



CHRISTO-LUBE® 432

以前称为 AbsoLube 432

CHRISTO-LUBE® 432 (AA091022) 是一种配有 PTFE 稠化剂的全氟聚醚 (PFPE) 基础流体。产品较高的固体含量可以有效提高承载能力,降低噪音和张力。

基础油特性		典型值*
类型		PFPE
工作温度范围 (°C)		-40 到 175
闪点 (°C) (ASTM D92)		不可燃
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		PTFE
颜色		白色
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217)	非工作	262
	使用过	60X 273
滴点 (°C) (ASTM D2265)		>260
分油量 (ASTM D6184)	100°C 时 24h	-
蒸发 (CTM-1)	100°C 时 24h	-
比重 (CTM-2)	25°C	1.99

* 本数据表中记录的典型值不应用于编写规范或绘制图纸。如果您为该产品制备规范时需要帮助,请咨询 ECL。要了解详细安全信息,请参阅我公司产品材料安全数据表。

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。