



PHI OIL Durafluid GT XH Silver 37

ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО

HVLP, HV, Liebherr

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

PHI OIL Durafluid GT XH Silver 37 — универсальное высокопроизводительное гидравлическое масло для работы в широком диапазоне температур. Превосходит требования HVLP (DIN 51524/3). Высококачественные синтетические и полусинтетические базовые масла и современный тщательно подобранный пакет присадок придают этому маслу следующие исключительные свойства:

Преимущества

- Выдающиеся всесезонные свойства благодаря высокому и очень стабильному индексу вязкости (VI)
- Стойкость к очень низким температурам для бесперебойной работы гидравлических систем зимой
- Отличные противоизносные свойства
- Очень хороший моющий и диспергирующий эффект
- Превосходная стабильность к старению, что означает возможность значительного увеличения интервалов замены масла
- Очень хорошая защита от окисления и коррозии
- Высокая воздухоразделительная способность
- Очень низкая склонность к пенообразованию
- Содержание цинка обеспечивает смешиваемость с большинством сортов гидравлических масел, представленных на рынке

Применение

PHI OIL Durafluid GT XH Silver 37 разработано для применения в гидравлических системах, работающих при очень низких температурах окружающей среды в стационарном и мобильном оборудовании.

Диапазон производительности

DIN 51524/3: HVLP (превосходит)

ISO 11158: HV

Liebherr

PHI OIL Durafluid GT XH Silver 37 соответствует классам вязкости большинства жидкостей HLP

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	844	Температура застывания °C	-45
Вязкость при -20 °C	мПа·с	1 041	Тест FZG A/8.3/90 (уровень нагрузки)	>12
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	38,0		
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	8,4		
Индекс вязкости		207		

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 24.01.2023