

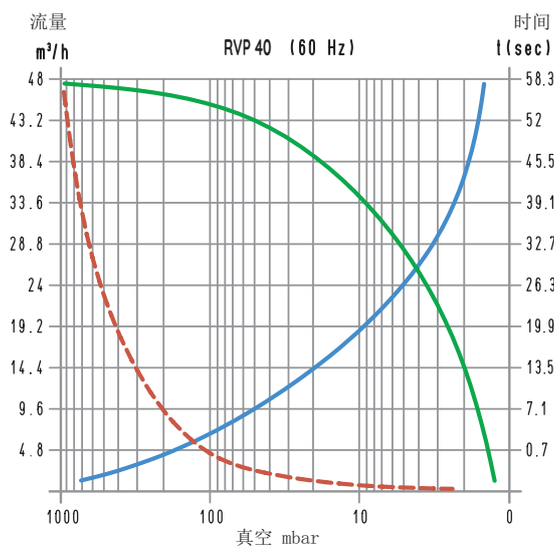
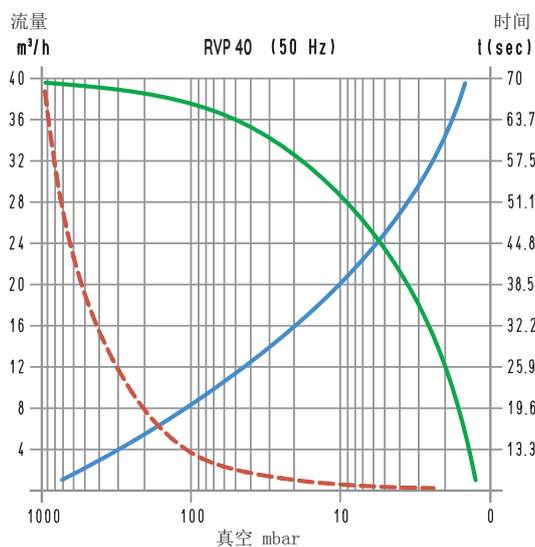
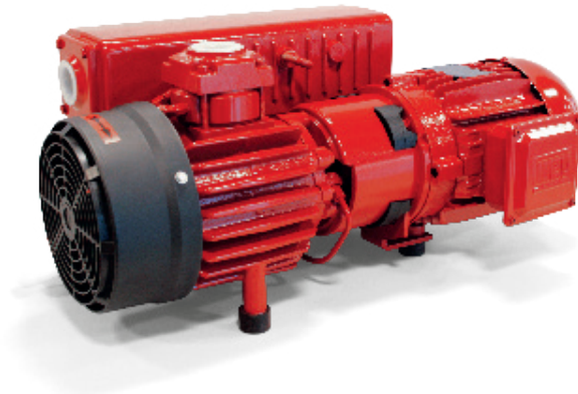


真空泵RVP 40, 油浴式

这些泵的吸力为40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

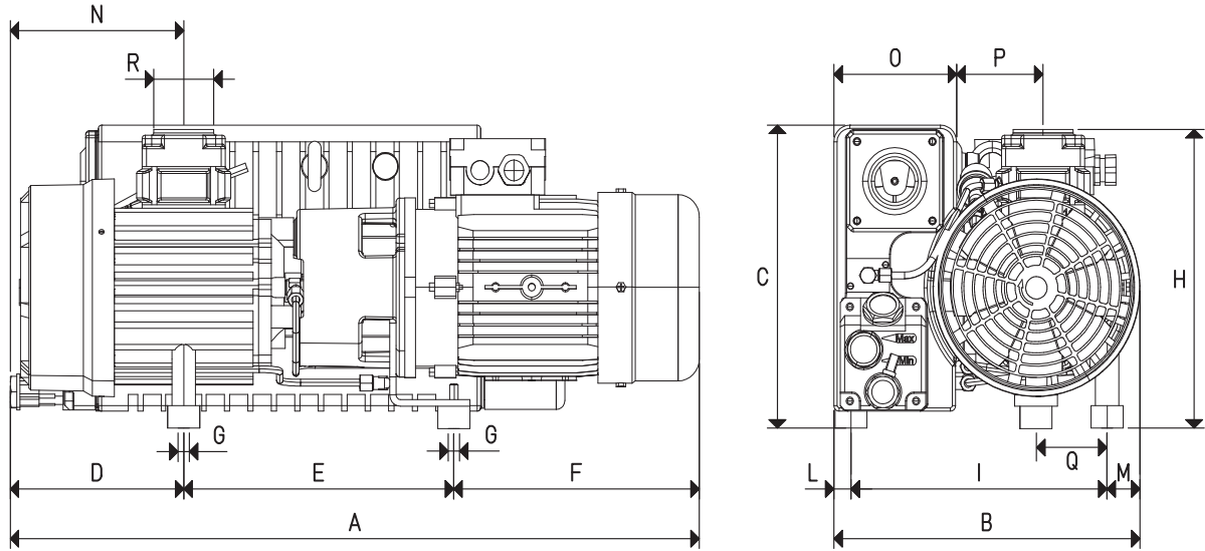


要计算抽空 V_1 体积的时间，可用公式： $t_1 = \frac{t \times V_1}{6}$

- 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（升）
- t_1 ：计算的时间（秒）
- t ：从表中获得的时间（秒）

真空泵RVP 40, 油浴式



3D图可到网站vuotecnica.net上查阅

型号		RVP 40	
频率		50 Hz	60 Hz
流量	m ³ /h	40.0	48.0
最终压力	mbar abs.	0.5	
可接受的水蒸气量	Kg/h	0,7	
电机运行电压 3~	V	230/400 ± 10%	275/480 ± 10%
电机功率 3~	Kw	1.10	1.35
电机防护等级	IP	55	
转速	转/分钟 ⁻¹	1450	1740
电机外形		B14	
电机大小		100	(法兰孔轴距130mm)
噪音登记	dB (A)	64	65
最大重量	Kg	49.0	
A		645	
B		286	
C		266	
D		157	
E		323	
F		225	
G	∅	M8	
H		260	
I		240	
L		15	
M		31	
N		157	
O		115	
P		80	
Q		66	
R	∅ gas	G1"1/4	
附件与备件		RVP 40	
加油	l	1.25	
润滑油	类型	VT OIL 100	
滤油器	型号	00 RVP 40 07	
油分离滤芯	型号	00 RVP 40 05	
叶片	型号	00 RVP 40 04 (N°3)	
密封套件	型号	00 RVP 40 06	
止回阀	型号	00 RVP 40 03	
真空过滤器	型号	FC 35 - FPL 6 - FCL 6 - FIL 6	
气镇阀	型号	00 RVP 40 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