

FAG ARCANOL-SPEED2, 6-250G参数

| | | | |
|----|-------------|--------------------|---|
| 说明 | L75 | | 以前的代号 |
| | KPHC2/3K-40 | | 根据标准 DIN 51825 识别 |
| | 0.94 | kg/dm ³ | 密度 |
| | | | 稠化剂: 复合锂皂 |
| | | | 基础油类型: 合成油 |
| | -40 .. +120 | C | 工作温度范围 根据标准 DIN 51825 |
| | 80 | C | 持续工作温度极限 |
| | ≥ ISO VG 22 | mm ² /s | 40 C时基础油粘度 根据 DIN 51562 - 1 标准 |
| | 250 - 265 | | 搅动渗透 0,1 mm 根据 DIN ISO 2137 标准 |
| | 2 - 3 | | NLGI 等级 根据 DIN ISO 2137 标准 |
| | ≥ 220 | | 滴点 根据 DIN 51818 标准 |
| | ≤ 1 - 90 | | 有水存在时的性能 评估水平 根据 DIN 51807 - 1 标准 |
| | ≤ 1 | | 耐腐蚀保护 (Emcor) 腐蚀性测定 根据 DIN 51802 标准 |
| | ≤ 1 | | 对铜的腐蚀性 (24 h/120 C) 腐蚀性测定 根据 DIN 51811 标准 |
| | 2000000 | mm/min | 速度极限 n*dm 球轴承, 圆柱滚子轴承 |
| | 200000 | mm/min | 速度极限 n*dm 其它滚子轴承 (不适用于推力圆柱滚子轴承和推力调心滚子轴承) |
| | 250 | g | 容器尺寸 |
| | | | 容器类型: 管 |

FAG ARCANOL-SPEED2, 6-250G图片



参考资料:<http://www.sozhou.com/p/06548797.html>