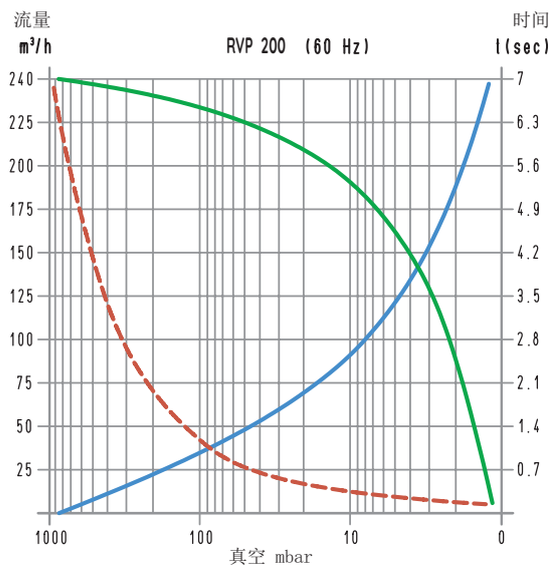
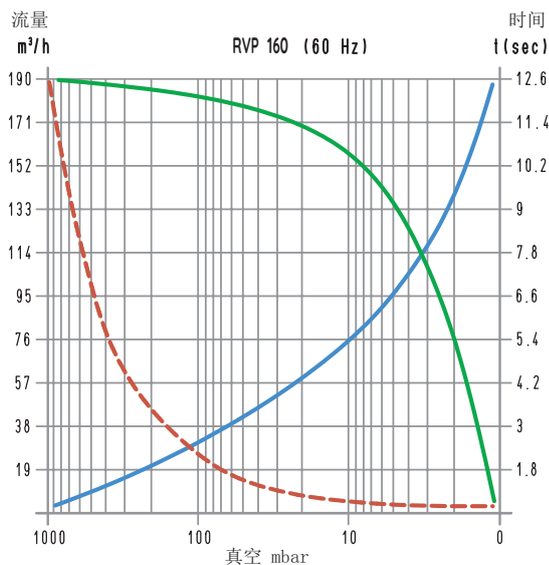
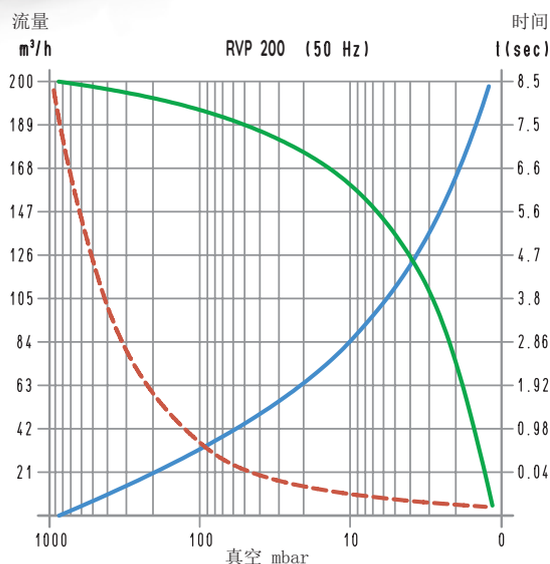
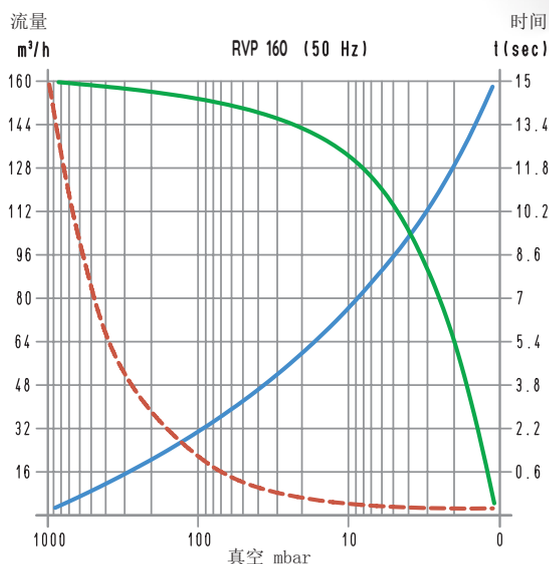
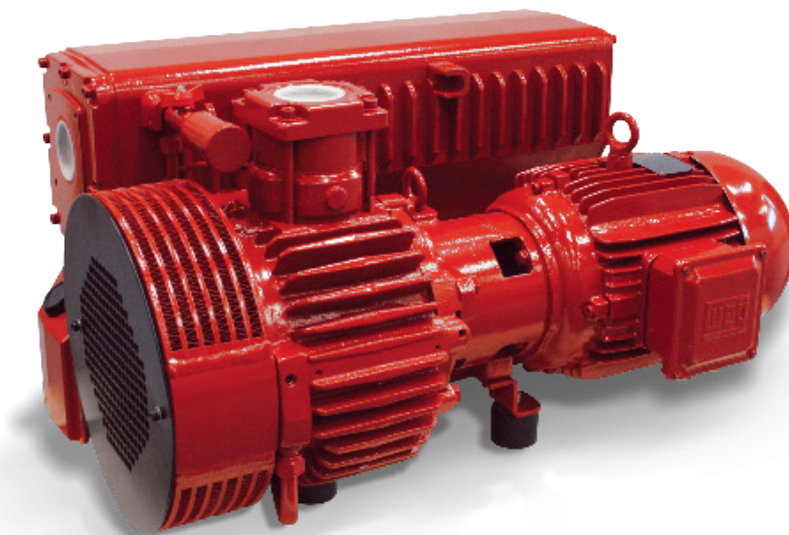




