

## ИГП-18 (НМ 32)

### МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНО-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ.

#### SPECIFICATIONS:

ISO 32

#### DESCRIPTION:

Применяется в качестве рабочей жидкости в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, прессов, для смазывания высокоскоростных коробок передач, мало- и средненагруженных редукторов и червячных передач, вариаторов, электромагнитных и зубчатых муфт, подшипниковых узлов направляющих скольжения и в других узлах и механизмах, где требуются масла с улучшенными антиокислительными и противоизносными свойствами.

Производится из высококачественных базовых масел и присадок.

#### BENEFITS:

- повышенная надежность работы оборудования;
- увеличенный в 2-4 раза срок службы масел по сравнению с маслами без присадок;
- универсальность применения в самых различных системах и узлах промоборудования;
- применение специальной депрессорной присадки обеспечивает низкую температуру застывания и текучесть при низких температурах.

#### TYPICAL CHARACTERISTICS:

Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	32
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	875
Индекс вязкости	95
Кислотное число, мг КОН/г	0.45
Температура вспышки в открытом тигле, °C	205
Температура застывания, °C	-15

Packing	Vendor code	Barcode
Barrel metal 200l	000325	482007024109