

R240系列 医用空气压缩机

特点 REGULARITY

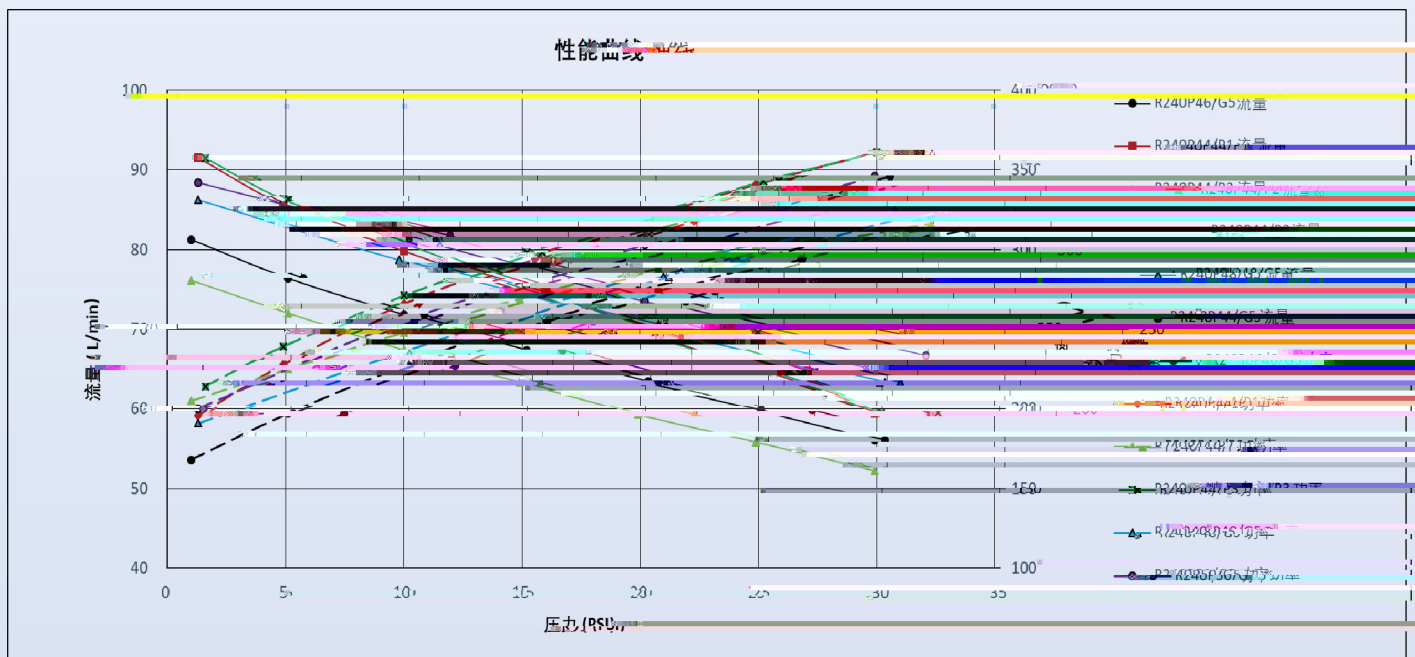
- 一体式头盖(零部件少,清洗维护方便)
- 无油、无润滑油、无碳(适用于洁净室)
- 永欠免维护(使用寿命长)
- 不锈钢材质(符合GMP洁净要求)
- 铝质漆壳(重量轻)
- 薄壁、硬质涂成铝合金(耐腐蚀性强)
- 双风扇冷却结构(冷却效果好)
- 热保护可达(自动保护)
- 自主研发,性能优异(性价比高)
- CE认证(符合欧盟CE标准)



典型应用

- 制氧机、呼吸器设备
- 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



R240 技术参数



型号	R240P46-123	R240P44-123	R240P42-123	R240P40-123	R240P38-123	R240P36-123
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	1.53	1.51	1.51
额定功率(W)	310	310	302	301	320	310
最大流量(l/min)	87.86	91.07	10.57	88.81	88.74	88.57
额定流量(l/min)	56.62	53.24	50.49	50.49	62.30	66.71
额定压力	30psi(2.1bar)	30psi(2.1bar)	10psi(0.7bar)	20psi(1.4bar)	40psi(2.8bar)	40psi(2.8bar)
额定转速(rpm)	1179	1055	1008	1055	1200	1178
噪音	≤55dB(A)@1m					
最大启动压力	100psi					
电机底座	—					
结构形式	P.S.C.[12.5UF]	P.S.C.[10UF]	P.S.C.[25UF]	P.S.C.[25UF]	P.S.C.[12.5UF]	P.S.C.[12.5UF]
防护等级	IP-					
热保护温度	120℃					
电源线	标配 3芯 1.0mm ²					
电容	标配 50μF, 100μF					

常规数据	
工作温度范围	5℃~40℃(标准配置)
安全认证	CE
净重	5.2kg
尺寸(含进气管)	220×119×124

R240 产品尺寸



*注:R240P44总长含进气管