



## **r.grea Norplex AKG 0**

### 复合铝皂基含石墨颗粒高性能极压高温润滑脂 NLGI 等级 0

#### 产品描述

**Rhenus r.grea Norplex AKG 0** 是一种可以被喷涂的润滑脂（有喷雾罐包装），基础油为矿物油，它含有固体润滑剂和化学活性极压添加剂。

#### 应用及特性

**Rhenus r.grea Norplex AKG 0** 用于车轮、齿套、齿条和各种高温高压下运转的齿轮的自动润滑。适用于转炉或相似的高温设备的润滑，即使在灰尘较多、潮湿的环境下也可以使用。

**Rhenus r.grea Norplex AKG 0** 适合于钢索（金属丝）的润滑。

#### 主要优点

- 可喷雾使用
- 抗水性
- 抗腐蚀性
- 抗高压负载的能力
- 高的热载荷能力
- 非常良好的粘附性

#### 技术指标

增粘剂		复合铝皂基
长期润滑操作温度		-20~+200℃
短时允许最高温度		+250℃
持续温度在 200℃ 以上时，针对热负载的情形，必须缩短加脂的间隔		
滴点	ASTM D 2265	>240℃
针入度（60 次以后）	ASTM D 217	355-385 1/10 mm
基础油类型		矿物油
基础油粘度（40℃）	ASTM D 445	500 mm <sup>2</sup> /s
抗水性	DIN 51 807 T1	0-90
SKF Emscor 测试	IP 220/85	腐蚀等级 0/0
FZG-A/2,8/50 齿轮装配测试 重量变化	DIN 51 354	> 12 < 0.27 mg/kWh
4 球测试，焊接负载	DIN 51 350	7000 N
德国润滑脂规范	DIN 51 502	OGPF 0 S-20

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在产品应用工程师。

#### 版本

10/06

上海坪尧贸易有限公司

电话：(86) 21 6470 5533

传真：(86) 21 6482 0538

24 小时服务热线：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