

K3-10C



ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Смазочное масло для компрессоров электроподвижного состава железнодорожного транспорта, работающего при температуре окружающей среды до -45 °С.

ВИД ФАСОВКИ:

- 216,5 л (180 кг)

СЕЗОН:

- Зима

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Обеспечивает эффективную смазку компрессоров в условиях низких температур.
- + Имеет высокую устойчивость против окисления, минимизируя образование отложений нагара в нагнетательных линиях компрессоров.
- + Препятствует пенообразованию, сохраняя прочность смазывающей масляной пленки.
- + Не воздействует на уплотняющие материалы.
- + Надежно защищает детали оборудования от коррозии и износа, снижая вероятность внеплановых простоев.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ

К3-10С

Вязкость кинематическая
при 100 °С, мм²/с:

9,42

Температура вспышки
в открытом тигле, °С

214

Температура застывания, °С

-45

Плотность при 20 °С, кг/м³

877

Кислотное число, мг КОН/г

0,3

Коксуемость, %

0,17

Индекс вязкости

104



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.