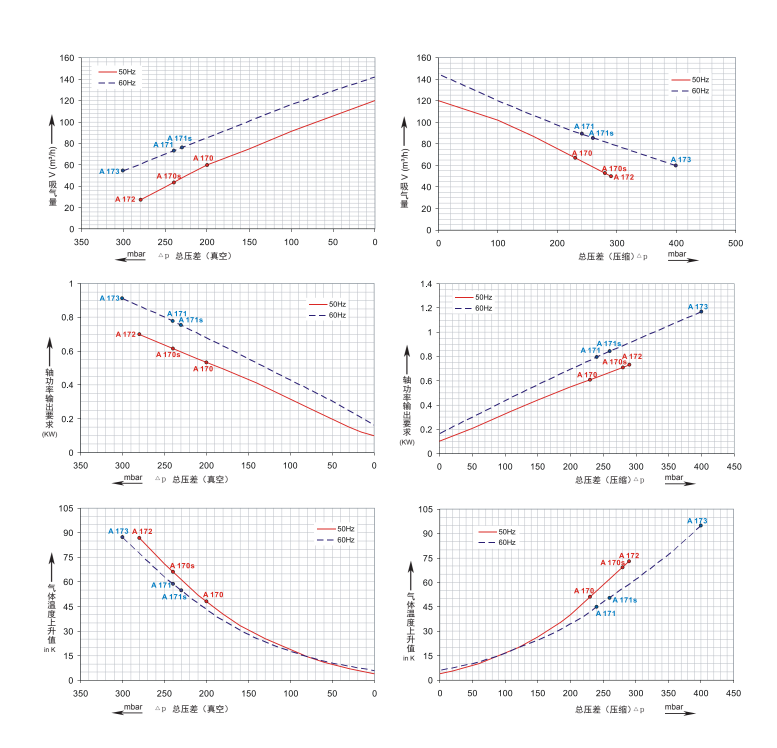


## 浙江格凌实业

G-2RB 2RB 320

真空性能曲线

压力性能曲线

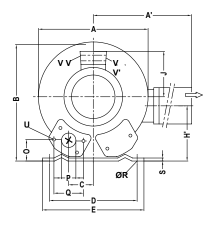


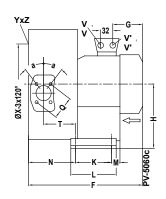
性能曲线值是在抽吸 15˚C空气,大气压力为 1013mbar 的工作情况下测出的,允许误差  $\pm 10\%$ 。

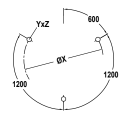
吸入空气和环境温度不超过 25°C时,极可达到图示总压差。 在其它的工作条件,请与我们联系。 依照性能曲线在连续不间断的工作条件下,所有的 G-2RB 系列风机都可以使用真空和压缩,电机可以使用 50Hz 和 60Hz,电机保护等级是 IP55 并且通过 UL 和 GSA 认证。

**浙江格凌实业有限公司** 04/2010 技术参数版本

## 2RB320







Type	Phases																														X-Bohrungen
		Α	A'	В	С	D	E	F	G	Н	H'	J	K	L	М	N	0	Р	Q	ØR	S	Т	U	<b>V</b> (1 ~)	<b>V</b> (1~)	<b>V</b> 1(3~)	V 1(3~)	α	ØX	YxZ	X-Holes
2RB 320-7HH36	3~	293	324	286	47	205	230	354	160	141	114	120	83	108	82	138	41	G11/4(15tief-deep)	64	10	2.5	92	M6x17	-	-	M25x1.5	M16x1.5	27°	160	M6x15	51°/171°/291°
2RB 320-7HA31	1~	293	324	286	47	205	230	354	160	141	114	120	83	108	82	138	41	G11/4(15tief-deep)	64	10	2.5	92	M6x17	M25x1.5	M16x1.5	-	-	27°	160	M6x15	51°/171°/291°



**浙江格凌实业有限公司** 04/2010 技术参数版本

选型和	丁购参数										
2RB320	系列										
曲线号	订购型号	频率	额定功率	输入电压		额定电流	<b></b>	允许的总压差	=	噪音	重量
								真空	压缩		
		Hz	kW	V		Α		mbar	mbar	dB(A)	kg
3~ 50/6	0 Hz IP55 绝缘等级	F									-
A 170	2RB320-7HH26	50	0.85	200D 240D	345Y415Y	4.2D	2.4Y	-200	230	58	17
A 171	2RB320-7HH26	60	0.95	220D 275D	380Y480Y	4.0D	2.3Y	-240	240	60	17
A 172	2RB320-7HH36	50	1.3	200D 240D	345Y415Y	5.7D	3.3Y	-280	290	58	18
A 173	2RB320-7HH36	60	1.5	220D 275D	380Y480Y	6.0D	3.5Y	-300	400	60	18
1~ 50/6	0 Hz 配电容连续工作	Ė									
A 170s	2RB320-7HA31	50	1.1	230		7.3		-240	280	58	17
A 171s	2RB320-7HA31	60	1.3	230		8.3		-230	260	60	17



50Hz	60Hz	<b> </b> ↑ ↑
3~		•
185225 V D/3203	90 V Y 200240 V D/34541	5 V Y H 1
200240 V D/3454	15 V Y 200275 V D/380480	VY H 6
345415 V D	380480 V D	H 7
500 V D	575VD	C 5
	的电机依照防爆 94/4EG 标准也可以提 提供:类型 3G,3/2G,3D 和 3/2D	供
1∼		
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

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