

VipOil ИГП-38

Описание и применение:

Индустриальное масло VipOil ИГП-38 (HM 68) 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 качения, а также в других узлах, где требуются масла с улучшенными антиокислительными и противоизносными свойствами.

Производится из высококачественных базовых масел и присадок.

Обладает улучшенными антикоррозионными и антипенными свойствами. Высокие противоизносные характеристики обеспечивают увеличенный ресурс эксплуатации технологического оборудования.

Обеспечивает длительную защиту деталей механизмов гидравлических систем, работающих при высоких рабочих давлениях и температурах, но не требующих повышенной чистоты масла.

Соответствует требованиям:

- ISO HM 68

Типичные физические и химические характеристики:

VipOil ИГП-38		
Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 40°C	ДСТУ ГОСТ 33	60
Плотность при 20°C, кг/м ³	ГОСТ 3900	890
Индекс вязкости	ДСТУ ГОСТ 25371	94
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	215
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-18