



Gazpromneft Universal Grease

Универсална многофункционална пластична смазка, в състава на която влизат противозадирни добавки (EP-добавки). Предназначена за смазване на различни възли на триене (лагери, панти, зъбни колела със средно натоварване, машинни части, инструменти и др.)

Предимства

- Ефективна при температури от -30°C до $+120^{\circ}\text{C}$ с краткотрайно увеличение до $+130^{\circ}\text{C}$.
- Благодарение на ефективните добавки за екстремно налягане, тя осигурява надеждна защита за смазваните детайли, предотвратяващи развитието на износване.
- Устойчива на окисление, корозия, разрушително действие на водата.

Физико-химически характеристики

Показател	Метод	Gazpromneft Universal Grease
Съответства на стандарта	DIN 51502	КР 2 К-30
Клас NLGI		2
Пенетрация с премесване, 60 двойни такта, 10 ⁻¹ мм	ASTM D217	265-295
Диапазон на работните температури, °C		от -30 до +120
Цвят	Визуален	Кафяв
Структура	Визуален	Еднородна маслена
Тип на сгъстителя		Литиев сапун
Базово масло		Минерално
Вискозитет на базовото масло при 40 °C мм ² /с	ASTM D445	150
Съдържание на сапун	Изчисление	7.5
Температура на капкопадане, °C	ASTM D566	>190
Корозия на медта 24 часа при 120 °C	DIN 51811	1A
Тестове на корозията Етсог, дестилирана вода	ASTM D6138	Преминава
Износване на 4-топкова фрикционна машина, диаметър на точката на износване, мм	ASTM D2266. DIN 51350 5	0.5
Заваръчно натоварване на 4-топкова машина, Н	ASTM D2596. DIN 51350 4	2400
Отмиване чрез вода, загуба на тегло при 79 °C, %	ASTM D1264	10
Отделяне на масло за 24 часа при 25°C, %	ASTM D1742	4-5

Спецификации

- DIN 51502-КР2К-30

Системата за мениджмънт на компанията е сертифицирана в съответствие с международните стандарти

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001



ООО „Газпромнефт - смазочни
материали“
117218, гр. Москва, ул.
Кржижановски, 14/3, Блок А
Тел: +7 (495) 642-99-69
Факс: +7 (495) 921-48-63

Горепредставените данни са типични за произвежданата продукция към настоящия момент. Във връзка с непрекъснати изследвания и разработки информацията, предоставена в документа може да бъде променена.

Информация за безопасното използване на продукта се съдържа в Информационния лист за безопасност. По-подробна информация може да получите от техническите специалисти на компанията.

Имейл: service@maslagaz.com 01/2018