

道达尔 普瑞力 (PRESLIA) SE JET



涡轮机

用于航改型涡轮机的合成油。

应用

航改型涡轮机

- 用于润滑和调节极高性能航改型涡轮机。

规格

国际标准
设备制造厂商

- 普瑞力 SE JET 通过了关于涡轮机制造商的以下国际标准认证。
 - MIL-L- 23 699E (美国)
 - ALLISON ROLLS ROYCE (美国)
 - GENERAL ELECTRIC
 - ROLLS ROYCE (英国)
 - TURBOMECA

优势

高水平的运行安全性
长久的油浴寿命

- 普瑞力 SE JET 具有用于润滑在最困难条件下运行的航改型涡轮机所需的所有性质：
 - 非常高的粘度指数
 - 卓越的高温耐受能力
 - 卓越的抗氧化能力
 - 卓越的低温耐受能力
 - 非常高的防腐蚀和消泡性质。

技术指标

典型数据	测试方法	单位	普瑞力(PRESLIA) SE JET
密度@15 °C	ISO 3675	kg/m ³	998
粘度@- 40 °C	ASTM D 2532	mm ² /s	9400
粘度@40 °C	ISO 3104	mm ² /s	25
粘度@100 °C	ISO 3104	mm ² /s	5.1
粘度指数	ISO 2909	-	135
倾点	ISO 3016	°C	-60
开口闪点	ISO 2592	°C	265
燃点	ISO 2592	°C	300

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

2012年10月15日版

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。

