

R240系列 医用空气压缩机

特点 PECULIARITY

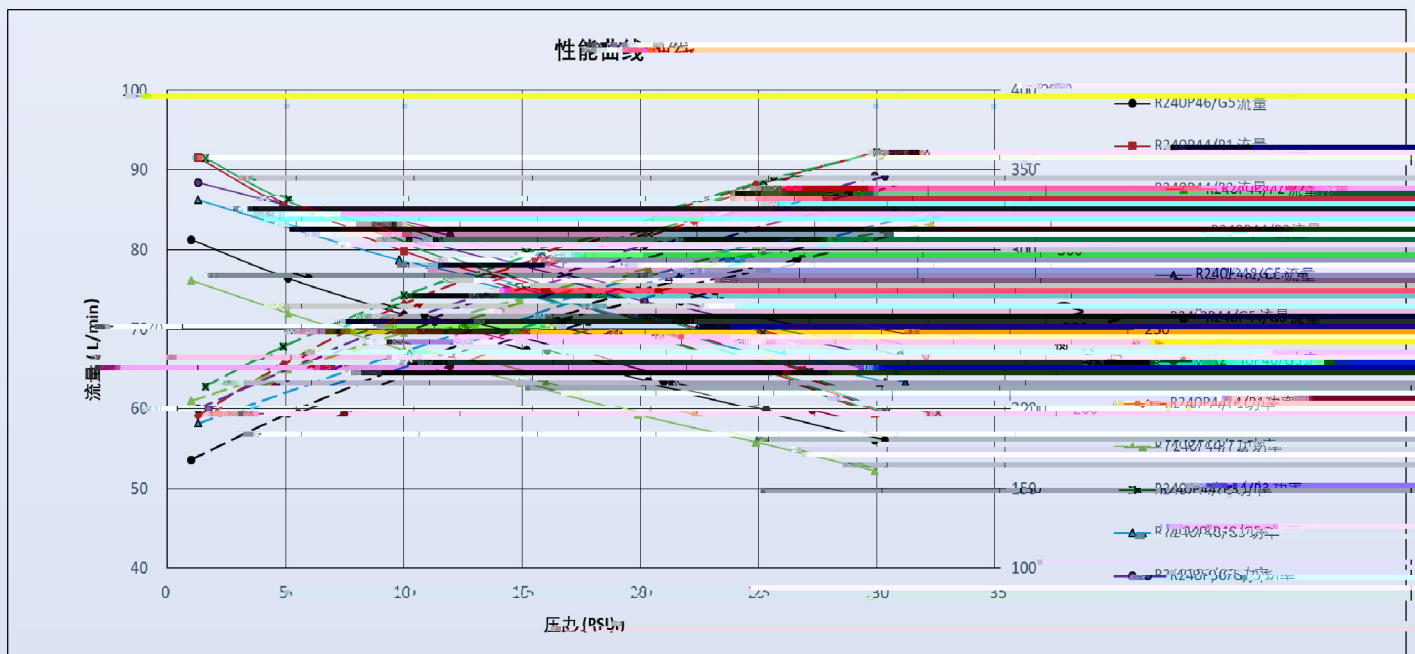
- 一体式头盖(零部件少,清洗便捷)
- 无油、无润滑油泵(洁净供气,无油雾,无噪音)
- 永欠免维护(超长使用寿命)
- 不锈钢材质(符合各国际医药器具生产标准)
- 铝压铸零件(重量轻)
- 薄壁、硬质涂层铝合金气阀(密封性能好)
- 双风扇冷却结构(冷却效果好)
- 热保护可达(自动保护程序)
- 自主研发,性能优异(行业领先参数)
- CE认证(国际品质,安全可靠)



