

ВМГЗ

Техническое описание

Описание

Масло гидравлическое
всесезонное

Масло ВМГЗ– минеральное гидравлическое масло с высокой механической устойчивостью и высоким индексом вязкости и низкой температурой застывания .

Масла характеризуются высокой степенью чистоты.

В масло возможно введение цветового или УФ красителя для контроля утечек

Применение

Промышленные гидравлические системы, гидроприводы станков, машины литья под давлением, гидравлическое оборудование с электронным управлением, морская техника, промышленные экскаваторы

Преимущества

Высокая стойкость к окислению

Гидролитическая стабильность

Минимум образования отложений

Увеличенные интервалы технического обслуживания

Отличная защита от коррозии

Снижение эксплуатационных расходов

Варианты фасовки 20л, 208л, 1000л

Технические характеристики

Параметр	Методика измерения	Значение	ВМГЗ
ISO VG	-	-	22
Плотность	ISO 12185	g/ml	0,84
Вязкость при 40°C	ISO 3104	mm ² /s	22,1
Вязкость при 100°C	ISO 3104	mm ² /s	4,8
Вязкость при -40°C	ISO 3104	mm ² /s	1200
Индекс вязкости	ISO 2910	-	145
Температура застывания: ISO 3016		°C	-47
Температура вспышки ISO 2592		°C	218

Индустриальные масла и СОЖ
www.oil-52.ru
Нижний Новгород, ул. Полтавская д. 30
+78314236805