

HM 46

10/09/2014
21804

Гидравлическое масло, не содержащее цинк. В его состав входят присадки, которые обеспечивают превосходную износостойкость, хорошую защиту от коррозии и окисления. Благодаря строгому отбору базовых масел были достигнуты очень хорошие показатели отделения воды и противопенные свойства.

ПРИМЕНЕНИЕ

Все гидравлические системы, для которых производители предписывают использовать гидравлические масла без цинка. Лучшая фильтруемость при наличии воды. Если требуется повышенная стойкость к окислению.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Противопенные свойства: превосходные противопенные свойства.
Защита от износа и окислительная устойчивость: надлежащая защита систем.

УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

DIN HL-P ISO 46

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.877
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	44.3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	6.7
Индекс вязкости	ASTM D2270		104
A.N. (колориметрический)	ASTM D974	mg KOH/g	0.22
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-30
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	230

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.