

АЛЮМИНИЕВАЯ СПРЕЙ-СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ





ОПИСАНИЕ:

Подходит для универсального применения в резьбовых соединениях, деталях шасси и тормозных системах.

Предотвращает электрохимическую коррозию, пригорание и холодную сварку деталей.

Обладает отличной стойкостью к воздействию воды. Облегчает монтаж и демонтаж узлов после длительного времени эксплуатации.

Рекомендуется для смазки деталей из различных типов металлов и алюминиевых сплавов. Обладает высокой адгезией к смазываемым поверхностям, не вытекает при нагреве.

ТУ 20.59.41-004-13820800-2021 (марка «Алюминиевая 0-25»)

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед использованием интенсивно встряхните баллон 20-40 сек. Распылите средство равномерным слоем.

Показатели	Алюминиевая спрей-смазка	Метод испытания
Цвет	серебристый	визуально
Рекомендованный диапазон рабочих температур, °C	от минус 25 до плюс 600	-
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает	ГОСТ 9.080
Степень извлечения содержимого баллона, %, не менее	95	-
Избыточное давление в аэрозольной упаковке при плюс 20°C, МПа (кгс/см2), при использовании в качестве пропеллента:		
- сжиженных газов и углекислого газа		0,20 (2,0)-0,60 (6,0)
- сжатых газов		0,55 (5,5)-0,90 (9,0)