

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО reinWell ВМГЗ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками. При использовании данного масла необходимо соблюдать рекомендации производителей машин и гидравлических приводов.

ДОПУСКИ И СООТВЕТСТВИЯ

ВМГЗ

ФАСОВКА

Арт	Фасовка
5907	20л
5908	200л

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Заправить в бак для гидравлической жидкости в соответствии с инструкцией по эксплуатации гидравлической системы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- не разрушает материалы, используемые в гидроприводе
- широкий диапазон рабочих температур
- холодный пуск гидропривода при низкой температуре окружающей среды
- хорошие свойства по отделению масла и воды, что способствует стабильности характеристик масла
- стабильность вязкостно-температурных характеристик во всем диапазоне рабочих температур
- предохраняет оборудование от износа и коррозии в процессе эксплуатации

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Метод	Технические данные
Плотность при 15°C	г/см ³	ASTM D4052, ГОСТ Р 51069	0,8420
Вязкость кинематическая при -30°C	мм ² /с	ASTM D445, ГОСТ 33	1856
Вязкость кинематическая при 50°C	мм ² /с	ASTM D445, ГОСТ 33	13,10
Температура вспышки в ОТ	°C	ASTM D92	202
Температура застывания	°C	ASTM D97	-43
Содержание механических примесей	% масс	ГОСТ 6370	отсутствие
Изменение массы резины марки УИМ	%	ГОСТ 9.030 метод А	0,2
Массовая доля воды	%	ГОСТ 2477	отсутствие
Температура самовоспламенения	°C	ГОСТ 12.1.044	345

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества.

