

ЛАДОГА И-12А

Масло промышленное бесприсадочное



УЛУЧШЕННАЯ
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА
И КОРРОЗИИ



ВЫСОКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
НА ПРОТЯЖЕНИИ
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ОТЛИЧНЫЕ АДГЕЗИОННЫЕ
СВОЙСТВА К ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ
ПОВЕРХНОСТЯМ

ОПИСАНИЕ:

Масло И-12А применяют для смазывания веретенных подшипников, а также высокоскоростных легконагруженных втулок и шпинделей разнообразного станочного оборудования.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 40°С	13-17
Индекс вязкости, не менее	-
Температура вспышки откр. тигле, °С, не ниже	170
Температура застывания, °С, не выше	-15
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	0,02
Зольность сульфатная, %, не более	0,05
Плотность при 20°С, г/см ³ , не более	0,880
Цвет на колориметре, ед. ЦНТ, не более	1,5

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

Можно заменить маслами И-20А и И-40А.

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



216,5 л
175 кг