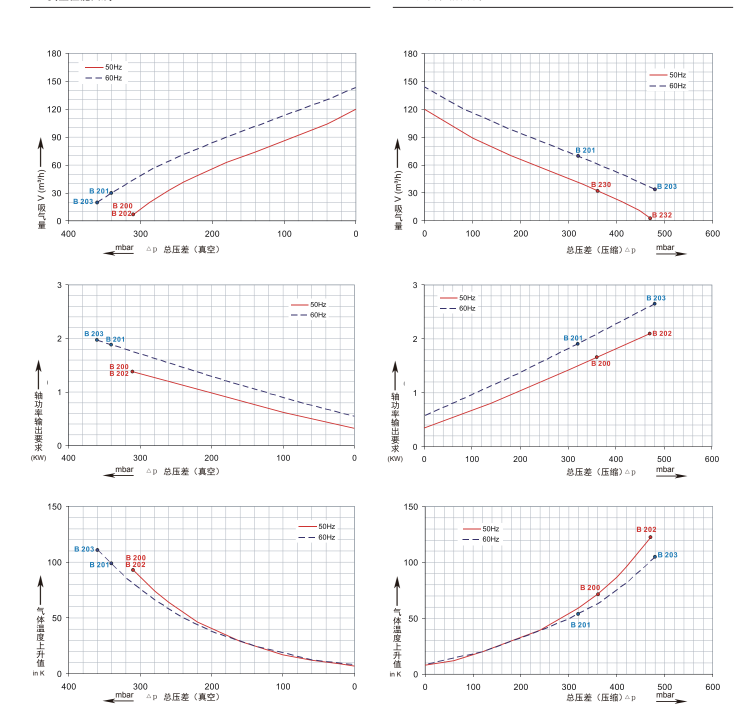


## GREENCO

G-4RB 4RB 510

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,允许误差为±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-4RB 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。

## 选型和订购参数

## 4RB510 系列

B 200 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D 275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26 B 202 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29	7110010	,,,,,										
Hz kW V A mbar mbar dB(A) kg   3~ 50/60 Hz IP55 绝缘等级 F   B 200 4RB510-0AH16-8 50 1.5 B 201 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D 275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26   B 201 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29	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	<u> </u>	噪音	重量
Hz kW V A mbar mbar dB(A) kg   3~ 50/60 Hz IP55 绝缘等级 F   B 200 4RB510-0AH16-8 50 1.5 200D 240D 345Y415Y 7.5D 4.3Y -310 360 64 26 8 20 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D 275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26 8 26 8 20 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29												
Hz kW V A mbar mbar dB(A) kg   3~ 50/60 Hz IP55 绝缘等级 F   B 200 4RB510-0AH16-8 50 1.5 B 201 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D 275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26   B 201 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29												
Hz kW V A mbar mbar dB(A) kg   3~ 50/60 Hz IP55 绝缘等级 F   B 200 4RB510-0AH16-8 50 1.5 B 201 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D 275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26   B 201 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29									1			
3~ 50/60 Hz IP55 绝缘等级 F   B 200 4RB510-0AH16-8 50 1.75 220D 240D 345Y415Y 7.5D 4.3Y -310 360 64 26 8 201 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D 275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26 8 20 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29			l	1			,				dB(V)	ka
B 200			Hz	kW	V		I A		mbar	mbar	ub(A)	''9
B 201 4RB510-0AH16-8 60 1.75 220D275D 380Y480Y 7.6D 4.4Y -340 320 68 26 B 202 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29	3~ 50/6	0 Hz IP55 绝缘等级	F									
B 202 4RB510-0AH26-8 50 2.2 200D 240D 345Y415Y 11.4D 6.6Y -310 470 64 29	B 200	4RB510-0AH16-8	50	1.5	200D 240D	345Y415Y	7.5D	4.3Y	-310	360	64	26
	B 201	4RB510-0AH16-8	60	1.75	220D 275D	380Y480Y	7.6D	4.4Y	-340	320	68	26
B 203   4RB510-0AH26-8   60   2.55   220D 275D   380Y 480Y   11.4D   6.5Y   -360   480   68   29							1	1				
	B 203	4RB510-0AH26-8	60	2.55	220D 275D	380Y480Y	11.4D	6.5Y	-360	480	68	29



50Hz	60Hz	<b> </b> ↑ ↑
3~		
185225 V D/320( 200240 V D/3454 345415 V D		
500 V D	575VD	C 5
	的电机依照防爆 94/4EG 标准也可以 提供:类型 3G,3/2G,3D 和 3/2D	提供
1~	_	
100 / 200 V	100 / 200 V	V 4

115 / 230 V

需要更多的电压范围请在订购的时候告诉我们

115 / 230 V

所有 4RB 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 U. 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