

Norbert Turbine Oil 68 涡轮机油



产品优势

这款通用涡轮机矿物油采用特选溶剂精炼基础油研制而成。在添加多种添加剂和特殊的“金属钝化剂”之后，此涡轮机油获得以下属性：

- 卓越的抗氧化性（即使在极高温情况下）
- 极佳铁金属和有色金属抗腐蚀性
- 极佳的抗乳化能力
- 极佳的脱气能力
- 极佳的抑泡性能
- 稳定的高粘度指数

应用

此涡轮机油专门设计用于满足包括齿轮组在内的现代高输出蒸汽涡轮机的苛刻要求。此涡轮机油还适用于工业型燃气涡轮机。除了涡轮机应用，此润滑油也可用于润滑液压系统、压缩机、高速齿轮、某些油润滑轴承和其他需要可轻松分离水的高质量防锈抗氧化润滑油的应用。

Norbert Turbine Oil 68 符合以下性能规格：

BS 489 DIN 51515 (L-TD) ISO 6743/0 T

包装规格	Turbine Oil 68
罐装 1L	+
罐装 5L	+
桶装 20L	+
大桶装 208L	+

Norbert Turbine Oil 68 涡轮机油



典型分析

属性	单位	典型值
15 °C 时的密度	kg/l	0,879
40 °C 时的粘度	mm ² /s	68,00
100 °C 时的粘度	mm ² /s	8,69
粘度指数		98
闪点 COC	°C	220
倾点	°C	-25
酸值	mgKOH/g	0,15
康氏残炭	%	0,01