

# MOL Calton C 2EP

## кальцевая консистентная смазка



Водопоглощающая консистентная смазка MOL Calton C 2EP изготавливается из минерального масла высокой степени очистки и загустителя на основе кальция. Противозадирная присадка позволяет использовать смазку для областей применения, где наряду с водостойкостью требуется гидравлическое сопротивление, а рабочая температура не превышает +60 °C. Умеренно мягкая, однородная консистентная смазка коричневого цвета. Температурный диапазон применения: от -20 °C до +60 °C.

### Применение



Оси, соединения и принадлежности, подвергающиеся воздействию воды

Тросы

Винтовая резьба, малые зубчатые колеса, пружины

Индивидуальные и централизованные системы подачи смазки

### Особенности и преимущества

Хорошая динамическая водостойкость

Улучшенная защита от износа

Хорошая устойчивость при хранении

Хорошая защита от коррозии

Отличная совместимость с латунью и бронзой

Надежная смазка, которая даже при работе в режиме нагрузки и в присутствии воды не стекает с места смазки

Износ контактирующих поверхностей значительно уменьшается  
Надежная защита оборудования и длительный ресурс машины

Долговременное хранение возможно без маслоотделения или без затвердевания консистентной смазки

Защита от повреждения поверхности

Предотвращает преждевременное ухудшение свойств деталей из цветных металлов

### Спецификации и одобрения

Класс NLGI: NLGI 2  
DIN 51502: KP2C-20  
ISO 6743-9: L-XBАНВ 2

# MOL Calton C 2EP

## кальцевая консистентная смазка



### Свойства

Свойства	Типичные значения
Внешний вид визуальный	коричневый, однородный
Вязкость базового масла при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]	100
Температура каплепадения ISO 2176:1995/cor 1:2001 [°C]	90
Изменение пенетрации после 60 циклов при 25°C ISO 2137:1985 [0,1 mm]	280
ЧШМТ, нагрузка сваривания DIN 51350-4:1984 [N]	2500
Коррозия при 60°C/ 12 ч (сталь) MOL-LUB M-43:2007	выдерживает
Коррозия при 60°C/ 3 ч (медь) DIN 51811:2013-11 [степень]	1
Тест EMCOR DIN 51802:2013-12 [степень]	1

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

### Инструкции по хранению и обращению

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 36 месяцев  
Рекомендуемая температура хранения: -5°C - +45°C

### Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101999

#### САП код и упаковка:

13006061 MOL Calton C 2EP 180KG

180 кг стальная бочка

#### Бронирование заказа (бесплатно):

Телефон: 80/201-331 (по рабочим дням с 7:00 до 16:00)