

道达尔 耐得力 (NATERIA) V



无灰燃气发动机油



应用

发动机 - 马达 - 压缩机

用于燃气发动机的无灰清静型矿物油

- 适用于二冲程和四冲程大马力火花塞点火天然气发动机的无灰清静型矿物油

规格

发动机制造商

- MIL-L-2104A
- 本产品在下述燃气发动机 - 压缩机厂家得到成功的使用:
CLARK
COOPER-BESSEMER
INGERSOLL-RAND (除 SVS 系列)

优势

持久表现
保护发动机
和催化炉兼容

- 本产品经过众多燃气发动机和燃气发动机压缩机的长时间使用, 表现出色。产品由高度精炼基础油组成, 残碳非常低。无灰添加剂的加入提供了优异的表现
- 本产品具有优良的热稳定性、抗硝化及抗氧化性能, 是换油期得到充分延长
- 出色的发动机保护功能
 - 使以下部件得到清洁:
活塞环
阀门
正时系统, 油箱
 - 没有沉积物
燃烧室、活塞环、火花塞 防止磨损和生锈
不产生泡沫

技术指标

典型数据	单位	测试方法	耐得力 (NATERIA) V	
			30	40
密度 (15° C)	kg/m ³	ASTM D1298	892	895
运动粘度 (40° C)	mm ² /s	ASTM D445	100	126.5
运动粘度 (100° C)	mm ² /s	ASTM D445	11.2	13.6
粘度指数	-	ASTM D2270	97	103
倾点	° C	ASTM D97	-24	-15
闪点 (开口杯)	° C	ASTM D92	250	252
总碱值	mgKOH/g	ASTM D2896	2.4	2.4

备注: 上述技术数据为目前产品检测结果的平均值, 可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。

道达尔润滑油

2009年3月24日版

56



按照推荐和说明用途使用本润滑油不会有任何特殊危险。

符合欧盟现行规章的物质安全数据表可从您所在地的商业顾问处获得或从 www.quick-fds.com 下载。