

ЛАДОГА АРМАТОЛ-60

Смазка многоцелевая



ОПИСАНИЕ:

ЛАДОГА АРМАТОЛ-60 - арматурная морозостойкая сероводородостойкая смазка, сохраняющая пластичность при температуре до -60°С. Содержит коллоидный графит. Пригодна для условий Крайнего Севера при эксплуатации нефтегазопромыслового оборудования, имеющего подвижные и неподвижные соединения в сальниковых узлах, плунжерах, поршнях, узлах лубрикаторного оборудования, для колонных головок, фонтанных арматур и манифольдов к ним, манифольдов противовыбросового оборудования, обеспечивая герметичность и защиту от коррозии.

ЛАДОГА АРМАТОЛ-60 надежно защищает запорные узлы от коррозии в коррозионно-агрессивных средах, содержащих углекислый газ и сероводород до 25% по объему. Смазка работоспособна при температурах от -60 до 120°C.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Мазеобразная вязкая масс темно-серого до черного цвет	
Температура каплепадения, °С, не ни	иже 160	0
Пенетрация при 25°C без перемешив ×10-1мм	300-390	0
Вязкость при 0°С и среднем градиент скорости деформации, 10с-1, Па·с, не	ге е более 150)
Коллоидная стабильность, %, не бол		ı
Массовая доля воды, %, не более	0,5	5
Массовая доля свободных органичес мг КОН на 1 г смазки, не более	жих кислот, _{2,5}	5
Испытание на коррозию	выдерживае	Т

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 впияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления.

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



800 гр 800 гр 4,5 кг 10 кг 21 кг 185 кг

СМАЗКИ