

МГЕ-46В



Гидравлическое масло

ОПИСАНИЕ

Масло для гидрообъемных передач МГЕ-46В предназначено для гидравлических систем (гидростатического привода) сельскохозяйственной, строительно-дорожной и другой техники, работающей при давлении до 35 МПа с кратковременным повышением до 42 МПа.

Масло для гидрообъемных передач МГЕ-46В изготавливается на основе минерального базового масла селективной очистки с добавлением эффективной композиции присадок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Масло МГЕ-46В имеет следующие преимущества:

- дополнительно к противоизносным и антипенным свойствам комбинированная присадка обеспечивает также защиту от коррозии
- благодаря депрессорной присадке масло имеет превосходные характеристики текучести при низких температурах
- не агрессивно по отношению к материалам уплотнений гидроприводов
- является основным типом масел, применяемых в гидросистемах подвижной техники

ОДОБРЕНИЯ

Масло для гидрообъемных передач МГЕ-46В приблизительно соответствует классу вязкости ISO VG 46. Обозначение по ГОСТ 17479.3-85: МГ-46-В.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость кинематическая, мм ² /с:	
при 100 °С	6,8
при 40 °С	47,7
Индекс вязкости	97
Кислотное число, мг КОН/г	0,92
Температура вспышки в открытом тигле, °С	222
Температура застывания, °С	-32
Показатель износа (Ди) при осевой нагрузке 196,2 Н (20кгс) при температуре окружающей среды в течение 1ч., мм.	0,3
Плотность при 20 °С, г/см ³	0.876

Выпускается по ТУ 38.001347-00.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

Дата выпуска 13 июля 2006г. Заменяет все ранее выпущенные описания данного продукта.

Указанные в таблице показатели являются фактическими значениями, взятыми из паспортов качества.

