



- 燃料喷嘴
- 火焰筒端盖

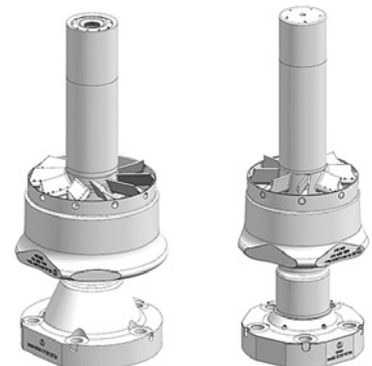
等同于 GE MS6001FA+e 的燃烧器部件

苏尔寿提供燃气透平热端及冷端新部件的设计与制造服务。我们关注贵方设备的延寿及性能改进。对于设计高质量、并与原设备兼容和可互换的产品，我们有着独到的见解。所有的 DLN2.6 燃烧器组件都包括了适于 PG6111FA 燃气透平的安装硬件。

燃料喷嘴

DLN2.6 燃料喷嘴的配置包括五个外部燃料喷嘴及一个中央燃料喷嘴。喷嘴由奥氏体不锈钢制成。燃料喷嘴为旋流式喷嘴，由熔模铸造工艺制成。旋流式喷嘴为全流线型，喷嘴头部采用熔焊，使喷嘴更能抵御回火。燃料喷嘴可以应用于纯燃气配置或双燃料配置。苏尔寿提供 DLN2.6 燃料喷嘴和 E 型密封，C 型密封。

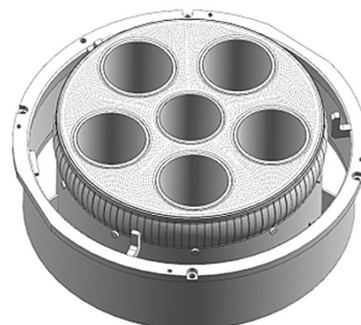
| | |
|------|---------------------------------------------|
| 燃烧温度 | 高达 1,327°C (2,420°F) |
| 设计 | 流线型旋流器，头部熔焊 |
| 材料 | 奥氏体不锈钢 |
| 涂层 | 内部铝扩散涂层 外部MCrAlY涂层+热障涂层 枞树型的叶根区域的铝带封沿 |
| 密封 | E型密封，C型密封 |
| 辅件 | 包括锁定件 |



火焰筒端盖

火焰筒端盖由不锈钢制成。火焰筒端盖下游侧采用渗流冷却板，由 Hastalloy X 合金制成。该合金拥有超凡的抗腐蚀、抗氧化防护效果，高温强度碳化铬涂层用于与火焰筒（呼啦圈式弹性密封片）的接触面。苏尔寿供应 DLN2.6 火焰筒端盖、弹性密封片和相应的锁定件。

| | |
|------|---------------------|
| 燃烧温度 | 高达1,327°C (2,420°F) |
| 设计 | 5个外部和1个中央预混火焰筒 |
| 冷却 | 渗流冷却 |
| 材料 | Hastalloy-X合金 |
| 涂层 | 呼啦圈式弹性密封上的硬质合金涂层 |
| 密封 | 呼啦圈式弹性密封 |
| 辅件 | 包括锁定件 |



关于苏尔寿

苏尔寿为旋转设备提供先进的服务以及解决方案，致力于改善用户的生产工艺与经营绩效。因水泵、透平、压气机、发电机以及电机是生产的关键设备，所以客户需要值得信赖的服务伙伴。通过技术领先和创新的解决方案，我们为客户关注的生产运行提供了保障。定制的解决方案能够降低维护的时间与成本。客户的经营需求与日俱增、不断变化，但他们可以依赖于专家们所提供的优质方案来提升运营的效率与稳定性。我们提供高质量的服务，同时价格与交付进度也极具竞争力。



华瑞（江苏）燃机服务有限公司
钱塘江路 100 号
中国江苏省南通市滨海园区
电话：+86 512 36693857
传真：+86 512 36693855
电子邮箱：mhj@hrgtservices.com
网站：www.sulzer.com

www.sulzer.com

E10276 zh 5.2015. 版权归苏尔寿所有

本资料是一个概括性的产品展示。并不提供任何担保或保证。如需了解我们产品的质保和担保条款细节，请联系我们。使用说明以及安全事项将另行提供。此处所有信息可能会有变更，恕不另行通知。