

ЛАДОГА ЭКО ИГП-38

Масло общего назначения, дистиллятное



УЛУЧШЕННАЯ
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА
И КОРРОЗИИ



ВЫСОКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ
НА ПРОТЯЖЕНИИ
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА
ОТ ПЕНООБРАЗОВАНИЯ

ОПИСАНИЕ:

Масло ИГП-38 предназначено для применения в гидравлических системах металлорежущих станков различных типов, в т.ч. станков-полуавтоматов, обрабатывающих центров с аналоговыми (цикловыми) и цифровыми (ЧПУ) системами управления, автоматических линий и конвейеров – подачи, сборочных, обрабатывающих, кузнечно-прессовых, роторных обрабатывающих линий и систем подачи, вырубных, вытяжных прессов и прессов объемной штамповки различных типов, включая оборудованные полуавтоматическими и автоматическими системами подачи и установки-съема заготовок и деталей.

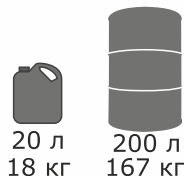
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| | |
|---|------|
| Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 40°С | 58,8 |
| Индекс вязкости, не менее | 90 |
| Температура вспышки опр-ая в откр. тигле, °С, не ниже | 238 |
| Температура застывания, °С, не выше | -19 |
| Щелочное число, мг КОН на 1г масла, не менее | 0,7 |
| Зольность сульфатная, %, не более | 0,12 |
| Плотность при 20°С, г/см ³ , не более | 0,87 |
| Цвет на колориметре, ед. ЦНТ, не более | 2,5 |

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

И-Г-С-32, И-Г-С-46, И-Г-С-68

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



20 л
18 кг

200 л
167 кг