



德国绿能仕润滑剂 Rhenus Lub

r.tecc Norlith STM 2-LN

锂皂基低噪音极压润滑脂，NLGI 等级 2

产品描述

r.tecc Norlith STM 2-LN 是一种高性能极压润滑脂，以高品质矿物油为基础油。

应用及特性

r.tecc Norlith STM 2-LN 用于各种转速下高压抗磨轴承的润滑。

r.tecc Norlith STM 2-LN 特别适用于抗磨轴承的润滑，如果需要低噪音的特性，也可用于线性球轴承的润滑。

主要优点

- 极好的抗氧化性
- 高稳定性
- 防水性
- 抗蚀性
- 耐高压
- 良好的粘附性
- 低摩擦扭矩

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

德国绿能仕润滑剂 Rhenus Lub

稠化剂		锂皂基
长期操作温度		-30 到 +130 °C
短期温度最大值		+150 °C
持续温度在 130°C 以上时，每隔一段时间需重新上油以符合热应力		
噪音测试(FAG - MGG 11)	FAG-法	I / 1
滴点	ASTM D 2265	> 180 °C
针入度 (60 次以后)	ASTM D 217	265 到 295 1/10 mm
针入度损失 (100000 次后)	ASTM D 217	< 20 1/10 mm
低温启动扭矩	IP 186	-30 °C / < 1000 mNm
基础油类型		矿物油
基础油粘度 (40 °C)	ASTM D 445	110 mm ² /s
防水性	DIN51 807-01	1 – 90
SKF Emscor 测试	IP 220/85	腐蚀等级 0/0
铜条测试	ASTM D 4048	腐蚀等级 1 - 100
FAG-FE9 –测试	DIN 51821-02-A/ 1500/6000-130	F ₅₀ > 100 h
规范	DIN 51 502	KP 2 K-30/L-XCCEB2

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