

# 压缩空气能源效率审计 GFAA-AA-3

订货号: 8159958

FESTO



## 数据表

特性	值
结构特点	超过 6 个压缩机
服务范围	6 台以上压缩机的压缩空气生成分析：能耗/输送能力/压力/利用率 压缩空气分配分析：至少对两个消耗点进行压力测量并计算压降 气动应用分析：对生产工厂进行目视检查，对至少两个选定机器单元上的气动应用进行泄漏位置和详细能效分析（取决于复杂性） 节能潜力的详细分析和提高能效的建议措施 根据 DIN EN ISO 11011 记录结果 压缩空气监测系统方案 生成点气源处理的测量和分析：选型/干燥能力/压缩空气质量的测量（水和残油含量）
现场工作	3 天
提供服务	8-10 天（需双方约定）