



| Дата выпуска:
01/2022

ЦИРКУЛЯЦИОННОЕ МАСЛО М-100

Циркуляционное масло М-100 – качественное масло, произведенное из селективно рафинированных минеральных масел на парафиновой основе, обладающее исключительной окислительной стабильностью. Используется для смазывания в циркуляционных системах, масляной ванне или масляном тумане подшипников скольжения и зубчатых передач, не подвергающихся тяжелой или ударной нагрузке.

Применение

Предназначено для смазывания быстроходных веретен высокоточных шлифовальных станков и веретен в текстильной промышленности.

Спецификации

ISO 6743-6:L-CKB; ISO 6743-4:L-HL; ISO 11158; DIN 51524/1

Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Значение
Градация вязкости			ISO VG 100
Вязкость при 40°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	90-110
Вязкость при 100°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	10,5
Индекс вязкости, min.	-	BAS ISO 2909	90
Температура вспышки, min.	°C	BAS ISO 2592	205
Температура потери текучести, max.	°C	BAS ISO 3016	-12
Коррозия на Cu, max.	степень	ASTM D 130	1b

Тара:

0.10L 0.25L 0.5L 0.6L 1L 2L 4L 10L 20L **200л**

Примечание: Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право поменять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

Контактные данные: Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Баня Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МПЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**