



Quality is in our nature

Смазки

Eurol Lithium Complex Grease EP 2 Plus

Многоцелевая консистентная смазка для экстремальных условий работы

Описание

Разработана для технического прогресса и требований как в транспортном секторе, так и в промышленном секторе для применения на подшипниках и компонентах шасси.

Используется в шариковых, роликовых, колесных и подшипниках скольжения, работающих под высокими (ударными) нагрузками или с высокими колебаниями (на короткий период до 200°C) или при низких температурах, сохраняя при этом свою консистенцию.

Имеет очень хорошую температурную стабильность и хорошую адгезию. Его можно использовать как заменитель нескольких смазок, уменьшая количество смазок и, следовательно, уменьшает риск выбора неправильной консистентной смазки. Эта смазка превосходит характеристики универсальной смазки Eurol Grease Lithium EP 2.

Демонстрирует хорошую защиту от коррозии (также в присутствии воды), отличную защиту от износа и устойчивость к вымыванию водой. Это гарантирует очень долгий срок службы изделия. Консистентная смазка имеет широкий температурный диапазон, хорошую прокачиваемость и отличную стойкость к окислению. Химических реакций на герметизацию не произойдет.

Уровень производительности

Уровень

производительности

DIN 51502: KP2.5N-30

ISO-L-XCDIB2.5

Физические свойства

| | | |
|----------------------------------|-------------------|-------------|
| Цвет | Желто-коричневый | |
| Плотность при 20°C | 0.95 kg/l | ASTM D 1298 |
| Консистенция NLGI | 2-3 | |
| Тип сгустителя | Литиевый комплекс | |
| Тип базового масла | Минеральная | |
| Вязкость базового масла при 40°C | 215 cSt | ASTM D 445 |
| Сварная нагрузка с 4 шариками | 280 kg | ASTM D 2596 |
| Рабочая Температура | -30 - 140 °C | |
| Температура каплепадения | 260 °C | |

Доступно в 400G - 600G - 5KG - 20KG - 50KG - 180KG

E901300

Версия 1.0, 25-03-2016

Этот лист содержит рекомендации или предложения по свойствам и возможным применениям продуктов Eurol. Из-за непрерывного исследования и разработки продукта, информация в этом документе может быть изменена в любое время, без предшествующего уведомления. Аналитическая информация в этом документе состоит из типичной некорректированной информации. Читателю рекомендуется сделать окончательный выбор продукта в диалоге с поставщиком.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com

Импортер в РФ ГК Импорт Ойл Групп, г. Москва, ул. Рябиновая, д. 28А, стр.1, тел.: +7 (495) 380-28-44, www.eurol-oil.ru, www.atlant-lub.ru