

ВНИИ НП 294

ОПИСАНИЕ

Смазка ВНИИ НП 294 состоит из кремнийорганической жидкости, загущенной неорганическим загустителем. Работоспособна на воздухе при температуре от -60 до 150 °С, в агрессивных средах от -60 до 50 °С.

ВИД ФАСОВКИ:

- 0,9 кг

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✚ Инертна к резинам, устойчива к действию спиртов, уксусной кислоты, аминов, гидразинов.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Применяется на сопряженных поверхностях «металл-металл» и «металл-резина» в среде спиртов, глицерина, уксусной кислоты, аминов и гидразинов.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ

ВНИИ НП 294

Вязкость при 20 °С и среднем
градиенте скорости
деформации 10 с⁻¹, Па·с

19

Предел прочности при 20 °С, Па

560

Коллоидная стабильность,
% выделенного масла

4,1



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