для использования в пищевой промышленности, в тех случаях, когда непосредственный контакт смазки с продуктами питания неизбежен (NSF-H1), под регистрационным номером [119639](#).

Применение

Для пневматического оборудования (цилиндры, клапаны, инструменты), линейных направляющих и цепей, которые подвергаются воздействию высоких нагрузок, пыли, грязи, воды или работают в агрессивной среде. Подходит для использования в стандартных системах лубрикации и во всех стандартных масляных распылителях, в том числе в системах микротумана на основе принципа Вентури.

Преимущества

- ⊖ Обеспечивает превосходное смазывание
- ⊖ Снижает расход масла до 90%
- ⊖ Снижает вибрацию в пневматическом инструменте
- ⊖ Уменьшает заедание скольжения в клапанах и цилиндрах
- ⊖ Меньше масляного тумана
- ⊖ Меньше масляного тумана

Инструкция по применению

Потрясти или перемешать перед использованием в соответствии с размером упаковки. Для лучшего эффекта, смазываемые детали должны быть вымыты или очищены от предыдущего смазочного материала перед использованием. Применять масло в соответствии с предписаниями производителя.

| Показатель | Значение | Стандарт |
|----------------------------------|--|-----------|
| Состав | Смесь минеральных масел, присадки и MicPol®. | |
| Цвет | Мутный | |
| Запах | Почти без запаха | |
| Плотность @ 20°C | 0.87 г/см ³ | |
| Кинематическая вязкость @ 40°C | 32 сСт | ASTM D445 |
| ISO VG | 32 | |
| Точка застывания | -18°C | ASTM D97 |
| Минимальная рабочая температура | -10°C | |
| Максимальная рабочая температура | 80°C | |
| Коэффициент трения | 0.02-0.06 (MicPol®) | |
| Срок годности* | 2 years | |

* Срок годности продукта при хранении при комнатной температуре в оригинальной и закрытой упаковке.

Данная информация основана на наших текущих знаниях и призвана предоставить общие сведения о наших продуктах и их использовании. Таким образом, она не должна быть истолкована, как гарантия определенных свойств, описываемых продуктов и/или их пригодности для конкретного применения. Любые существующие права промышленной собственности должны быть соблюдены. Качество нашей продукции гарантируется в соответствии с нашими общими условиями продаж. Interflon®/MicPol® являются зарегистрированными торговыми знаками Interflon BV. Типичные характеристики - это характеристики, которые получены в результате обычных производственных условий и не являются спецификацией. При производстве возможны некоторые изменения не влияющие на эксплуатационные характеристики продукта. Информация, содержащаяся в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления.