

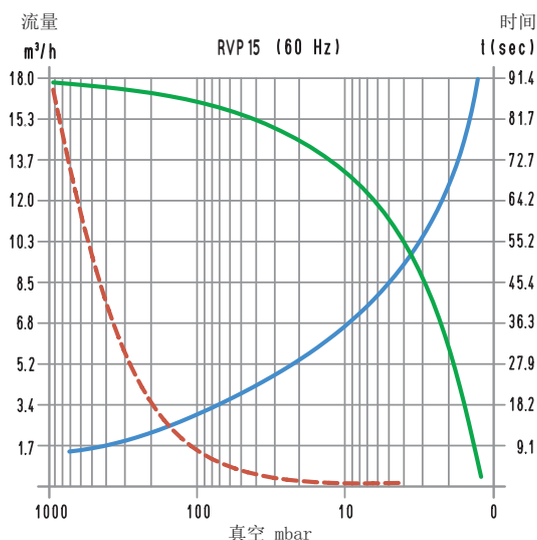
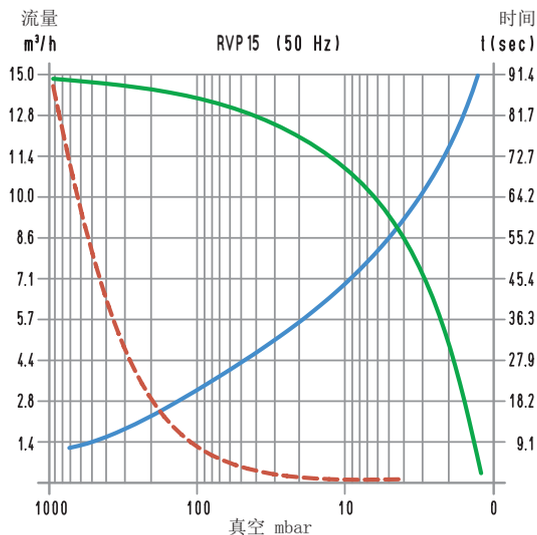
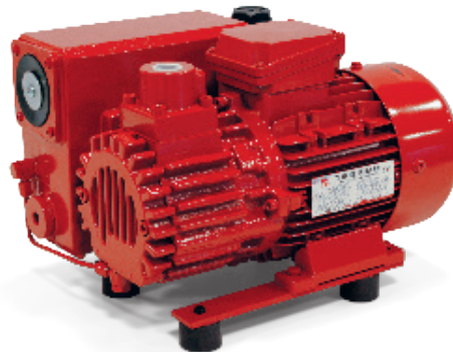


# 真空泵RVP 15, 油浴式

这些泵的吸力为15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

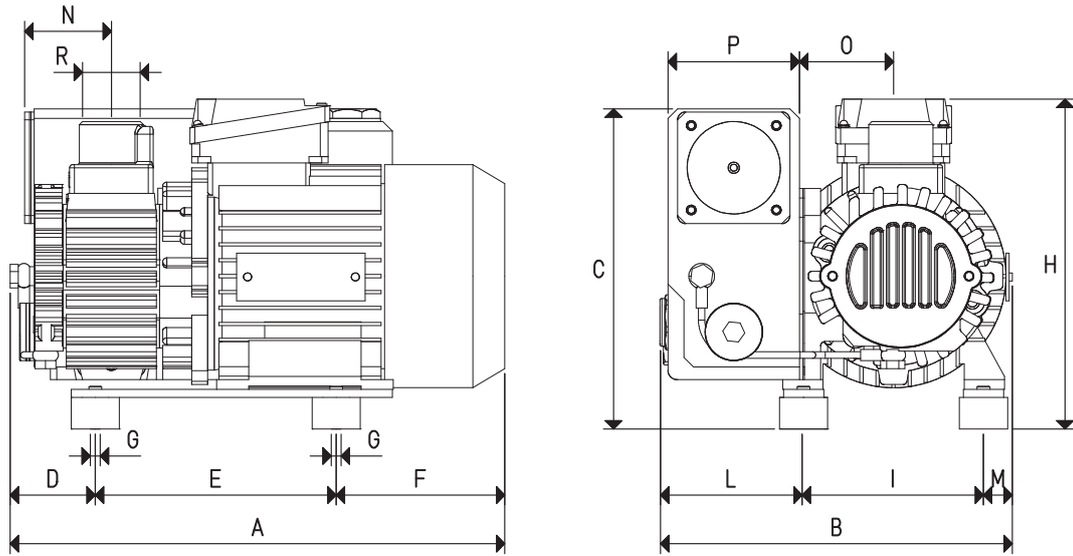


要计算抽空  $V_1$  体积的时间，可用公式： $t_1 = \frac{t \times V_1}{6}$

- 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

- $V_1$ : 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 15, 油浴式



型号		RVP 15	
频率		50 Hz	60 Hz
流量	m <sup>3</sup> /h	15.0	18.0
最终压力	mbar abs.	2	
电机运行电压	3~ V	230/400 ± 10%	275/480 ± 10%
	1~ V	230 ± 10%	275 ± 10%
电机功率	3~ Kw	0.55	0.66
	1~ Kw	0.55	0.66
电机防护等级	IP	55	
转速	转/分钟 <sup>-1</sup>	2700	3240
电机外形		B14	
电机大小		90	
噪音登记	dB (A)	63	64
最大重量	3~ Kg	15.0	
	1~ Kg	15.5	
A		308	
B		221	
C		200	
D		53	
E		150	
F		105	
G	∅	M8	
H		195	
I		112	
L		89	
M		19	
N		54	
O		58	
P		82	
R	∅ gas	G1/2"	
附件与备件		RVP 15	
加油	l	0.50	
润滑油	类型	VT OIL 68	
油分离滤芯	型号	00 RVP 15 05	
叶片	型号	00 RVP 15 04 (N°3)	
密封套件	型号	00 RVP 15 06	
止回阀	型号	00 RVP 15 03	
真空过滤器	型号	FC 20 - FPL 3 - FCL 3 - FIL 3	

注意：在泵的型号后添加字母“M”，将会配备单相电机（如：RVP 15 M）。

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= m<sup>3</sup>/h x 0.588；inch Hg= mbar x 0.0295；psi= bar x 14.6