



PHI OIL Permiline PG Gold 460

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ИНДУСТРИАЛЬНАЯ ТРАНСМИССИОННАЯ ЖИДКОСТЬ

DIN 51517-3: CLP PG 460

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

Высококачественное полностью синтетическое промышленное трансмиссионное масло на основе полигликолей. Специальные добавки обуславливают следующие свойства:

Преимущества

- Естественный высокий индекс вязкости
- Отличные свойства при высоких и низких температурах
- Очень хорошая и стабильная способность поглощать высокое давление при ударных нагрузках
- Очень хорошая устойчивость к окислению
- Долгий срок службы
- Нейтральное отношение к цветным металлам
- Чрезвычайно низкая склонность к пенообразованию
- Значительное снижение потерь на трение

Применение

Полностью синтетическое промышленное трансмиссионное масло специально для смазки тяжело нагруженных червячных передач, эффективно предотвращает образование пены. Permiline PG Gold 460 также может универсально использоваться в тяжелых промышленных зубчатых передачах. Для этих применений возможны значительно более длительные интервалы замены масла по сравнению с минеральными маслами. Это масло нельзя использовать в системах, где присутствуют алюминий или алюминиевые сплавы.

Спецификации и допуски

DIN 51517-3: CLP PG 460

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	1 063	Температура вспышки	°C	270
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	462,0	Температура застывания	°C	-36
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	69,90	FZG тест A/8.3/90	Уровень потери массы	>12
Индекс вязкости		231			
Температура воспламенения		309			

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 09.08.2017