



TriboGel 828NO

TriboGel 828NO 是一种合成润滑脂，含有 PTFE 和其他添加剂，可以提高氧化稳定性、阻尼性及抗磨损性。这种润滑脂通过利用低粘度基础油的低温性能，可以达到较高粘度基础油的润滑效果。

基础油特性		典型值*
类型		合成油
工作温度范围 (°C)		-40 到 125
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		锂基
颜色		灰白
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	非工作	278
	使用过	60X 272
滴点 (°C) (ASTM D2265 / DIN ISO 2176)		216°C
分油量 (ASTM D6184)	100°C 时 24h	1.46%
蒸发 (CTM-1)	100°C 时 24h	0.18%
表现粘度 (布氏粘度计, T-C 转子, 1 rpm)	-40°C	7,064,000 cP

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@eclube.com •

www.eclube.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。