



PHI OIL Unigrease Speed Silver EP2

ПЛАСТИЧНАЯ СМАЗКА НА ОСНОВЕ ЛИТИЕВОГО КОМПЛЕКСА
ДЛЯ ПОДШИПНИКОВ СКОЛЬЖЕНИЯ И КАЧЕНИЯ

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
www.phi-oil.com

Высокопроизводительная смазка на литиевом комплексном мыле с оптимально подобранными базовыми маслами и высокоэффективными присадками.

Преимущества

- Механически очень стабильная
- Отличные противоизносные и антикоррозионные свойства
- Термостойкость, устойчивость к окислению и воде

Применение

PHI OIL Unigrease Speed Silver EP2 — настоящая универсальная консистентная смазка для промышленного и автомобильного применения, особенно подходящая для подшипников качения и скольжения, работающих под высоким давлением, работающих в широком диапазоне температур, например, для смазки колесных подшипников или промышленного применения.

PHI OIL Unigrease Speed Silver EP2 идеально подходит для централизованных систем смазки и характеризуется чрезвычайно хорошей прокачиваемостью.

Физико-химические свойства

Загуститель			литиевый комплекс
Цвет		визуально	натуральный цвет
Класс NLGI		DIN ISO 2137	2
Температура каплепадения, °C		Меттлер	>260 °C
Вязкость базового масла при 40 °C		ISO 3104	210 мм ² /с
Рабочие температуры	постоянное использование		от -30 °C до +140 °C
	кратковременное повышение		макс. +200 °C
Механическая стабильность	пенетрация 60 ходов	ISO 2137	265–295 мм/10
	проникновение 100 000 ударов	ISO 2137	<30
Защита от коррозии	дистиллированная вода SKF	ISO 11007	0-0
Emcor WWO	коррозия медной пластины	DIN 51811	1
Маслоотделение 168 часов при 40 °C		IP 121	2%
Водонепроницаемость		DIN 51807-1	1–90
Давление потока при -30 °C		DIN 51805	<1400 гПа
Обозначение		DIN 51502	KP2N-30

passionate about performance

Мы гарантируем, что качество продукта соответствует заявленным характеристикам. Один образец продукта хранится у производителя, чтобы иметь возможность в любое время подтвердить стабильность качества. При выпуске производитель застраховал продукт от повреждений. Мы оставляем за собой право вносить изменения в продукт для улучшения качества. Производитель сертифицирован по ISO 9001. Несмотря на то, что это описание было составлено с особой тщательностью в указанную дату, производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неполноты и (или) ошибок в описании, особенно если они являются результатом очевидных типографских ошибок. Условия поставки поставщика распространяются на все поставки продукции. В частности, в отношении критически важных вопросов по применению читателю рекомендуется сделать окончательный выбор после консультации с поставщиком.

Версия от 22.06.2017