

ЛАДОГА Пушечная ПВК

Консервационная смазка



ВЫСОКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
НА ПРОТЯЖЕНИИ
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА
ОТ КОРРОЗИИ ЧЕРНЫХ
И ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ



ОТЛИЧНЫЕ АДГЕЗИОННЫЕ
СВОЙСТВА

ОПИСАНИЕ:

Смазка ЛАДОГА Пушечная ПВК – консервационная смазка, изготовленная из вязкого минерального масла с добавлением присадок, обеспечивающих консервационные, низкотемпературные и адгезионные свойства. Смазка работоспособна при температурах от минус 50°C до плюс 50°C.

Смазка ЛАДОГА Пушечная ПВК предназначена для защиты от коррозии поверхностей металлических изделий и механизмов при температурах от минус 50°C до плюс 55°C в условиях складского хранения.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид и цвет	Однородная мазь от желтого до коричневого цвета
Пенетрация при 25°C с перемешиванием, 10-1мм, в пределах	90-150
Вязкость базового масла при 40°C, не менее	60
Температура каплепадения, °C, не ниже	60
Температура сползания, °C, не ниже	50
Массовая доля механических примесей, %, не более	0,07

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления.

СМАЗКИ