



Quality is in our nature

Greases

Eurol PTFE Complex Grease EP 2

Литиевый комплекс с ПТФЭ для широкого диапазона применения

Описание:

Eurol PTFE Complex Grease EP 2 создана на основе хорошо известной литиевой комплексной смазки Eurol. В эту консистентную смазку добавлено некоторое количество ПТФЭ (политетрафторэтилена), поэтому смазка Eurol PTFE Complex Grease EP 2 обеспечивает еще лучшую смазывающую способность.

Eurol PTFE Complex Grease EP 2 успешно применяется в широком диапазоне применений, работая в диапазоне температур от -30°C до $+170^{\circ}\text{C}$. Рекомендуется сократить интервалы замены смазки, если температура превышает 200°C .

Eurol PTFE Complex Grease EP 2 чрезвычайно подходит в качестве смазки на весь срок службы для высоконагруженных колесных подшипников грузовых автомобилей, электродвигателей и подшипников обжигowych печей. Благодаря отличным уплотнительным свойствам предотвращается попадание пыли, грязи и воды в подшипник.

Спецификации:

Допуски

DIN 51825: KPF2N-30

ISO-L-XCDIB2

Физические характеристики:

Цвет	Белый	
Плотность при 20°C	0.91 kg/l	ASTM D 1298
Класс консистенции по NLGI	2	
Тип загустителя	Lithium Complex	
Тип базового масла	Минеральное	
Вязкость базового масла	210 cSt	ASTM D 445
Тест на 4-шариковой машине	300 kg	ASTM D 2596
Рабочая температура	$-30 - 140^{\circ}\text{C}$	
Температура каплеобразования	270°C	

E901280

Version 1.0, 25-03-2016

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com