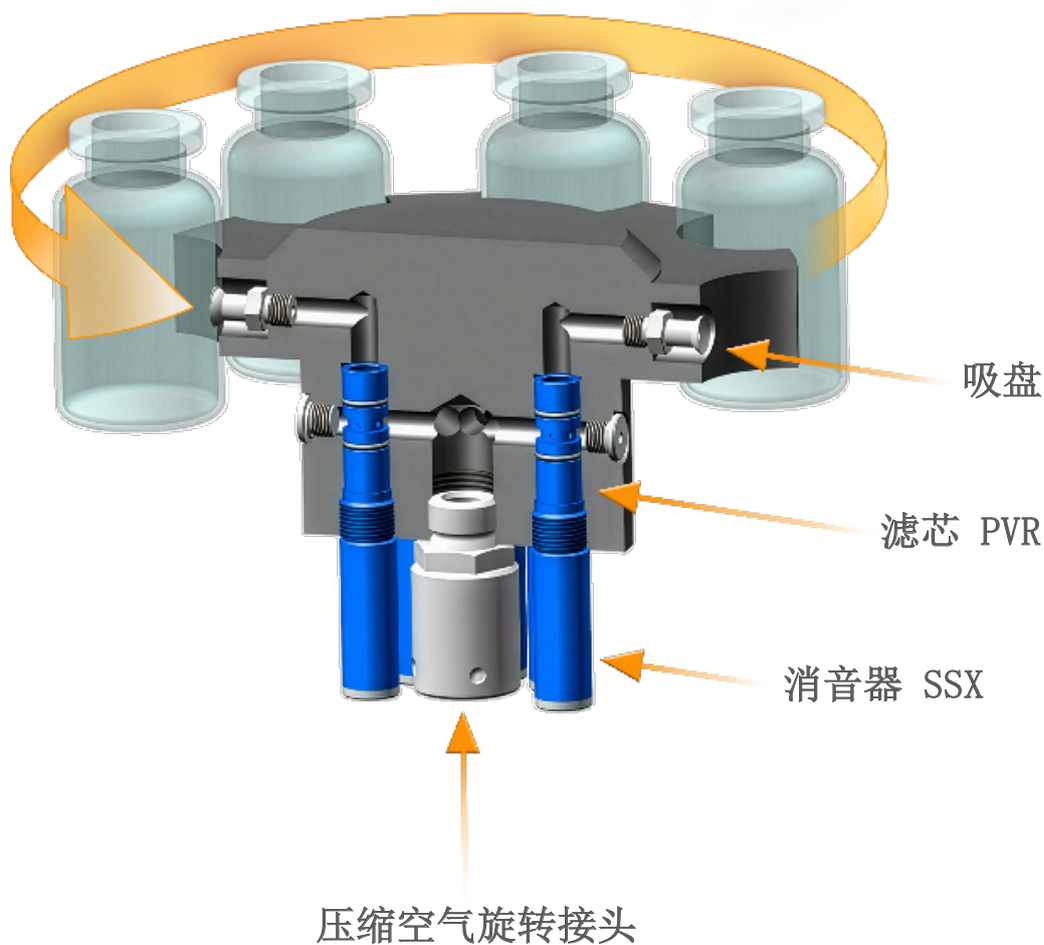
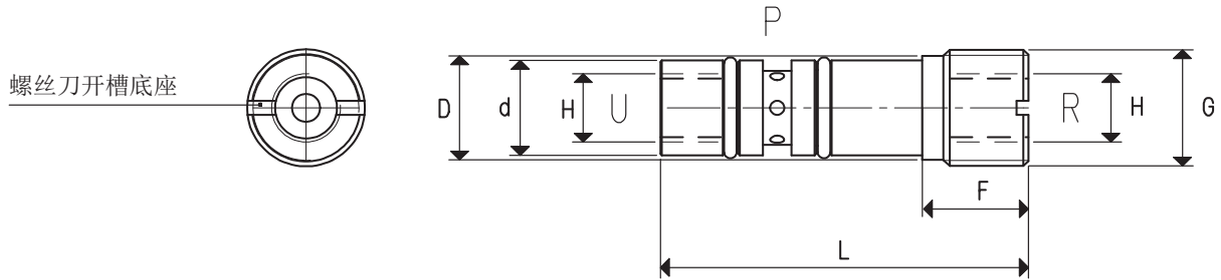




