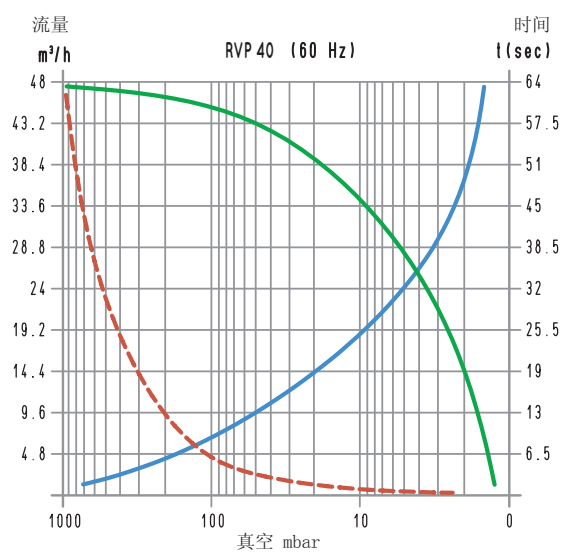
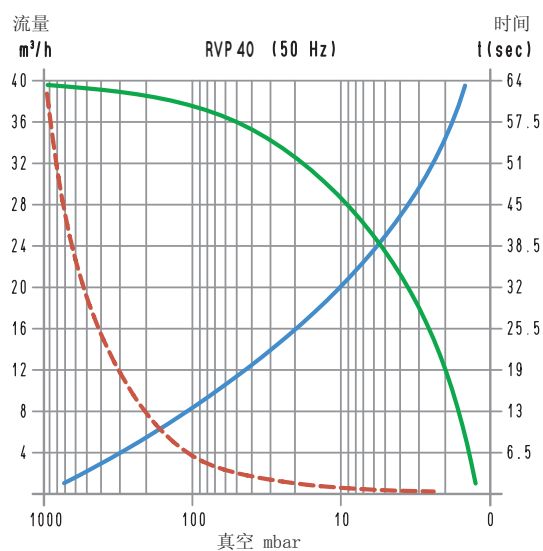
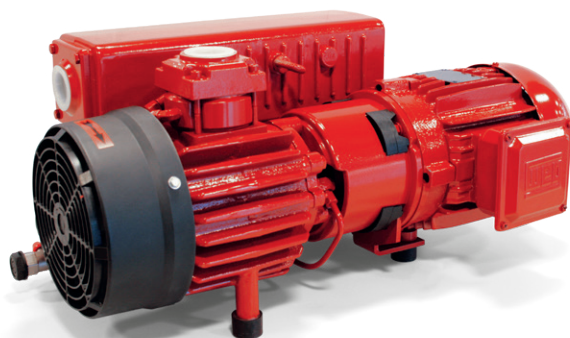




真空泵RVP 40， 油浴式

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

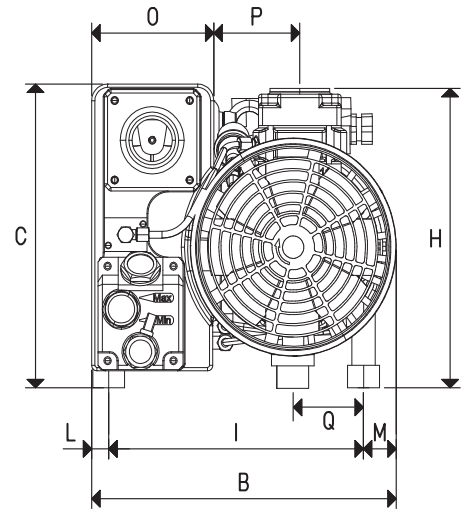
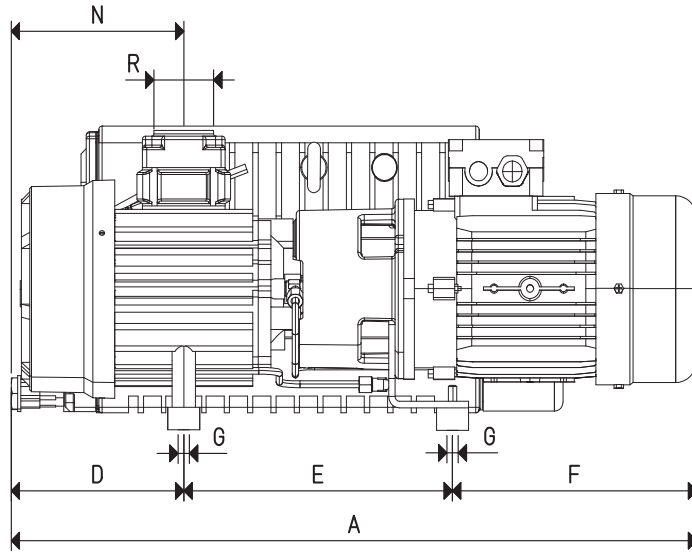
要计算抽空 V_1 体积的时间，可用公式： $t_1 = \frac{t \times V_1}{6}$

V_1 ：要抽空的体积（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vuototecnica.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			
电机功率 3~	Kw	230/400 ± 10%		275/480 ± 10%
电机防护等级	IP	1.10		1.35
转速	转/分钟 ⁻¹		55	
电机外形		1450		1740
电机大小			B14	(法兰孔轴距130mm)
噪音登记	dB(A)		100	
最大重量	Kg	64		65
A			49.0	
B			645	
C			286	
D			266	
E			157	
F			323	
G	Ø		225	
H			M8	
I			260	
L			240	
M			15	
N			31	
O			157	
P			115	
Q			80	
R	Ø gas		66	
			G1"1/4	
附件与备件		RVP 40		
加油	1		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	
3个旋片	型号		00 RVP 40 04	
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	
气镇阀	型号		内置	

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