典型应用

- 制氧机、呼吸机配套设备
- 血液分析仪器、实验室气路设备
- 牙科设备
- 商务设备/食品饮料设备

R240技术参数

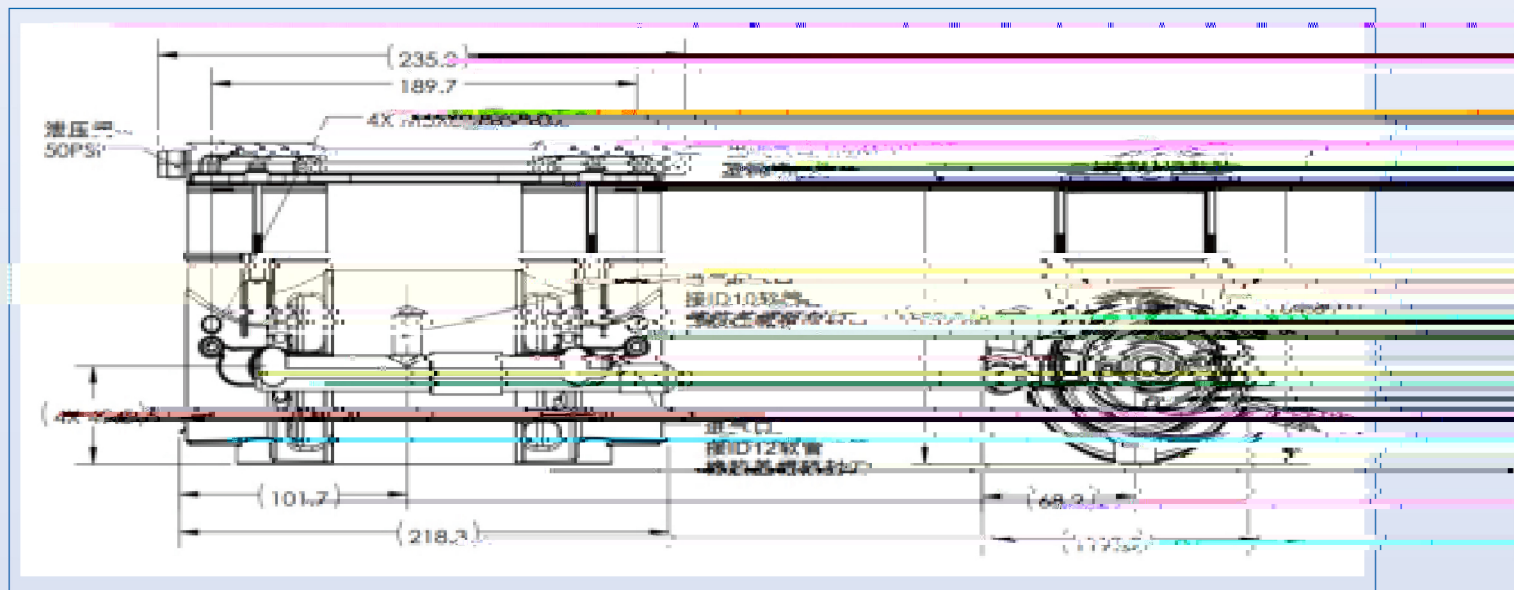




型号	R240P46-123HGS	R240P44-123HGS	R240P44-123HGS	R240P44-123HGS	R240P44-123HGS	R240P44-123HGS
基本结构形式	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联	双头并联
电压/频率	220V/50Hz	220V/50Hz	115V/60Hz	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
额定电流(A)	1.44	1.52	3.25	1.40	1.51	1.50
额定功率(W)	313	326	363	303	329	316
最大流量(l/min)	800x60	800x60	1000x60	800x60	800x60	800x60
额定流量(l/min)	56-18	56-18	56-18	56-18	56-18	56-18
额定压力	30psi (2.1 bar)	30psi (2.1 bar)	30psi (2.1 bar)	30psi (2.1 bar)	30psi (2.1 bar)	30psi (2.1 bar)
额定转速(rpm)	1200	1200	1200	1200	1200	1200
噪音	≤55 dB(A)@1m					
最大启动压力	100psi					
电机标识						
结构形式	PSC [10.0E]	PSC [10.0E]	PSC [10.0E]	PSC [10.0E]	PSC [10.0E]	PSC [10.0E]
防护等级	IP44					
热保护温度	120°C					
电源线	标配 蓝黄绿 1018AWG					
电容	标配 红色 100μF					

常规数据

工作温度范围	-20 ~ 50°C (4 ~ 122°F)					
安全认证	CE					
净重	5.2kg	5.2kg	4.9kg	5.2kg	5.2kg	5.2kg
尺寸(含进气管)	220*119*166					



*注: R240P44总长含进气管