

P=压缩空气接口		R=排气口		U=真空接口	
型号		15 03 10			
吸气量	m³/h	4.8	5	5	
最大真空度	-KPa	62	78	85	
最终压力	mbar abs.	380	220	150	
供应压力	bar	4	5	6	
最佳供给压力	bar			6	
空气消耗量	Nl/s	1.1	1.3	1.6	
工作温度	° C			-20 / +80	
在最佳供给压力下的噪音级别	dB (A)			79	
重量	g			179	

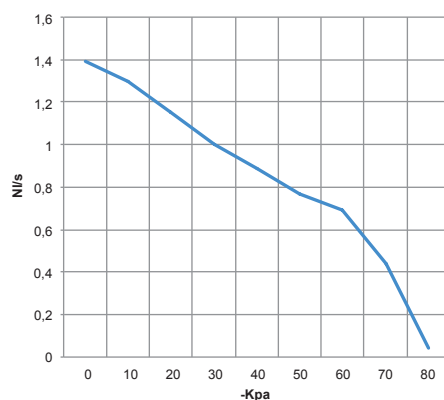
注意：以上真空数据为供给压力稳定的情况下获得，且在标准大气压1013 mbar时有效。

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 1.130

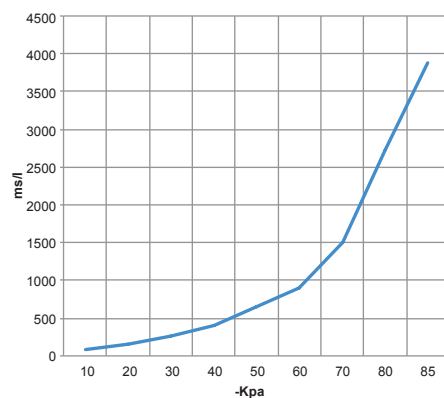


在最佳供气压力下，不同真空度（-kPa）下的空气流量（NI / s）



发生器 型号	供给压力 bar	空气消耗量 Nl/s	在最佳供给压力下 不同真空度(-kPa)下的吸气量(Nl/s)										最大真空度 -kPa
			0	10	20	30	40	50	60	70	80		
15 03 10	6.0	1.6	1.39	1.30	1.15	1.00	0.89	0.77	0.69	0.44	0.04	85	

在最佳供气压力下，不同真空度（-kPa）下的疏散时间（ms/l=s/m³）



发生器 型号	供给压力 bar	空气消耗量 Nl/s	在最佳供给压力下 不同真空度 (-KPa) 下的抽气时间 (ms/1= s/m³)									最大真空度
			10	20	30	40	50	60	70	80	85	-KPa
15 03 10	6.0	1.6	77	154	261	403	649	902	1506	2730	3876	85

按需订购的附件

消音器型号：SSX 1/2"

