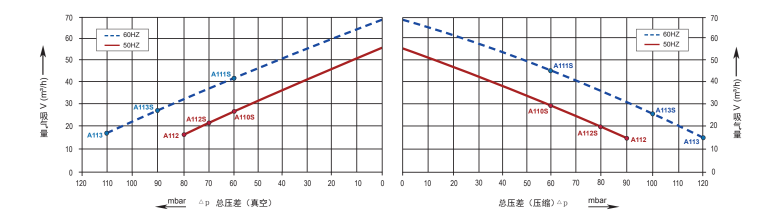


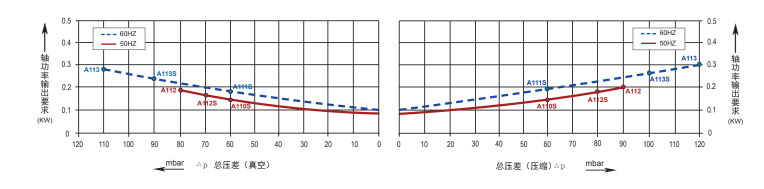
GREENCO

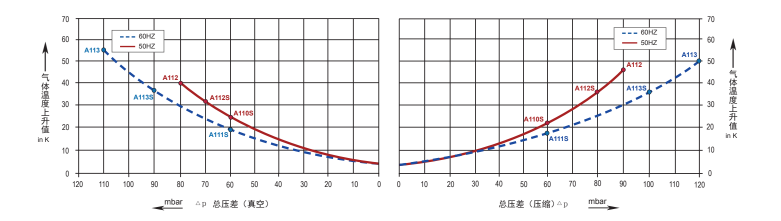
G-2RB 2RB 010

真空性能曲线

压力性能曲线







性能曲线值是在抽吸 15°C空气,大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的,允许误差 \pm 10%。

, 「吸入空气和环境温度不超过 25°C时,极可达到图示总压差。 在其它的工作条件,请与我们联系。 依照性能曲线在连续不间断的工作条件下,所有的 G-2RB 系列风机都可以使用 真空和压缩,电机可以使用 50Hz 和 60Hz,电机保护等级是 IP55 并且通过 IL 和 ICSA 认证。

浙江格凌实业有限公司 04/2010 技术参数版本

选型和订	 「购参数										
2RB 010	系列										
曲线号	订购型号	频率	额定功率	输入电压		额定电流		允许的总压	<u>差</u>	噪音	重量
		Hz	kW	v		A		真空 (mbar)	压力 (mbar)	dB(A)	kg
3~ 50/60) Hz IP55 绝缘等级 F										
A 112	2RB 010-7AH16	50	0.2	200D 240D	345Y415Y	1.75D	1.0Y	-80	90	46	5
A 113	2RB 010-7AH16	60	0.23	220D 275D	380Y480Y	1.75D	1.0Y	-110	120	48	5
1~ 50/60)Hz 配电容连续工作			•							
A 110S	2RB 010-7AA01	50	0.12	230		1.2		-60	60	46	5
A 111S	2RB 010-7AA01	60	0.14	230		1.3		-60	60	48	5
A 112S	2RB 010-7AA11	50	0.2	230		1.5		-70	80	46	6
A 113S	2RB 010-7AA11	60	0.23	230		1.6		-90	100	48	6



其它电压范围						
	2RB 010-7A					
50Hz	60Hz	1 1				
3∼						
185225 V D/320390 V ` 200240 V D/345415 V ` 345415 V D		H 1 H 6 H 7				
500 V D	575VD	C 5				
于所有性能曲线范围的电机 下型号的电机也可以提供: ~	依照防爆 94/4EG 标准也可以提供 类型 3G, 3/2G, 3D 和 3/2D					
100 / 200 V 115 / 230 V	100 / 200 V 115 / 230 V	V 4 V 5				
230V		A 1				

需要更多的电压范围请在订购的时候告诉我们

所有 2RB 系列气泵执行以下标准和准则:低电压指令 (LVD) 2006/95/EC, 旋转电机标 准 EN60034-1:2004, 电磁兼容 (EMC) EN55014-1/2, EN61000-2/-3/-4/-6

- 1) 电动机的 UL 标准 UL1004-1
- 2) 限制不同压力的释压阀也有供应
- 3) 测量 表面噪音 压力按照 DIN EN 21680 标准.测量距离是 1 米,气泵的出风
- 口(压力)和进气口(真空)各连接一条软管,但是不安装释压阀.

所有电机的设计是按照 DIN EN 60 034 / DIN IEC 34-1 标准,温度等级是 F. 三相电机在稳定电压下可允许使用电压范围是 +/- 10%. 在不稳定电压下可允许 使用电压范围是 +/- 5%.

使用电压犯围是 +/- 5%. 单相电机的使用电压设计为 +/-5%的波动范围. 如果连续工作只使用 90%的最大允许使用压力或者真空,电压就可以允许使用到 +/-10% 的范围。对于所有单相和三相按照 UL 标准的电机,电压允许使用范围是 -10% 和 -6%。

频率的最大允许范围是 =/-2%。

关于特别引述的性能曲线,数据和重量的变化, 恕不另行通知。

地址: 浙江省温岭市泽国镇丹崖工业新区

邮编: 317523

电话: 0086-576-86428999 传真: 0086-576-86409555 E-mail: greenco@greenco.cn

Http://www.greenco.cn