

# ЛАДОГА ПФМС-4С

Индустриальная смазка

## ОПИСАНИЕ:

Смазка ЛАДОГА ПФМС-4С - предназначена для смазывания подшипников качения, шарико-резьбовых пар и резьбовых соединений, работающих длительное время при температуре +300°C и кратковременно (до 5 часов) при +400°C.

Смазка ЛАДОГА ПФМС-4С представляет собой полиметилфенилсилоксановую жидкость ПФМС-4, загущённую коллоидным графитом.

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид и цвет	Однородная вязкая мазь черного цвета
Пенетрация при 25°C с перемешиванием, 10-1мм, в пределах	-
Массовая доля свободных органических кислот, мг KOH/г, не более	Отсутствие
Коррозионное воздействие на металлы, не более	Выдерживает
Массовая доля воды, %, не более	Отсутствие
Массовая доля механических примесей, %, не более	Отсутствие

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.

## ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

DIN 51502: KFSI1U-30

## ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



СМАЗКИ