

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

СПРЕЙ-СМАЗКА PTFE

Прозрачная смазка, улучшающая скольжение



Особенности

Сухая смазка мест скольжения. Особенно подходит для случаев, когда поверхность может быть загрязнена маслами, жирами и т.п. Устраняет скрипы и шумы. Обеспечивает долговременную защиту от износа. Образует пленку толщиной 10 мкм. Может использоваться даже в точной механике при минимальных допусках. Очень высокая стойкость. Термостойкость от -180°С до +260°С (кратковременно). Постоянная устойчивость к воде, кислотам и щелочам. Не содержит минерального масла, кислот, АОХ и силикона.

Область применения

Применяется для металла, пластмассы, резины при небольших и средних нагрузках. Идеально подходит для направляющих раздвижных крыш и подвижных сидений, для дверных петель и замков, раздвижных дверей, механизмов нижнеподвесных окон, оконных задвижек, мебельных шарниров, выдвигаемых панелей, направляющих, шарикоподшипников, электровыключателей и т.д.

Способ применения

Встряхнуть баллон перед применением. Распылить тонким слоем на смазываемые части и дать высохнуть. Время высыхания составляет приблизительно 1-2 минуты, при нанесении более толстым слоем – приблизительно 5 минут. После высыхания на поверхности может появиться белый налет.

Технические характеристики

Химическая основа:	политетрафторэтилен
Пропелленты:	пропан, бутан, изобутан
Цвет:	молочно-белый, прозрачный
Плотность при +20°С:	0,6 г/мл
Время высыхания при +20°С:	5-10 минут
Время затвердевания при +20°С:	30 минут
Термостойкость:	-180°С...+260°С
Срок хранения:	24 месяца

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	300 мл	0893 . 550	1/6

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ – ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО

Приведенные здесь данные являются только рекомендациями, разработанными на основе нашего опыта. Для того, чтобы гарантировать, что продукты безопасны, эффективны и полностью удовлетворительны для намеченного использования, необходимо провести предварительное тестирование продукта в условиях, близких к рабочим.