

R260系列 活塞式隔膜泵

特点 PECULIARITY

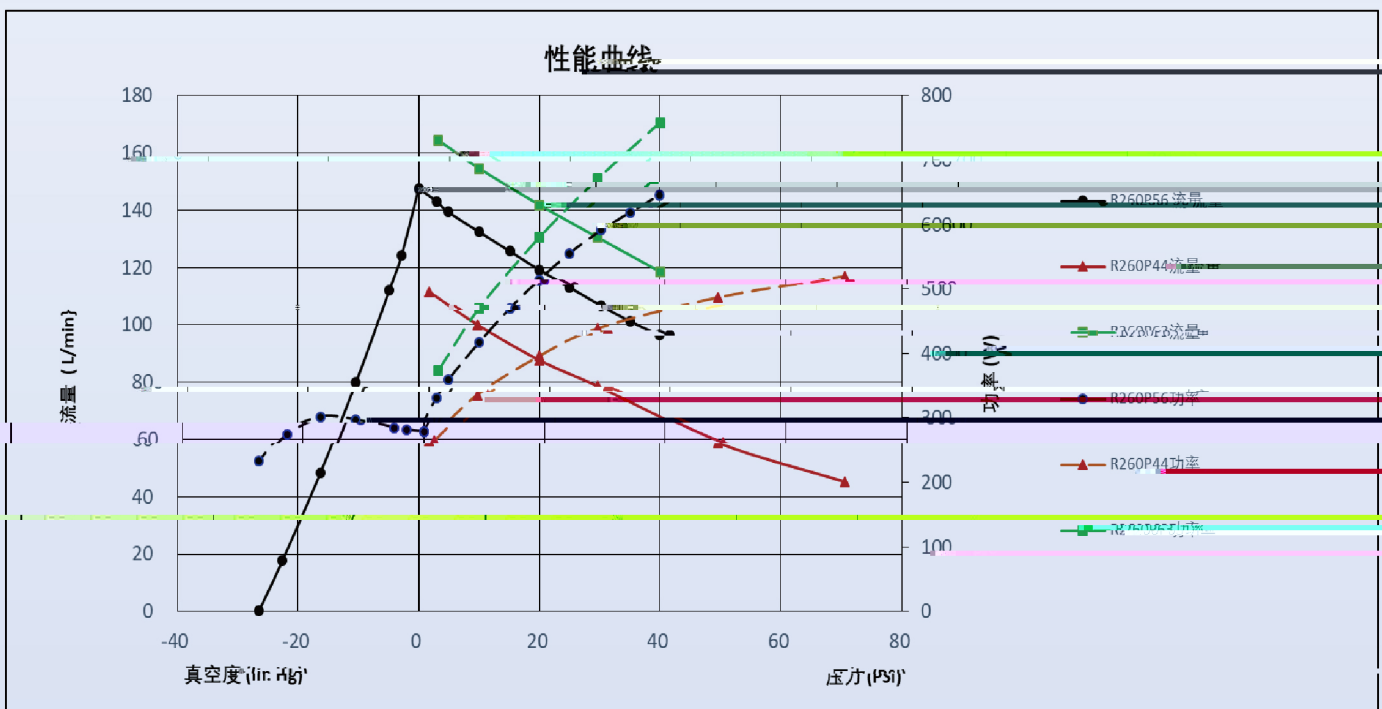
- 一体式头盖 (零部件少、消除泄露)
- 无油、无润滑活塞气缸 (气流干净、维修率低)
- 永久免维护轴承 (寿命长)
- 不锈钢阀片 (寿命长、性能稳定、耐腐蚀)
- 铝压铸零部件 (重量轻)
- 薄壁、硬质涂成铝合金气缸 (散热性能好)
- 双风扇冷却结构 (冷却效果好)
- 热保护马达 (自动保护)
- 自研高性能电机 (动力足、效率高)
- CE认证 (国际品质标准)



典型应用 TYPICAL APPLICATIONS

- 制氧机、呼吸治疗设备
- 血液分析和实验室分析设备
- 牙科设备
- 商务设备、食品饮料设备

R260技术数据 R260 TECHNICAL DATA





产品基本参数			
型号	R260P56	R260P44	R260P63
基本结构形式	双头并联	双头并联	双头并联
电压/频率	220V, 50HZ	220V, 50HZ	220V, 50HZ
额定电流(A)	2.93	2.5	3.28
额定功率(W)	590	475	671
最大流量 (l/min)	147	106	164
额定流量 (l/min)	107	46	130
额定压力	30 PSI	70 PSI	30 PSI
额定转速 (rpm)	1380 rpm	1428 rpm	1349 rpm
噪音	< 65 dB(A)		
最大启动压力	0 PSI	100 PSI	0 PSI
电机数据			
结构形式	P.S.C. [12.5µE]	P.S.C. [12.5µE]	P.S.C. [12.5µE]
防护等级	B2		
热保护温度	120°		
电源线	棕色、蓝色, 18AWG		
电容线	红色、红色, 18AWG		

常规数据	
工作温度范围	5°C ~40°C (41°F ~104°F)
安全认证	CE
净重	8.2 KG
尺寸	236.5*131.6*136

