

Gazpromneft Premium Grease EP 00

Многофункциональная полусинтетическая универсальная пластичная смазка, предназначенная для подшипников и других узлов разнообразных транспортных средств, спецтехники и промышленного оборудования. Рекомендована для экстремально нагруженных подшипников, эксплуатируемых в широком диапазоне температур от -50 °С до 160 °С. В регионах крайнего Севера рекомендована к круглогодичному использованию. Применяется для централизованных систем смазки.

Преимущества

- Работоспособна в широком диапазоне температур от -50 °С до +160 °С, что позволяет применять продукт в Северных регионах круглый год
- Обладает высокой механической стабильностью, благодаря чему может использоваться в экстремально нагруженных подшипниках
- Обеспечивает непрерывное смазывание при попадании воды
- Отлично защищает от износа, задира и коррозии

Типичные физико-химические характеристики

Типовые показатели	Метод	Gazpromneft Premium Grease EP 00
Соответствие стандарту	DIN 51502	KP 00 K-50
Класс по NLGI	–	00
Пенетрация с перемешиванием, 60 двойных тактов, 10 ⁻¹ мм	ASTM D217	420
Диапазон рабочих температур, °С	–	от -50 до +160
Пенетрация при температуре -40°С, 10 ⁻¹ мм	ISO 13737	155
Тип загустителя*	–	Литиево-комплексное мыло
Температура каплепадения, °С	ASTM D566	275
Цвет	–	Светло-коричневый
Консистенция	–	Однородная
Вязкость базового масла при 40°С, мм ² /с	ASTM D445	120
Трибологические характеристики при 20±5 °С на ЧШМ: нагрузка сваривания (P _c), Н	ГОСТ 9490	3479

* - не следует смешивать со смазками, в которых используется другой загуститель, без предварительной проверки рисков в лаборатории

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

