

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО reinWell HLP 68

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

ISO: 11158 HM	Fives-Cincinnati: P-68/P-69/P-70
DIN: 51524 Part 2	ASTM: D6158 HM
Eaton: E-FDGN-TB002-E/Brochure 03-401-2010	Chinese Standard: GB 11118.1
SAE: MS 1004	JCMAS: HK P-041
U.S.: Steel 126	SEB 181 222: HLP 68
Bosch: Rexroth RDE 90235	GM: LS-2
Parker Denison: HF-0/HF-1/HF-2	

ФАСОВКА

Арт	Фасовка
4986	20л
4987	200л

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ПРЕИМУЩЕСТВА

- повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- снижает износ при смешанном режиме трения
- обладает повышенной устойчивостью к старению
- защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему
- обладает хорошими низкотемпературными свойствами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Метод	Технические данные
Цвет	ед.	ASTM D1500	2,5
Вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445, ГОСТ 33	69,17
Вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445, ГОСТ 33	9,16
Индекс вязкости	-	ISO 2909	108
Температура застывания	°C	ASTM D97	-31
Температура вспышки в ОТ	°C	ASTM D92	210
Плотность при 15°C	г/см ³	ASTM D4052	0,875

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

