



## RheoGel 1918

RheoGel 1918 是一种由聚亚烷基乙二醇油 (PAG) 基础油配制而成的全合成润滑脂，并且采用无定形的气相二氧化硅进行了稠化处理。

基础油特性		典型值*
类型		合成油
工作温度范围 (°C)		-30 到 125
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		二氧化硅
颜色		琥珀色
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	非工作	264
	使用过	60X 265

### Engineered Custom Lubricants

ISO/TS16949:2009 • 通过 QMS 认证

3851 Exchange Ave. • Aurora, IL 60504 • 电话: 630.449.5000 • 传真: 630.585.0050 • 电子邮件: [customerservice@ecllube.com](mailto:customerservice@ecllube.com) •

[www.ecllube.com](http://www.ecllube.com)

免责声明: 由于可能使用该资料及我公司产品的情况有很多, 并且各不相同, 我们无法预知或控制这些情况, 因此对于任何个体情况, 我们无法对此资料的适用性或产品的适宜性进行保证。基于同样的原因, 我们在销售所论及的产品时并无明确或隐含的保证。在编写或发布任何工程规范之前, 请联系 **Engineered Custom Lubricants** 寻求帮助和建议。ECLI Products, LLC, 拥有 Engineered Custom Lubricants 和 Lubrication Technology, 并以这两家公司的名义开展业务。