



РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул. Промышленная 40А оф. 108

www.smazka.ru.com / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / partner@smazka.ru



МС 1630

смазка для направляющих суппортов

ТУ 0254-035-45540231-2012

DIN 51502/DIN 51825: MF SI 0/1 S-50



ОПИСАНИЕ:

Специализированная пластичная смазка для направляющих суппорта. Предотвращает закисание направляющих, обеспечивая равномерный износ колодок. Обладает высокими водоотталкивающими и защитно-консервационными свойствами.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Устойчива к вымыванию водой
- Не коксуется
- Не вызывает деформации и разрушения резиновых пыльников
- Защищает направляющие от коррозии
- Термо- и морозостойка

ПРИМЕНЕНИЕ:

Применяется на направляющих суппорта, в том числе с резиновыми втулками. Наносить следует тонким слоем на предварительно очищенные направляющие. Диапазон рабочих температур от минус 50 °С до плюс 200 °С.



РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул. Промышленная 40А оф. 108

www.smazka.ru.com / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / partner@smazka.ru



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Норма для марки	Метод испытания
Внешний вид	однородная паста	органолептический
Цвет	белый	визуальный
Коллоидная стабильность, %, не более	18	ГОСТ 7142
Пенетрация при 25 °С, мм[–1]	340-400	5346
Температура каплепадения, °С, не ниже	205	ГОСТ 6793
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает	ГОСТ 9.080
Содержание воды, %	отсутствует	ГОСТ 1547, ГОСТ 2477