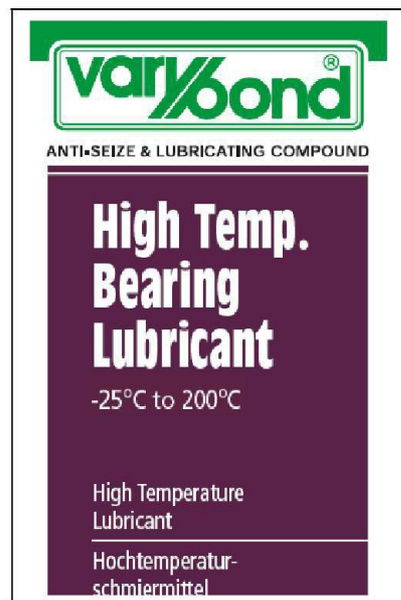


VARYBOND Высокотемпературная смазка для подшипников VAR NHT

Описание продукта

VARYBOND Высокотемпературная смазка для подшипников это универсальный продукт для тяжелых подшипников качения, работающих на средних скоростях и при высокой температуре. **VARYBOND Высокотемпературная смазка для подшипников** особенно устойчива к влажности, кислотам и щелочам. Подходит для: подшипников, помп, сушилок, двигателей во всех промышленных областях, на цементных заводах, в сталелитейной индустрии, судовой и горнодобывающей отраслях.



Преимущества продукта

- универсальное применение
- улучшенная формула по сравнению со смазками на основе бариевого комплекса
- превосходная устойчивость к влиянию окружающей среды
- отличная устойчивость к воде
- защита от коррозии
- защита от износа
- отличные уплотняющие свойства

Способ нанесения

VARYBOND Высокотемпературная смазка для подшипников может наноситься кисточкой, шпателем, шприцом или механическим способом. Рекомендуется перед начальным применением очистить поверхность. Следуйте предписаниям производителя оборудования. Как обычно наполнить корпус подшипник смазкой наполовину.

Технические характеристики

Цвет:	Серо-черный DIN ISO 2049
Основа:	Минеральное масло
Наполнитель:	Специальный кальциевый комплекс
Плотность при 20°C:	0,92 гр/см ³
Вязкость базового масла при 40°C:	180 мм ² /с DIN 51562
Класс наполнителя:	2 NLGI DIN 51818
Температура каплепадения:	> 290°C ISO 2176
Коррозия меди:	1-100 rating DIN 51811
Коррозия стали (Emcor):	Дистилл. вода 0/0 rating ISO 11007
Статическая водонепроницаемость:	0 — 90 rating DIN 51807-1
nDm-фактор конические роликоподшипники	150 000 мм/мин
Температурный диапазон	- 25°C до +200°C
Упаковка	200 гр, 400 гр, 15 кг

Хранение / срок эксплуатации

Упаковку утилизировать после использования. При обычных условиях хранения срок годности **VARYBOND Высокотемпературной смазки для подшипников** около 5 лет.