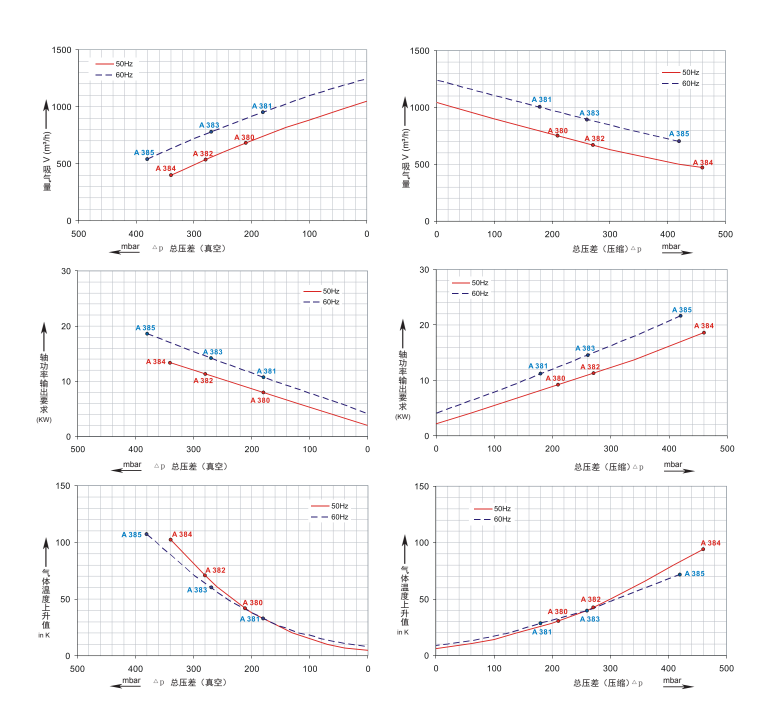


浙江格凌实业

G-2RB 2RB 910

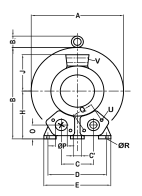
真空性能曲线

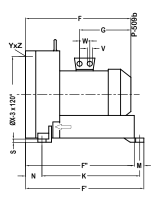
压力性能曲线



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。

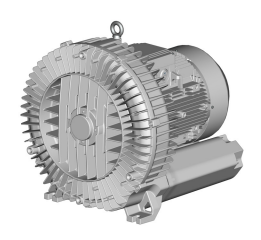
2RB910.







| Type | Phases | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X-Boh rungen |
|---------------|--------|-----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|-----|----|----|--------|-----------|----|-----|--------|--------------|
| | | Α | В | В | С | C, | D | Ε | F | F' | F" | G | Н | J | K | M | N | 0 | ØP | Q | ØR | S | U | V | W | øx | YxZ | X-Holes |
| 2RB 910-7AH07 | 3~ | 550 | 569 | 55 | 207 | 15 | 360 | 415 | 525 | 644 | 605 | 268 | 300 | 167 | 533 | 39 | 89 | 92 | 100 | 150 | 15 | 21 | M12x30 | 4xM32x1.5 | 42 | 490 | M12x30 | 0°/120°/240° |
| 2RB 910-7AH17 | 3~ | 550 | 569 | 55 | 207 | 15 | 360 | 415 | 611 | 644 | 605 | 345 | 300 | 197 | 533 | 39 | 89 | 92 | 100 | 150 | 15 | 21 | M12x30 | 4xM40x1.5 | 54 | 490 | M12x30 | 0°/120°/240° |
| 2RB 910-7AH37 | 3~ | 550 | 569 | 55 | 207 | 15 | 360 | 415 | 611 | 644 | 605 | 345 | 300 | 197 | 533 | 39 | 89 | 92 | 100 | 150 | 15 | 21 | M12x30 | 4xM40x1.5 | 54 | 490 | M12x30 | 0°/120°/240° |



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 | | | | | | | | | | |
|----------------|------------------------------|----------|--------------|------------------------|----------------------|----------------|----------------|--------------|------------|----------|------------|
| 2RB910 | 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 | | А | | 真空 mbar | 压缩 mbar | dB(A) | kg |
| 3~ 50/6 | 0 Hz IP55 绝缘等级 | F | | | | | | | | | |
| A 380 A 381 | 2RB910-7AH07 2RB910-7AH07 | 50 60 | 8.5 9.8 | 345D 415D 380D 480D | 600Y720Y 660Y720Y | 18.2D 18.2D | 10.5Y 10.5Y | -210 -180 | 210 180 | 74 79 | 93 93 |
| A 382 A 383 | 2RB910-7AH17 2RB910-7AH17 | 50 60 | 12.5 14.5 | 345D 415D 380D 480D | 600Y720Y 660Y720Y | 28.0D 29.0D | 16.2Y 16.7Y | -280 -270 | 270 260 | 74 79 | 116 116 |
| A 384 A 385 | 2RB910-7AH37 2RB910-7AH37 | 50 60 | 18.5 21.3 | 345D 415D 380D 480D | 600Y720Y 660Y720Y | 37.0D 39.0D | 21.0Y 22.5Y | -340 -380 | 460 420 | 74 79 | 126 126 |



| 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 | 575VD | 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