

# КАВИТЕРМ UNILIT EP2

Универсальная индустриальная смазка



## ОПИСАНИЕ

КАВИТЕРМ UNILIT EP2 предназначена для применения в подшипниках, работающих в условиях высоких температур, в подшипниках электродвигателей и вентиляторов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

КАВИТЕРМ UNILIT EP2 применяется в сталелитейной промышленности, машиностроении, химической промышленности, в транспортных механизмах и сельскохозяйственной технике.

- Подшипники скольжения и качения
- Подшипники электродвигателей
- Подшипники водяных насосов
- Закрытые подшипники

## СВОЙСТВА

- Выдерживает ударные нагрузки без разрушения масляной пленки
- Высокая уплотняющая способность
- Препятствует утечке смазки
- Защищает от задиrow и коррозии
- Термостойкость
- Водостойкость

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Нормативное значение
Класс NLGI	2
Цвет	Зелёный
Вязкость базового масла при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	150
Нагрузка сваривания, Н	2764
Температура каплепадения, °C	250
Диапазон рабочих температур, °C	от -20 до +160
Пенетрация 0,1 мм	265 - 295
Материалы пар трения	металл-металл