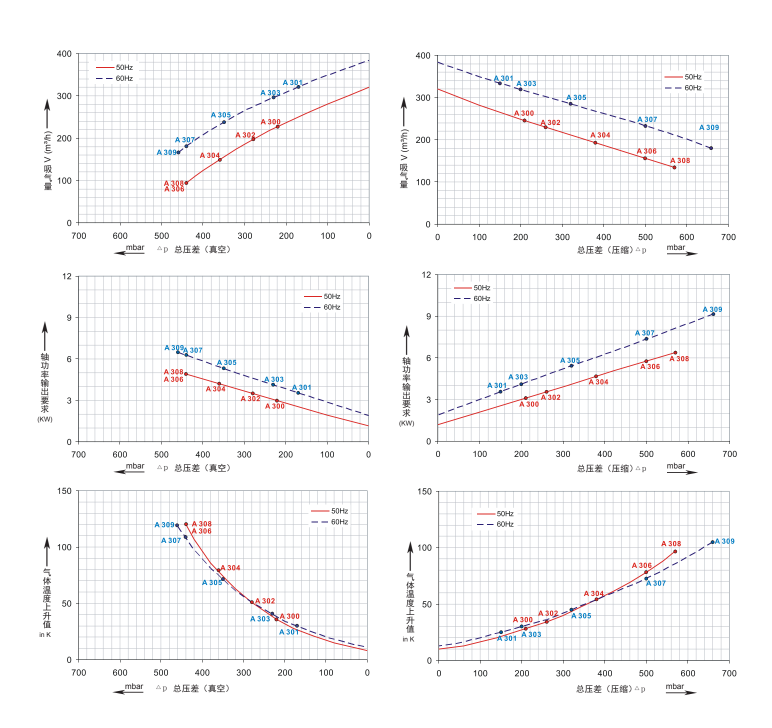


## 浙江格凌实业

G-2RB 2RB 720

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%。

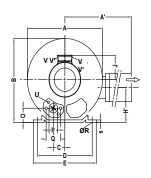
吸入空气和环境温度不超过 25℃时,极可达到图示总压差。 在其它的工作条件,请与我们联系。 依照性能曲线在连续不间断的工作条件下,所有的 G-2RB 系列风机都可以使用真空和压缩,电机可以使用 50Hz 和 60Hz,电机保护等级是 IP55 并且通过 IL 和 CSA 认证。

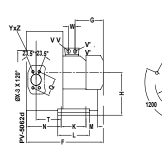
**浙江格凌实业有限公司** 04/2010 技术参数版本

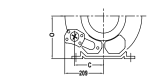
2RB720.-...1.

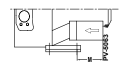
-...2. -...3.

2RB 720.-...4. -...5.









Type	Phases															X-Bohrungen															
		Α	A'	В	С	D	Е	F	O	Н	H'	J	К	L	М	N	0	ØP	Q	ØR	s	Т	U	V	٧	Vı	<b>V</b> 1	ØX	YxZ	X-Holes	w
2RB 720-7HH16	3∼	426	426	410	63	290	325	473	191	197	162	128	140	180	84	205	53	55	83	15	4.5	130	M8x17	M25x1.5	M16x1.5	-	-	240	M10x20	51.5°/171.5°/291.5°	29
2RB 720-7HH26	3~	426	426	410	63	290	325	496	188	197	162	135	140	180	84	205	53	55	83	15	4.5	130	M8x17	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	240	M10x20	51.5°/171.5°/291.5°	42
2RB 720-7HH37	3∼	426	426	410	63	290	325	526	209	197	162	148	140	180	84	205	53	55	83	15	4.5	130	M8x17	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	240	M10x20	51.5°/171.5°/291.5°	42
2RB 720-7HH47	3∼	426	426	410	154	290	325	571	226	197	162	167	140	180	200	205	94	55	83	15	4.5	130	M8x17	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	240	M10x20	51.5°/171.5°/291.5°	42
2RB 720-7HH57	3~	426	426	410	154	290	325	571	226	197	162	167	140	180	200	205	94	55	83	15	4.5	130	M8x17	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	M32x1.5	240	M10x20	51.5°/171.5°/291.5°	42



选型和	订购参数										
2RB720	系列										
曲线号	订购型号	频率	额定功率	输入电压		额定电流	充	允许的总质	差差	噪音	重量
		Hz	kW	V		A		真空 mbar	压缩 mbar	dB(A)	kg
3~ 50/6	0 Hz IP55 绝缘等级	F				-					
A 300	2RB720-7HH16	50	2.2	200D 240D	345Y415Y	9.7D	5.6Y	-220	210	73	43
A 301	2RB720-7HH16	60	2.55	220D 275D	380Y480Y	10.3D	6.0Y	-170	150	76	43
A 302	2RB720-7HH26	50	3.0	200D 240D	345Y415Y	12.5D	7.2Y	-280	260	73	48
A 303	2RB720-7HH26	60	3.45	220D 275D	380Y480Y	12.6D	7.3Y	-230	200	76	48
A 304	2RB720-7HH37	50	4.3	345D 415D	600Y720Y	10.0D	5.2Y	-360	380	73	54
A 305	2RB720-7HH37	60	4.8	380D 480D	660Y720Y	10.4D	6.0Y	-350	320	76	54
A 306	2RB720-7HH47	50	5.5	345D 415D	600Y720Y	13.3D	7.7Y	-440	500	73	66
A 307	2RB720-7HH47	60	6.3	380D 480D	660Y720Y	13.3D	7.7Y	-440	500	76	66
A 308	2RB720-7HH57	50	7.5	345D 415D	600Y720Y	16.7D	9.6Y	-440	570	73	73
A 309	2RB720-7HH57	60	8.6	380D 480D	660Y720Y	17.3D	10.0Y	-460	660	76	73



其它电压范围		
50Hz	60Hz	<b>↑</b> ↑
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

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%.

市电压积固定 // 3// 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。

## 浙江格凌实业有限公司

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