



ViscoTech TEK678

ViscoTech TEK678 是一种复合磺酸钙润滑脂，该产品已经显示出具有优异的机械稳定性、高滴点、高承载力、低磨损以及卓越的耐水冲洗性及黑色金属腐蚀防护性。

基础油特性		典型值*	
类型		矿物油	
工作温度范围 (°C)		-30 – 100	
润滑脂特性		典型值*	
稠化剂		复合磺酸钙	
颜色		棕色	
外观		顺滑	
NLGI 级		2	
针入度 (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	使用过	60X	280
		10,000X, 变化 %	2.5
		10,000X 50/50 水, 变化 %	8.1
滴点 (°C) (ASTM D2265 / DIN ISO 2176)		318°C	
分油量 (ASTM D1742)	25°C, 1.72 kPa, 24h	0.2%	
水冲洗 (ASTM D1264 / DIN 51807-T2)	80°C 时 60 分钟	3.5%	
抗水喷雾 (ASTM D4049)		84.58%	
轴承腐蚀 (ASTM D1743)	52°C, 48h	通过	
盐雾腐蚀 (ASTM B117)	300h, 1 密耳厚	无锈蚀	
四球磨损 (ASTM D2266 / DIN 51350-T5)	60 分钟, 1200 RPM, 75°C, 40kg _f	0.38 mm	
蒂姆肯载荷 (ASTM D2509)		25 kg _f	
四球极压 (ASTM D2596 / DIN 51350-T4)	LWI	62	
	烧结点	500 kg _f	

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 • 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。