



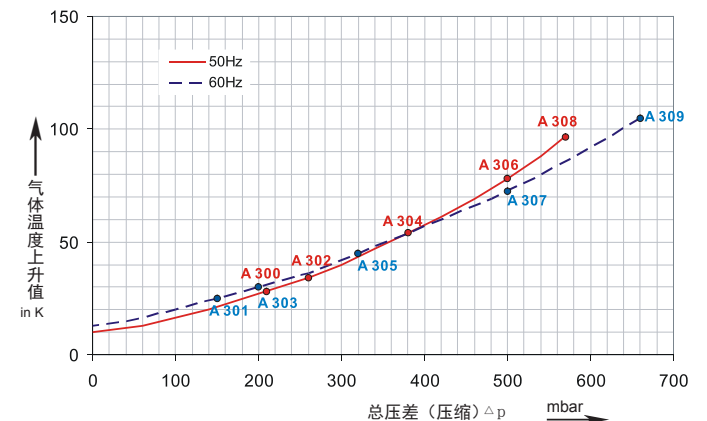
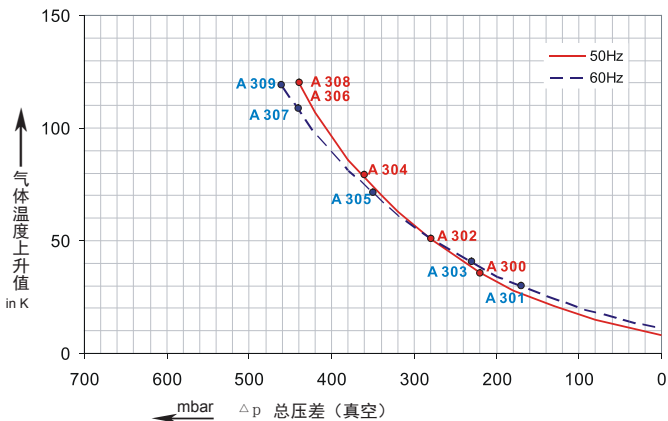
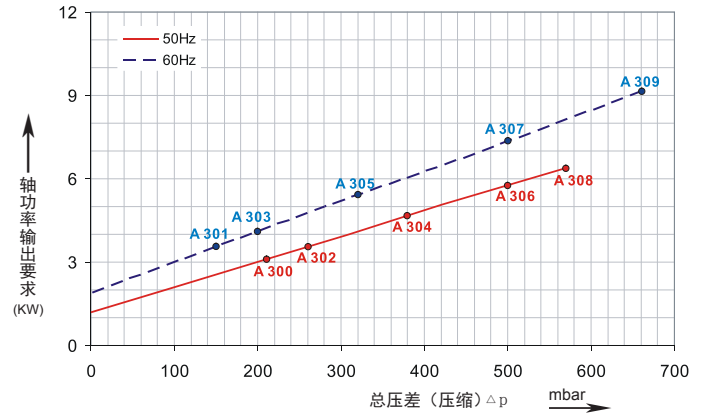
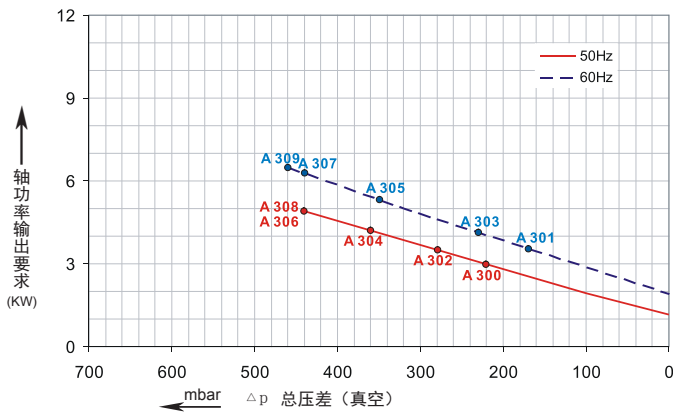
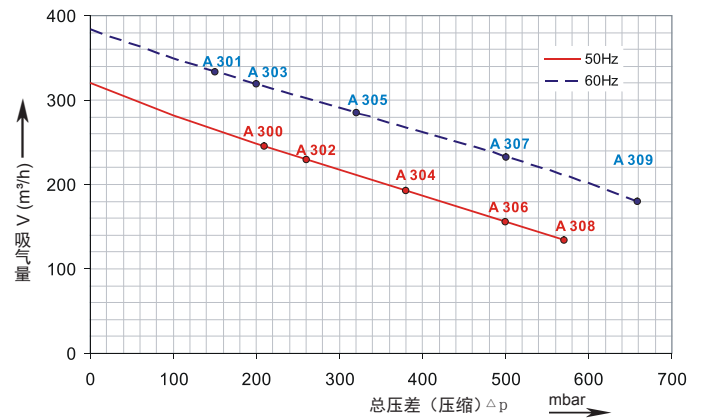
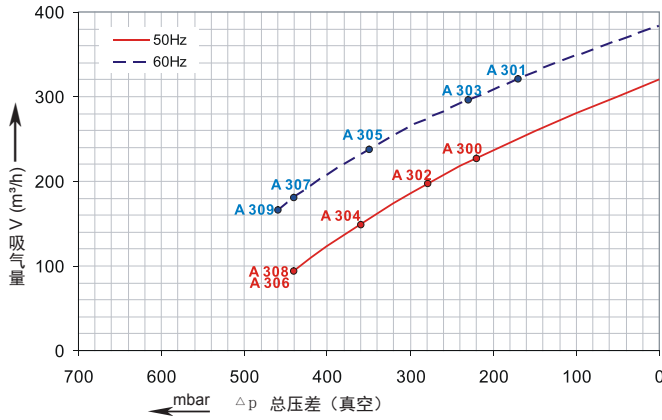
浙江格凌实业

