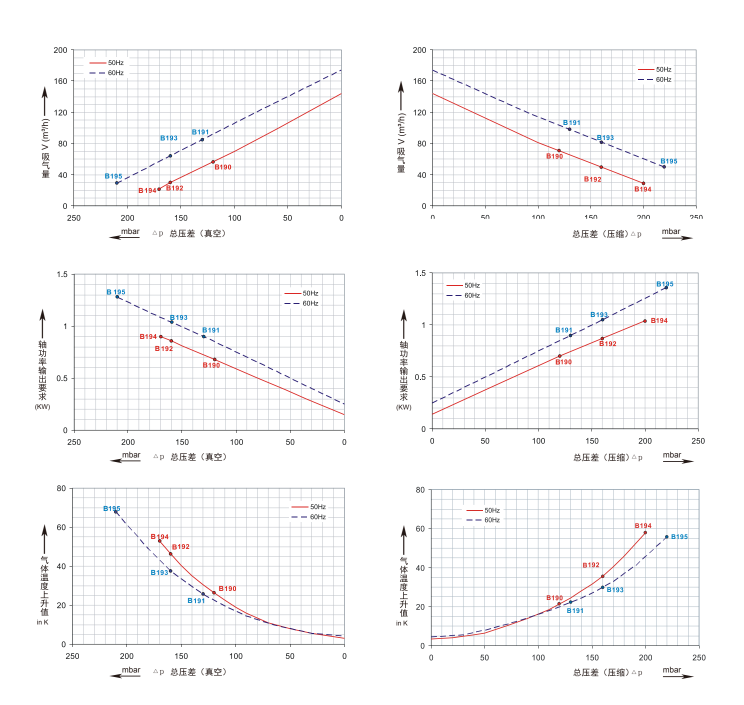


浙江格凌实业

2RB 410 G-2RB

真空性能曲线

压力线性曲线



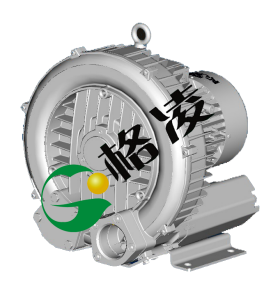
许误差 ±10%。

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。

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 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。

浙江格凌实业有限公司 04/2010 技术参数版本

| | 订购参数 ——· | | | | | | | | | | |
|---------|----------------|----|------|-----------|----------|-------|-------|------------|------------|---------|----|
| 2RB410 | 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 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | - 古中 - 正位 | | | |
| | | 1 | kW | V | | A | | 真空 mbar | 压缩 mbar | dB(A) | kg |
| | | Hz | KVV | V | | ΙΛ | | IIIDai | IIIDai | ub(/ t) | |
| 3~ 50/6 | 0 Hz IP55 绝缘等级 | F | | | | | | | | | |
| A 190 | 2RB410-7BH06 | 50 | 0.7 | 200D 240D | 345Y415Y | 3.8D | 2.2Y | -120 | 120 | 63 | 13 |
| A 191 | 2RB410-7BH06 | 60 | 0.83 | 220D 275D | 380Y480Y | 3.75D | 2.15Y | -130 | 130 | 64 | 13 |
| A 192 | 2RB410-7BH16 | 50 | 0.85 | 200D 240D | 345Y415Y | 4.0D | 2.3Y | -160 | 160 | 63 | 16 |
| ۹ 193 | 2RB410-7BH16 | 60 | 0.95 | 220D 275D | 380Y480Y | 3.85D | 2.25Y | -160 | 160 | 64 | 16 |
| A 194 | 2RB410-7BH26 | 50 | 1.3 | 200D 240D | 345Y415Y | 5.7D | 3.3Y | -170 | 200 | 63 | 17 |
| A 195 | 2RB410-7BH26 | 60 | 1.5 | 220D 275D | 380Y480Y | 6.0D | 3.5Y | -210 | 220 | 64 | 17 |



| 其它电压范围 | | |
|--|--|-------------------|
| | | |
| 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 1 |
| 500 V D | 575VD | C 5 |
| 对于所有性能曲线范围的电机依以下型号的电机也可以提供:类 | | |
| 1~ | 400 / 200) / |)/ 4 |
| 100 / 200 V 115 / 230 V | 100 / 200 V 115 / 230 V | V 4 V 5 |
| 230V | 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%.

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。对于所有地和三相按照 IUL 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