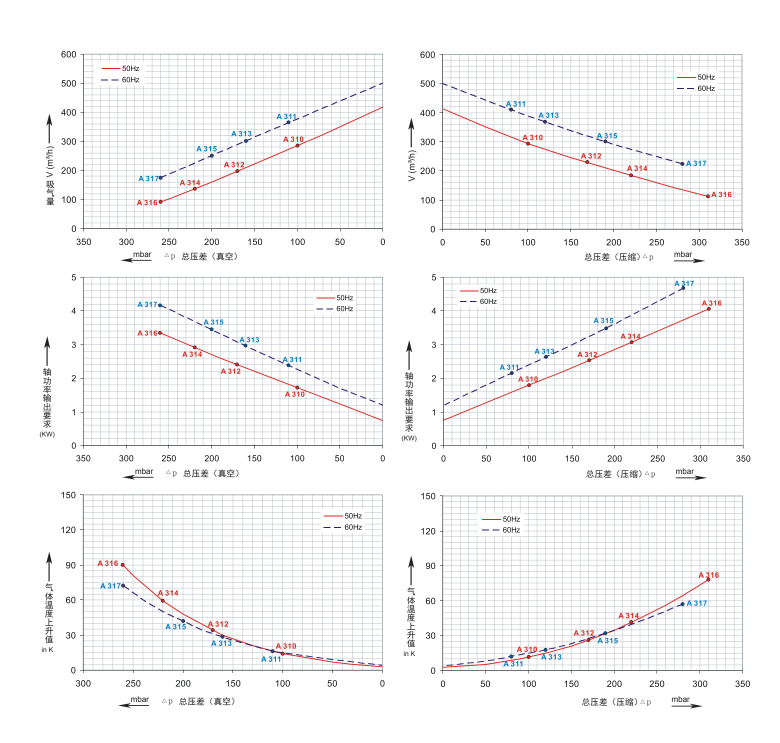


浙江格凌实业

G-2RB 2RB 730

真空性能曲线

压力性能曲线

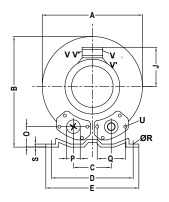


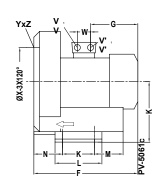
性能曲线值是在抽吸 15°C空气,大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的,允许误差 ±10%。
吸入空气和环境温度不超过 25°C时,极可达到图示单 医美

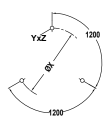
吸入空气和环境温度不超过 25°C时,极可达到图示总压差。 在其它的工作条件,请与我们联系。 依照性能曲线在连续不间断的工作条件下,所有的 G-2RB 系列风机都可以使用真空和压缩,电机可以使用 50Hz 和 60Hz,电机保护等级是 1P55 并且通过 1UL 和 1CSA 认证。

浙江格凌实业有限公司 04/2010 技术参数版本

2RB730.







Туре	Phases																									X-Bohrungen		
		Α	В	С	D	Е	F	G	Н	J	K	L	М	N	0	ØP	Q	ØR	s	U	V (1~)	V _(1~)	V 1(3~)	V 1(3~)	YxZ	X-Holes	øx	W
2RB 730-7AH06	3~	360	366	122	284	325	387	191	197	128	140	180	84	109	54	55	83	15	4,5	M8x17	M25x1.5	M16x1,5	-		M10x20	0°/120°/240°	240	29
2RB 730-7AH16	3~	360	366	122	284	325	387	191	197	128	140	180	84	109	54	55	83	15	4,5	M8x17	M25x1,5	M16x1,5			M10x20	0°/120°/240°	240	29
2RB 730-7AH26	3~	382	384	125	290	325	419	189	197	135	140	180	84	109	54	55	83	15	4.5	M8x17	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M10x20	0°/120°/240°	240	42
2RB 730-7AH37	3~	382	384	125	290	325	432	209	197	148	140	180	84	109	54	55	83	15	4.5	M8x17	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M10x20	0°/120°/240°	240	42



浙江格凌实业有限公司 04/2010 技术参数版本

选型和	丁购参数										
2RB730	系列										
曲线号	订购型号	频率	额定功率	输入电压		额定电流	ì	允许的总压	差	噪音	重量
								真空	压缩		
		Hz	kW	V		Α		mbar	mbar	dB(A)	kg
3~ 50/6	0 Hz IP55 绝缘等级	F									
A 310	2RB730-7AH06 2RB730-7AH06	50 60	1.6	200D 240D	345Y415Y	8.5D	4.9Y	-100	100 80	70 73	29
A 311			2.05	220D 275D	380Y480Y	8.8D	5.1Y	-110			29
A 312 A 313	2RB730-7AH16 2RB730-7AH16	50 60	2.2 2.55	200D 240D 220D 275D	345Y415Y 380Y480Y	9.7D 10.3D	5.6Y 6.0Y	-170 -160	170 120	70 73	32 32
A 314	2RB730-7AH26	50	3.0	200D 240D	345Y415Y	12.5D	7.2Y	-220	220	70	37
A 315	2RB730-7AH26	60	3.45	220D 275D	380Y480Y	12.6D	7.3Y	-200	190	73	37
A 316 A 317	2RB730-7AH37 2RB730-7AH37	50 60	4.0 4.6	345D 415D 380D 480D	600Y720Y 660Y720Y	9.0D 9.0D	5.2Y 5.2Y	-260 -260	310 280	70 73	43 43



50Hz	60Hz	↑
3~		
185225 V D/320390 V Y 200240 V D/345415 V Y 345415 V D	200240 V D/345415 V Y 200275 V D/380480 V Y 380480 V D	H 1 H 6 H 7
500 V D	575 V D	C 5

以下型号的电机也可以提供: 类型 3G, 3/2G, 3D 和 3/2D

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%.

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