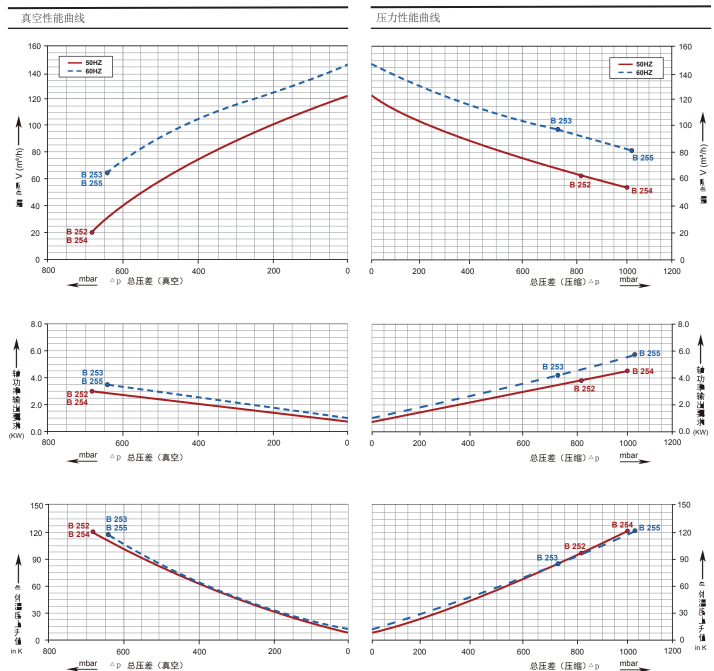


GREENCO

G-4RB 4RB 530



性能曲线值是在抽吸 15℃空气,大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的,允许误差为±10%。

品》,外外企温度不超过 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-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

4RB530 系列

曲线号	订购型号	频率	额定功率	输入电压	额定电流	ति	允许的总压	差	噪音	重量
		Hz	kW	V	A		真空 mbar	压缩 mbar	dB(A)	kg
3~ 50/6	0 Hz IP55 绝缘等级	F								
3 252 3 253	4RB530-0AH77-8 4RB530-0AH77-8	50 60	4.0 4.6	345D415D 380D480D	9.0D 9.5D		-680 -640	820 730	67 73	62 62
3 254 3 255	4RB530-0AH87-8 4RB530-0AH87-8	50 60	5.5 6.3	345D415D 380D480D	11.5D 12.0D		-680 -640	1000 1030	67 73	68 68



	4RB530-0	0AH □.□		
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		
ナテ所有性能曲线范围的电机依 ないで型号的电机也可以提供: 类				
21				
~ 100 / 200 V 115 / 230 V	100 / 200 V 115 / 230 V	V 4 V 5		

需要更多的电压范围请在订购的时候告诉我们

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 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