

# CARTER ENS/EP 700



Смазочное покрытие для стальных тросов и открытых редукторов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Открытые редукторы и тросы

- Открытые мощные механизмы, вращающиеся с низкими скоростями.
- Зубчатые колеса с внутренним зацеплением, коронные шестерни.
- Рейки и направляющие.
- Стальные тросы и цепи.
- Чтобы облегчить применение, CARTER ENS/EP 700 разжижается летучим, быстро испаряющимся растворителем (как аэрозоль).

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные стандарты

- NF-ISO 8743-6 category CKJ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходное прилипание смазочной пленки к металлу даже при высокой температуре.
- Повышение несущей способности смазочного материала за счет высокоэффективных EP-присадок. Образующаяся благодаря этим присадкам пленка является достаточно стойкой для того, чтобы защитить поверхности трения от износа в условиях высоких нагрузок и температур.
- Защита открытых металлических поверхностей от воды, абразивной пыли и коррозионных испарений благодаря очень плотной пленке.
- Уменьшение шума и повышение плавности работы механизмов, подавление рывков и вибрации.
- Смазочная пленка обладает хорошей упругостью и эластичностью при низких температурах, исключая какое-либо растрескивание или отслаивание.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** CARTER ENS/EP содержит огнеопасный растворитель: перед применением металлические поверхности необходимо очистить от смазки, чтобы удалить любые твердые частицы или загрязнения.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL CARTER ENS/EP 700	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м <sup>3</sup>	1000
Вязкость при 100°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	700
Температура вспышки	ASTM D92	°C	55

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 Avenue du Parc de l'ILE  
92000 Nanterre

CARTER ENS/EP 700  
Обновление: 11/10  
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.