G-2RB

2RB 720

真空性能曲线

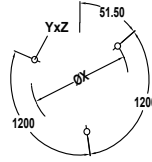
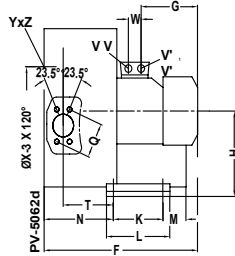
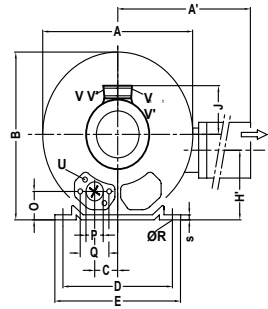
压力性能曲线



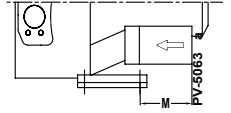
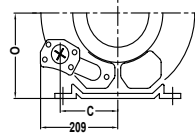
性能曲线值是在抽吸 15°C 空气，大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的，允许误差 ±10%。
吸入空气和环境温度不超过 25°C 时，极可达到图示总压差。
在其它的工作条件，请与我们联系。

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 UL 和 CSA 认证。

2RB720-...1.
 ...2.
 ...3.



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



Type	Phases																				X-Bohrungen X-Holes		W								
		A	A'	B	C	D	E	F	G	H	H'	J	K	L	M	N	O	ØP	Q	ØR	S	T		U	V	V	V ₁	V ₁	ØX	YxZ	
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		允许的总压差		噪音	重量
		Hz	kW	V	A		真空 mbar	压缩 mbar	dB(A)	kg

3~ 50/60 Hz IP55 绝缘等级 F

A 300	2RB720-7HH16	50	2.2	200D ... 240D	345Y...415Y	9.7D	5.6Y	-220	210	73	43
A 301	2RB720-7HH16	60	2.55	220D ... 275D	380Y...480Y	10.3D	6.0Y	-170	150	76	43
A 302	2RB720-7HH26	50	3.0	200D ... 240D	345Y...415Y	12.5D	7.2Y	-280	260	73	48
A 303	2RB720-7HH26	60	3.45	220D ... 275D	380Y...480Y	12.6D	7.3Y	-230	200	76	48
A 304	2RB720-7HH37	50	4.3	345D ... 415D	600Y...720Y	10.0D	5.2Y	-360	380	73	54
A 305	2RB720-7HH37	60	4.8	380D ... 480D	660Y...720Y	10.4D	6.0Y	-350	320	76	54
A 306	2RB720-7HH47	50	5.5	345D ... 415D	600Y...720Y	13.3D	7.7Y	-440	500	73	66
A 307	2RB720-7HH47	60	6.3	380D ... 480D	660Y...720Y	13.3D	7.7Y	-440	500	76	66
A 308	2RB720-7HH57	50	7.5	345D ... 415D	600Y...720Y	16.7D	9.6Y	-440	570	73	73
A 309	2RB720-7HH57	60	8.6	380D ... 480D	660Y...720Y	17.3D	10.0Y	-460	660	76	73



其它电压范围

□ □		
50Hz	60Hz	↑ ↑
3~		
185...225 V D/320...390 V Y	200...240 V D/345...415 V Y	H 1
200...240 V D/345...415 V Y	200...275 V D/380...480 V Y	H 6
345...415 V D	380...480 V D	H 7
500 V D	575 V D	C 5

对于所有性能曲线范围的电机依照防爆 94/4EG 标准也可以提供
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。

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