



since 1847

Meguin Mehrzweckfett L2

ОПИСАНИЕ: Универсальная консистентная смазка Meguin L2 особенно подходит для смазки нормально нагруженных подшипников качения и скольжения с нормальным и высоким числом оборотов, в том числе в пыльных и влажных условиях. Длительная стойкость и продолжительность эксплуатации гарантируют широкий спектр экономичного применения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики	K2K-30		
Внешний вид и состояние	естественный цвет, светлый, мягкий, пластичный		
Тип омыления	Li		
Основное масло			
Вязкость 40 °C	DIN 51562	мм ² /с	120
Температура воспламенения	DIN ISO 2592	°C	230
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	- 24
Температура каплепадения	DIN ISO 2176	°C	180
Класс консистенции	DIN 51818		2
Проникновение вальцов	DIN ISO 2137	0,1 мм	270-290
Стабильность вальцов	DIN ISO 2137		
Разница через 5.000 и 60 DN		0,1 мм	< 10
Разница через 100.000 и 60 DN		0,1 мм	< 30
Поведение по отношению к воде	DIN 51807 Часть 1		1 - 90
Антикоррозионные свойства			
Метод «Emcor»	DIN 51802	Степень коррозии	0
Проверка с помощью медных полос	DIN 51811	Степень коррозии	1 -125
Твердые примеси			
Контрольная ситовая ткань 140 м	DIN 51813	мг / кг	< 4
Содержание воды	DIN ISO 3733	г/100 г	< 0,1
Кислотное число, щелочное	DIN 51809 Часть 1	мг гидроксида калия/г	2,0
Маслоотделение через 7 Дней и + 40 °C	DIN 51817	г / 100 г	3,6
Оксид золы	DIN EN 7	г / 100 г	1,2
Сульфатная зольность	DIN 51803	г / 100 г	1,8
Механическо-динамическое			
Испытание А	DIN 51806	прошел очень хорошо	
Испытание В bei +120 °C	DIN 51806	прошел очень хорошо	
Сопrotивление трубы к истиранию в реометре Shell de Limon			
Объем подачи		г / мин	10 100
7 мм условный проход при + 20 °C		бар / м	3,6 5,5
7 мм условный проход при - 20 °C		бар / м	24 60
16 мм условный проход при + 20 °C		бар / м	1,4 1,8
16 мм условный проход при - 20 °C		бар / м	3,8 7,8
Потеря воды при промывке при + 38 °C	ASTM D 1264	г / 100 г	1,8



since 1847

Meguin Mehrzweckfett L2

Устойчивость к окислению Падение давления через 100 час при + 99 °С

DIN 51808

бар

< 0,5

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением все поверхности деталей должны быть очищены от загрязнений. Не рекомендуется смешивать с другими типами смазок.

ФАСОВКА

Meguin Lithium-Komplexfett LX2P

400 г. картуш	Art.Nr. 4770
1 кг.	Art.Nr. 4774
5 кг.	Art.Nr. 4771
15 кг.	Art.Nr. 6482
25 кг.	Art.Nr. 4773
50 кг.	Art.Nr. 4775
180 кг.	Art.Nr. 4863