



МГЕ-46В. Боч. 216,5 л.

Масло МГЕ-46В вырабатывают на базе промышленных масел с антиокислительной противоизносной, депрессорной и антипенной присадками.

Масло МГЕ-46В обладает высокой стабильностью эксплуатационных (вязкостных, противоизносных, антиокислительных) свойств, не агрессивно по отношению к материалам применяемым в гидроприводе.

Применение:

Масло МГЕ-46В применяется в основном для гидрообъемных передач. Масло МГЕ-46В предназначено для гидравлических систем (гидростатического привода) сельскохозяйственной и другой техники, работающей при давлении до 35 МПа с кратковременным повышением до 42 МПа. Масло МГЕ-46В работоспособно в диапазоне температур от -10 °С до +80 °С. Ресурс работы масла МГЕ-46В в гидроприводах с аксиально-поршневыми машинами достигает 2500 часов.

Технические характеристики:

Вязкость кинематическая при 40°С, мм²/с - **41,4-50,6**

Кислотное число, мг КОН на 1 г масла, не более - **0,7-1,5**

Индекс вязкости, не менее - **90**

Содержание механических примесей - **Отсутствие**

Содержание воды - **Отсутствие**

Плотность, кг/м³, не более - **890**

Температура застывания, °С, не выше - **минус 32**

Цвет на колориметре ЦНТ, единицы ЦНТ, не более - -

Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже - **190**

Массовая доля, %: цинка, не менее - **Отсутствие**

Массовая доля, %: серы, не более - **Отсутствие**

Фасовка: Бочка 216,5 л.