真空泵RVP 160 和 RVP 200, 油浴式

这些泵的吸力为160和200立方米/小时。这个新系列的旋片式真空泵是单级的，具有可回收的自动油浴润滑功能。采用最先进的制造技术和最新一代的高科技材料，可达到高标准的质量、性能、耐用性和使用成本效益。

3D图可到网站vuototecnica.net上查阅



- 流量曲线 (以吸入压力为参考)
- - - 流量曲线 (以1013 mbar为参考)
- 抽空6升体积所需的时间曲线

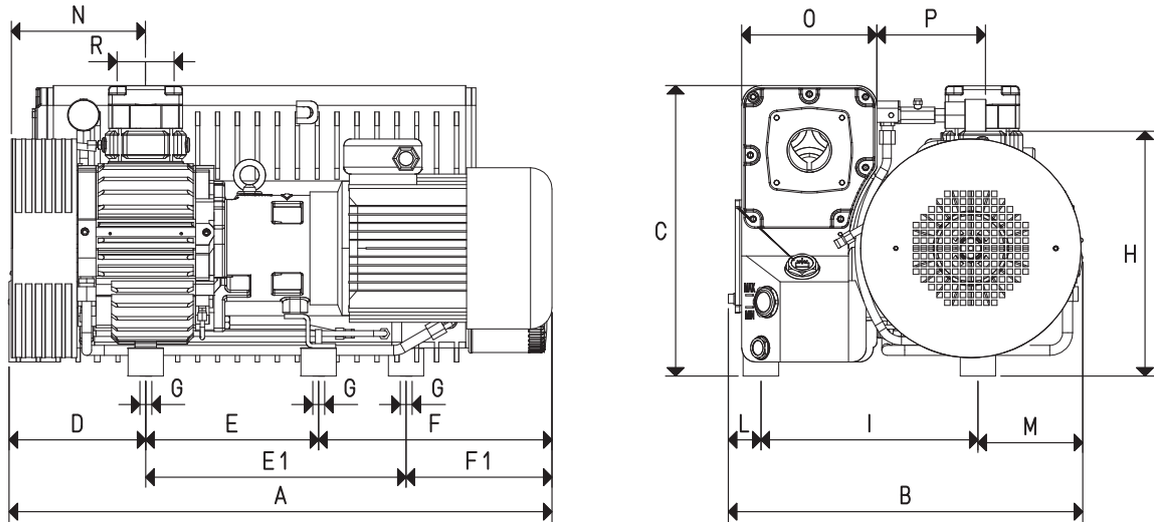
要计算抽空 V_1 体积的时间，可用公式： $t_1 = \frac{t \times V_1}{6}$

- V_1 : 要抽空的体积 (l)
- t_1 : 计算的时间 (秒)
- t : 从表中获得的时间 (秒)

真空泵RVP 160 和 RVP 200, 油浴式



3D图可到网站vuotecnica.net上查阅



型号	RVP 160		RVP 200		
频率	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	
流量	m ³ /h	160.0	190.0	200.0	240.0
最终压力	mbar abs.	0.5		0.5	
可接受的水蒸气量	Kg/h	2.5		4	
电机运行电压 3~	V	400/690 ± 10%	480/830 ± 10%	400/690 ± 10%	480/830 ± 10%
电机功率 3~	Kw	4	5.5	4	5.5
电机防护等级	IP	55		55	
转速	转/分钟 ⁻¹	1450	1740	1450	1740
电机外形		B14		B14	
电机大小		112		112	
噪音登记	dB (A)	72	73	74	75
最大重量	kg	142.0		145.0	
A		761		761	
B		495		495	
C		411		411	
D		192		192	
E		243		243	
E1		366		366	
F		326		326	
F1		205		205	
G	∅	M10		M10	
H		310		310	
I		305		305	
L		25		25	
M		165		165	
N		189		189	
O		80		80	
P		65		65	
R	∅ gas	G2"		G2"	
附件与备件	RVP 160		RVP 200		
加油	l	8		8	
润滑油	类型	VT OIL 100		VT OIL 100	
滤油器	型号	00 RVP 160 07		00 RVP 200 07	
油分离滤芯	型号	00 RVP 160 05 (N°3)		00 RVP 200 05 (N°3)	
叶片	型号	00 RVP 160 04 (N°3)		00 RVP 200 04 (N°3)	
密封套件	型号	00 RVP 160 06		00 RVP 200 06	
止回阀	型号	00 RVP 160 03		00 RVP 200 03	
真空过滤器	型号	FC 60 - FPL 7 - FCL 7 - FIL 7		FC 60 - FPL 7 - FCL 7 - FIL 7	
气镇阀	型号	00 RVP 160 17		00 RVP 200 17	

换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅=453.6克 = 0.4536千克 cfm= m³/h x 0.588; inch Hg= mbar x 0.0295; psi= bar x 14.6