



Swd Rheinol Synth. Spezial Fließfett ZSA

КНСР00G-40

Синтетическая смазка для централизованных систем

Описание и области применения:

Swd Rheinol Synth. Spezial Fließfett ZSA КНСР00G-40- смесь литиевого загустителя и синтетического базового масла, содержащая антикоррозионные, антиокислительные и противозадирные присадки. Полужидкая смазка, позиционирующаяся между 00 и 000 классами по NLGI. Эксплуатация в температурном диапазоне -40 С до +100 С. Обладает прекрасной водостойкостью, хорошими несущими характеристиками и прокачиваемостью, что делает ее подходящей для применения в централизованных системах смазки автомобилей и промышленного оборудования. Хорошая низкотемпературная прокачиваемость исключает риск блокирования смазываемой системы. Применяется в централизованных системах смазки автомобилей и большинства промышленного оборудования.

Спецификации:

NLGI-Klasse 00/000

Willy Vogel

MAN 283 Li-P 00/000

MB 264.0

DIN 51 502 : КНСР00G-40,

DIN 51 825 : КНСР00G-40

Типичные характеристики:

Swd Rheinol Synth. Spezial Fließfett ZSA КНСР00G-40		Ед.изм.	Показатели	Стандарт/метод
Класс вязкости по NLGI			00/000	
Температурный диапазон	постоянно	°С	от-40 до + 100	
	кратковременно	°С	max. + 110	
Плотность при 25°С		кг/м³	930	IPPM-CS/03
Цвет и состояние			коричневый, полужидкая	
Базовое масло , вязкость при 40°С		мм²/с	40	DIN 51 562
Температура каплепадения		°С	> 160	ISO 2176
Пенетрация рабочая		0,1 мм	400 - 430	ISO 2137
Пенетрация , разница после 5.000 циклов продавливания через перфорированную пластинку		0,1 мм	+15	ISO 2137
Водостойкость			1-90	DIN 51 807 Teil 1
Антикоррозионные свойства	Emcor-тест, дистиллированная вода	Korr. - Grad	0 - 0	ISO 11007
	Проверка на меди(24 час/100°С)	Korr. - Grad	1 - 125	DIN 51 811
Нагрузка свариванием		н	2000	DIN 51 350 Teil 4
Низкотемпературные свойства давления течения при -40°С		м бар	< 600	DIN 51 805
Стойкость к окислению: падение давления после 100 час при 99°С		бар	< 0,5	DIN 51 808

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Меры по безопасному использованию продукта:

Указанный продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Рекомендации по правильному обращению с продуктом приведены в "Паспорте безопасности", который предоставляется по запросу ответственным за продажи. Данный продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH

Шлютерсхоф, 28

47059 Дуйсбург, Германия