

R210系列 技术参数

特点 PECULIARITY

- 新型头盖设计
- 无油、无润滑活塞气缸(气流洁净、寿命长)
- 永久免维护轴承
- 不锈钢阀片(寿命长、性能稳定、耐腐蚀)
- 薄壁、硬质涂成铝合金气缸(散热性能优异)
- 过流部件耐腐蚀超温设计
- 动态平衡设计
- BLDC电机
- 符合安规设计
- 符合ROHS 和 REACH要求



典型应用 TYPICAL APPLICATIONS

- 便携式制氧机
- 小型分析设备
- 仪器设备
- 环境监测设备
- 实验室设备



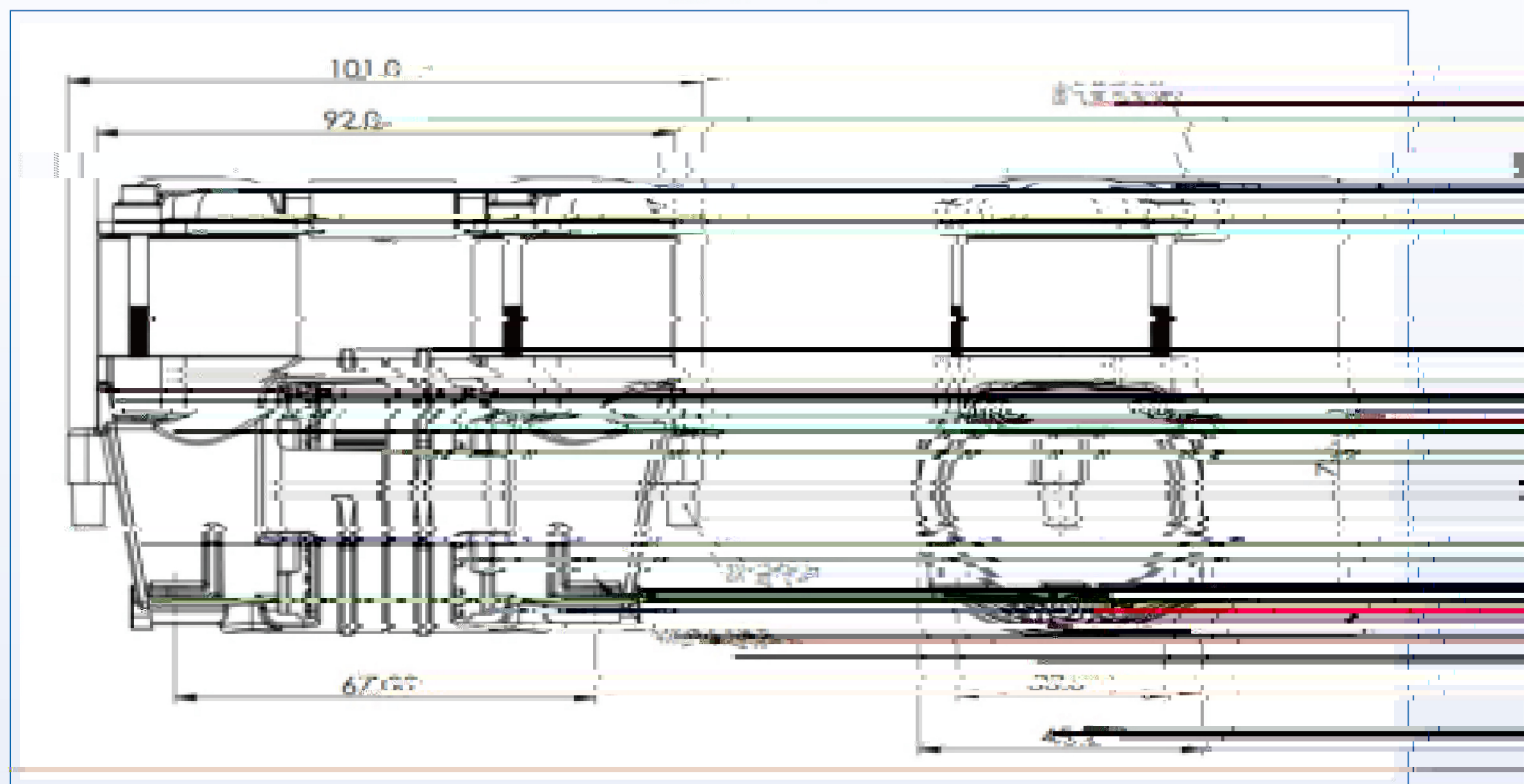
R210技术数据 TECHNICAL DATA

7/25

型号	R210P24	R210P20
输入电压	24V	
转速	3300转/分钟	
最大空气流量	14.5LPM	12.1LPM
额定空气流量	13LPM	11.5LPM
额定工作压力	20.0PSI	
额定工作电流	2.0A	2.4A
额定工作功率	48W	59W
电机类型	BLDC	
电机防护等级	F级	
电机绝缘等级	Class B	
电源线(可定制)	2CAWG	
工作环境温度	5~40°C	
认证	请咨询制造商	
净重	380克	408克



A型端盖结构图



B型端盖结构图

