

r.tecc LKX 2

复合锂皂基极压润滑脂，NLGI 等级 2

产品描述 r.tecc LKX 2 是半合成高性能极压润滑脂，含有白色固体润滑剂

应用及特性 r.tecc LKX 2 用于各种困难条件下滚动和滑动轴承的长期润滑，如高压、高温、潮湿和振动载荷。

- 主要优点**
- 高温稳定性
 - 极好的抗氧化性
 - 抗水性
 - 高稳定性
 - 抗蚀性
 - 耐高压
 - 良好的粘附性
 - 与人造橡胶良好的相容性

技术指标

稠化剂		复合锂皂基
长期操作温度		-25 到 +150 °C
短期温度最大值		+200 °C
滴点	ASTM D 2265	> 260°C
针入度 (60 次以后)	ASTM D 217	265 到 295 1/10 mm
基础油类型		半合成油
基础油粘度 (40 °C)	ASTM D 445	600 mm ² /s
防水性	DIN51 807-01	1 – 90
Emcor 测试	DIN 51 802	腐蚀等级 0/0
铜蚀等级	ASTM D 4048	铜蚀等级 1 - 120
四球载荷测试	DIN 51 350	7000 N
规范	DIN 51 502	KPF 2 P-20

备注 依照技术上修正的数据。 相关请查阅资料的安全数据说明

对于其他的数据可联系我们的应用工程师

版本 10/06



德国绿能仕润滑剂 Rhenus Lub

上海坪尧贸易有限公司

上海坪尧贸易有限公司
电 话：(86) 21 6470 5533
传 真：(86) 21 6482 0538
24 小时服务电话：15900706965

地 址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1210
网 站：www.pingyiao.com
E-mail: info@pingyiao.com