



Акционерное Общество **НЕФТЕПРОДУКТ**

603950, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, 27,
Тел/факс: (831) 274-22-10, 274-12-62, 274-02-31, 274-23-54, 274-12-74

E-mail: neft@neft-nn.ru
www.neft-nn.ru

Спецификация

Продукт: НПКНН Гидравлик НМ-68 ZF

Технические характеристики продукта:

<i>Наименование</i>	<i>Единицы измерения</i>	<i>Минимальное значение</i>	<i>Максимальное значение</i>
Кинематическая вязкость при 40° С	сСт	61,2	74,8
Кинематическая вязкость при 100° С	сСт	8,8	
Индекс вязкости		110	
Температура застывания	° С		-30
Температура вспышки	° С	230	
Зольность	%		0,001
Тип жидкости ISO			HM

Описание продукта:

НПКНН Гидравлик НМ-68 ZF противостоит разложению под действием высоких температурах и механических нагрузок, помогая предотвратить образование отложений, снижающих эффективность гидравлических систем.

Применяется в высоконагруженных системах привода и гидравлического управления. Изготовлено на основе глубоко рафинированных, депарафинированных и гидрорафинированных минеральных масел, получаемых при переработке нефти. Масло содержит тщательно подобранный пакет облагораживающих антикоррозионных, противоокислительных, смазывающих, деэмульгирующих и антипенных присадок. Применяется в высоконагруженных системах передачи и распределения мощности, а также в приводах и гидравлических системах управления, таких как:

- системы привода и гидравлического управления;
- гидравлические передачи;
- механизмы гидравлического управления;
- шестеренчатые насосы (давление до 25 Мпа);
- поршневые насосы (давление до 35 Мпа).