

SKF润滑脂LGHP2/0.4 优惠 LGHP2/18大型水泵电机轴承高温油脂

| | |
|------|--|
| 产品名称 | SKF润滑脂LGHP2/0.4 优惠 LGHP2/18大型水泵电机轴承高温油脂 |
| 公司名称 | 合肥双合智能科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 合肥市包河区锦绣大道3665号 |
| 联系电话 | 0551-65319662 15375267440 |

产品详情

LGHP 2是一种以矿物油为基础油、使用聚脲类（双脲）增稠剂的高品质润滑脂。它适用于电机以及相似应用。

高温下使用寿命极长

温度范围广

优异的抗腐蚀性

极佳的热稳定性和机械稳定性

良好的低温启动性能

与一般聚脲类和锂基润滑脂兼容

低噪音特性

?????

电机：小型、中型和大型

工业风机，包括高速风机

水泵

纺织、纸加工和干燥机器中的滚动轴承

在中温和高温下运行的中速和高速球（滚子）轴承

离合器分离轴承

立式轴应用

窑车和辊子

| 包装规格 | |
|---|---------------|
| 包装规格 | 型号 |
| 420ml筒 | LGHP 2/0.4 |
| 1kg罐 | LGHP 2/1 |
| 5kg罐 | LGHP 2/5 |
| 18kg桶 | LGHP 2/18 |
| 50kg桶 | LGHP 2/50 |
| 180kg桶 | LGHP 2/180 |
| LAGD系列 60ml | LAGD 60/HP2 |
| LAGD系列 125ml | LAGD 125/HP2 |
| TLSD系列 125ml | TLSD 125/HP2 |
| TLSD系列 125ml补充装 | TLSD 250/HP2 |
| TLSD系列 250ml | LGHP 2/SD125 |
| TLSD系列 250ml补充装 | LGHP 2/SD250 |
| TLMR 101系列 380ml补充装（包含电池） | LGHP 2/MR380B |
| TLMR 201系列 380ml补充装 | LGHP 2/MR380 |

| 技术参数 | |
|---------------------------------|---|
| 型号 | LGHP 2/（包装规格） |
| DIN 51825代码 | K2N-40 |
| NLGI 稠度级别 | 2-3 |
| 皂基类型 | 双脲聚脲基 |
| 颜色 | 蓝色 |
| 基础油类型 | 矿物油 |
| 工作温度范围 | -40至+150 ° C（-40至+300 ° F） |
| 滴点DIN ISO 2176 | >240 ° C（>465 ° F） |
| 基础油粘度 | |
| 40 ° C，mm/s 100 ° C，mm/s | 96 10.5 |
| 锥入度DIN ISO 2137 | |
| 60次剪切，10 – mm 100000次剪切，10 – mm | 245-275 最大365 |
| 机械稳定性 | |
| 滚筒试验，80 ° C下50小时，10 – 1 mm | 最大365 |
| 抗腐蚀保护 | |
| Emcor： | – ISO 11007标准 – 水淋测试 – 盐水淋测试（100% 海水） |
| | 0 – 00 – 00 – 0 |
| 抗水性 | |
| DIN 51807/1，90 ° C下3小时 | 最大1 |
| 分油能力 | |
| DIN 51817，40 ° C下7天，静态，% | 1-5 |
| 润滑能力 | |

| | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| R2F, 120 ° C下运行测试B | 通过 |
| 铜腐蚀 | |
| DIN 51811, 110 ° C | 150 ° C (300 ° F) 下最大1 |
| 滚动轴承润滑脂寿命 | |
| 在10000rpm下, SKF R0F测试L50寿命, 小时 | 150 ° C (300 ° F) 下最小100 0 |
| 微动腐蚀 | |
| ASTM D4170 (mg) | 7* |
| * 典型数值 | |