



**ИННОВАЦИИ
В СМАЗКАХ**

ООО «VMPAUTO», 198095, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная д. 40 а,
тел.: +7 812 601 05 56, 601 05 55, факс: +7 812 601 05 57, 601 05 59,
ИНН – 7814069526; КПП – 780501001; ОКПО – 45540231; ОГРН – 1027807581372
WWW.SMAZKA.RU

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 026

Продукция: Смазка MC-1000 CLS-2

ТУ 0254-003-45540231-99

Партия №: 11

Количество: 1700 кг

Дата изготовления: июнь .2024

№ п/п	Наименование показателей	Норма по ТУ	Фактические показатели
1.	Внешний вид и цвет	Однородная мазь от тёмно-серого до черного цвета без посторонних включений	соответствует
2.	Температура каплепадения, °С, не ниже	180	189
3.	Пенетрация перемешанной смазки при плюс 25°С, 1/10 мм, в пределах	265÷295	295
4.	Механическая стабильность, 1/10 мм, не более	30	соответствует
5.	Значение пенетрации смазки при минус 30 °С, 1/10 мм, не менее	70	соответствует
6.	Низкотемпературный момент вращения ступичного подшипника при минус 40 °С, Н•м, не более	7,0	соответствует
7.	Минимальная температура, °С, при которой остаточное давление в вентметре Lincoln составляет не более 550 фунт/дюйм ²	минус 5	минус 5
8.	Смазывающие свойства на четырехшариковой машине трения при (20±5) °С: - критическая нагрузка P _к , Н, не менее - нагрузка сваривания P _с , Н, не менее - диаметр пятна износа D _и (нагрузка 392 Н, 1 час), мм, не более	1039 3479 0,60	1039 3479 0,60
9.	Содержание воды	следы	соответствует
10.	Содержание механических примесей, % масс.	не более 0,03	соответствует
11.	Коллоидная стабильность, % выделенного масла, не более	12,0	10,1
12.	Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает	выдерживает

Свидетельство о приёме

Продукция: Смазка MC-1000 CLS-2

Партия №: 11

Соответствует ТУ 0254-003-45540231-99

С учётом Изм. №№: 1 (29.11.02), 2 (10.10.07), 3 (01.12.08), 4 (22.01.09), 5 (12.04.10), 6 (22.01.14), 7 (18.11.15), 8 (22.03.16), 9 (02.12.16), 10 (25.05.2022) и 11 (22.09.2022)

Начальник цеха _____

Панкратова Н. Н.

Инженер группы контроля качества _____

Румянцев Д. С.



Свидетельство об упаковке

Продукция: Смазка MC-1000 CLS-2

Партия №: 11

Тара: туба 200 мл

Упакован(а) согласно требованиям ТУ 0254-003-45540231-99

Условия хранения соответствуют требованиям ГОСТ 1510-84.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие смазки требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил хранения и транспортирования. Срок годности – 4 года со дня изготовления.

Рег. номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.49521/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.08.2022