

STRUB Wire Rope Grease

Канатная смазка с графитом

Описание

Канатная смазка STRUB разработана для смазывания канатов, подверженных экстремальным механическим нагрузкам и высокому химическому воздействию, и применяется, например, в тяжелой промышленности. Смазка создает прочную пленку, которая устойчива к воздействию высоких температур.

Применение

Канатная смазка STRUB наносится вручную кистью погружением или распылением. Для долгосрочного срока использования рекомендуется наносить пропитку в несколько тонких слоев.

Свойства и преимущества

- ✓ Отличная проникающая способность
- ✓ Защита от коррозии
- ✓ Хорошие противозадирные свойства и надежная защита от износа
- ✓ Продлевает срок службы каната
- ✓ Диапазон рабочей температуры: от 35°C до +80°C

Технические характеристики

Цвет	Визуально	Черный
Загуститель	-	Неорганический
Пенетрация неперемешанной	¹ / ₁₀ MM	> 500
смазки		
Точка каплепадения	°C	> 100
Температура вспышки	°C	> 220
Рабочая температура	°C	- 35 до +80
Вязкость базового масла при 40°C	мм ² /с	~ 35
Плотность базового масла при 20°C	г/см ³	~ 0.900
Температура застывания базового	°C	~ -45
масла		

В зависимости от условий хранения в смазке может образоваться осадок. Для

дальнейшего использования смазки необходимо тщательно ее перемешать.

Транспортировка

ADR/SDR: He опасен

Утилизация

STRUB + Co. AG

LVA VeVA / EAK: 12 01 12

The information contained in this technical data sheet are based on the general knowledge and application possibilities. Strub + Co. AG is not liable for damage resulting from improper use of the products. The industry-standard measurement and production tolerances apply to the specified characteristics. Generally, no legally binding can be derived from this data. Our products are constantly further developed. Therefore Strub + Co. AG reserves the right to change all technical data in this data sheet at any time and without prior notice.

Swiss Tribology Ch ISO 9001|14001, Version 1: 27.04.2012 / PJ