



德国绿能仕润滑剂 Rhenus Lub

r.grea LKT 2

-60°C全合成极压负荷极低温 2 号润滑脂

NLGI 等级 2

产品描述

r.grea LKT 2 / Rhenus Norplex KLT 2 是一种基于高性能合成油的低温润滑脂。

应用及特性

r.grea LKT 2 / Rhenus Norplex KLT 2 用于极压负荷和极低温条件下滚动和滑动轴承的润滑。

主要优点

- 在中央润滑系统中有好的泵送性
- 低温下抵抗缓慢启动
- 极好的抗氧化性
- 防水
- 高稳定性
- 防腐蚀
- 良好的抗磨损性能
- 良好的粘合性

技术指标

增粘剂		锂复合皂基
长期润滑操作温度		-60~+140°C
在 140°C 以上的持久温度需要冲短间隔取决于热负荷		
滴点	ASTM D 2265	>250°C
针入度 (60 次以后)	ASTM D 217	265-295 1/10 mm
针入损失 (100000 次以后)	ASTM D 217	<30 1/10 mm
基础油类型		合成油
基础油粘度 (40°C)	ASTM D 445	27 mm ² /s
抗水性	DIN 51 807-01	1-90
SKF Emtor 测试	IP 220/85	腐蚀等级 0/0
铜条腐蚀测试	ASTM D 4048	腐蚀等级 1-150
FAG-FE9 测试	DIN 51821-02-A/ 1500/6000-140	F ₅₀ >140 h
Timken 测试, 正常负载	ASTM D 2509	50 lbs (222.5N)
德国润滑脂规范	DIN 51502	KPHC 2 N-60

本文根据技术资料的修订版制定, 需要获得更多的信息请参阅材料安全数据资料或者联系我们的产品应用工程师。

版本

10/06

上海及川贸易有限公司

地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

网站: www.archine.com.cn

E-mail: info@archine.com.cn

电话: (86) 21 6482 0099

传真: (86) 21 6451 3829

24 小时服务热线: 15900706965

Rhenus 产品已经过 ISO/TS 16949, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 和 OHSAS 18001 认证。