## 滤芯式真空发生器 PVR 1 和 PVR 4

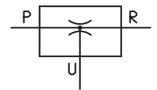
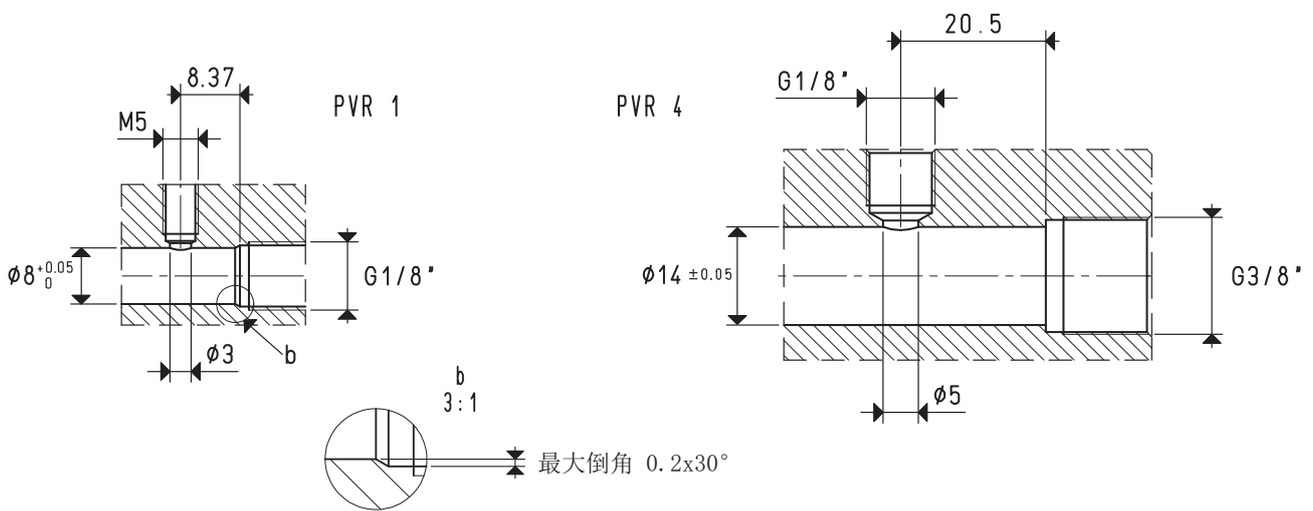
这些小型滤芯式真空发生器，可以直接集成在包装机的抓持机构上。该发生器具有极高的效率，只需使用非常低的压缩空气（2-3 bar），真空值高达-72 KPa，流量在1-4 m<sup>3</sup>/h之间。其特殊构造可用于吸尘或细小的加工残留物，而不会造成堵塞问题。标配由阳极氧化铝制成，但根据需求也可以使用不锈钢制造。





螺丝刀开槽底座

插入滤芯底座的制作



型号	P=压缩空气接口	R=排气口	U=真空接口	
			PVR 1	PVR 4
吸气量	m <sup>3</sup> /h		0.6 0.8 0.9	2.7 3.3
最大真空度	-KPa		19 41 60	30 72
最终压力	mbar abs.		810 590 400	700 280
供应压力	bar		1 2 3	1 2.5
空气消耗量	NI/s		0.3 0.5 0.6	1.7 2.9
使用温度	° C		-10 / +80	-10 / +80
噪音等级	dB (A)		68	80
重量	g		4	16
d	Ø		7.8	13.5
D	Ø		8.7	14.8
L			26	52
F			9.3	15
G	Ø		G1/8"	G3/8"
H	Ø		M5	G1/8"

注意：以上真空数据为供给压力稳定的情况下获得，且在标准大气压1013 mbar时有效。

在发生器型号后添加字母“I”，将提供不锈钢版本（如：PVR 4 I）。

供给真空发生器的压缩空气不应润滑，应符合5微米过滤等级，达到ISO 8573-1的4级标准。

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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.134