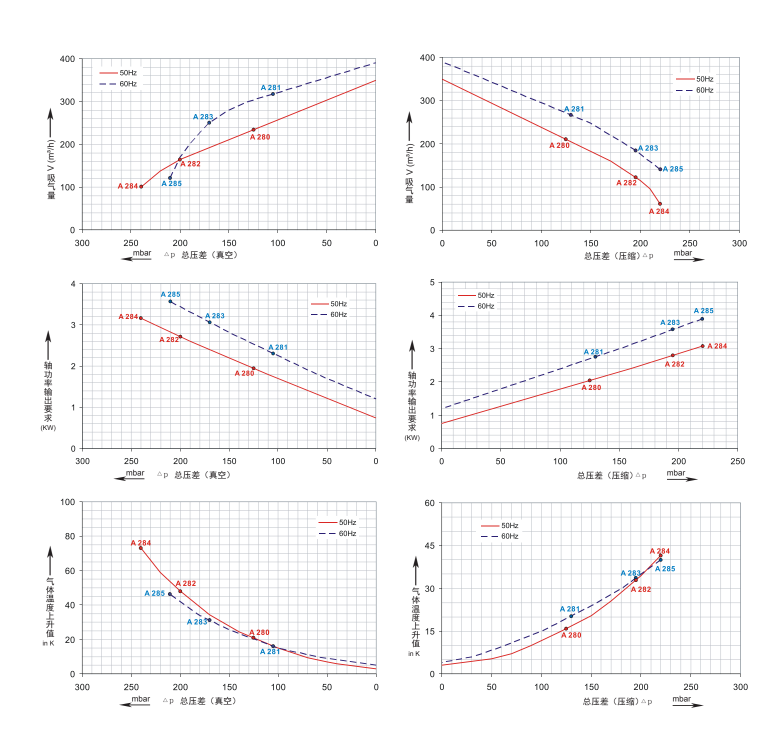


浙江格凌实业

G-2RB 2RB 630

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℃时,极可达到图示总压差。 在其它的工作条件, 请与我们联系。

CSA 认证。

浙江格凌实业有限公司 04/2010 技术参数版本 1

	订购参数										
2RB630	系列										
曲线号	订购型号	频率	额定功率	输入电压		额定电流	充	允许的总压差	Ē	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 280 A 281	2RB630-7AH06 2RB630-7AH06	50 60	1.6 2.05	200D 240D 220D 275D	345Y415Y 380Y480Y	8.5D 8.8D	4.9Y 5.1Y	-125 -105	125 130	70 73	10 10
A 282 A 283	2RB630-7AH16 2RB630-7AH16	50 60	2.2 2.55	200D 240D 220D 275D	345Y415Y 380Y480Y	9.7D 10.3D	5.6Y 6.0Y	-200 -170	195 195	70 73	11 11
A 284 A 285	2RB630-7AH26 2RB630-7AH26	50 60	3.0 3.45	200D 240D 220D 275D	345Y415Y 380Y480Y	12.5D 12.6D	7.2Y 7.3Y	-240 -210	220 220	70 73	12 12



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

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

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 ${\tt Http://www.\,greenco.\,cn}$