

## ERL600

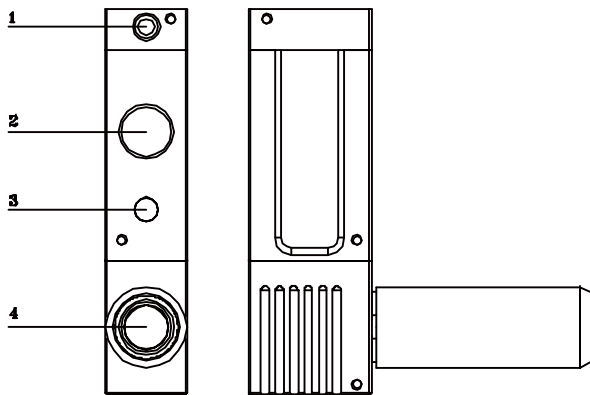
### 真空发生器

真空流量: 600NL/min



#### 应用 / 特点

- 产品采用多级式真空管, 可广泛应用多种行业
- 真空流量高, 响应时间短。
- 集中供气, 可选配供气、破坏电磁阀控制。
- 产品外置消音器结构。



- 1、供气口(G1/4)
- 2、真空口1(G3/4)真空吸盘接口
- 3、真空口2(G3/4)真空检测口
- 4、消音器排气口 (G3/4)

#### 订货举例

系列代码	真空管类型	排气方式	电磁阀控制	真空压力开关												
ERL600:ERL600系列	H: -94 kPa L: -74 kPa	无: 外置消音器 (默认) P: 通口排气	<table border="1"> <thead> <tr> <th>代码</th> <th>供给阀</th> <th>破坏阀</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>无</td> <td>无</td> <td>无</td> </tr> <tr> <td>K1</td> <td>•</td> <td>无</td> </tr> <tr> <td>K2</td> <td>•</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	代码	供给阀	破坏阀	无	无	无	K1	•	无	K2	•	•	无: 无 (默认) C: 带真空压力表
代码	供给阀	破坏阀														
无	无	无														
K1	•	无														
K2	•	•														

**订货举例:** ERL600系列真空发生器, 真空管类型: -94kPa; 通口排气, 供给阀控制, 带真空压力表。  
其订购码为: ERL600H-P-K1-C

#### 性能参数

型号规格	供气压力(MPa)	最大真空度-kPa	最大真空流量NL/min	耗气量NL/min	供气口推荐管径 (mm)	真空口推荐管径 (mm)
ERL600H-	0.5	94	600	270	8	12
ERL600L-	0.5	74	600	270	8	12

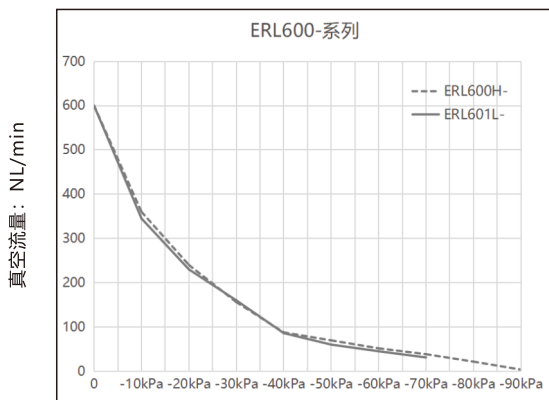
## 不同真空度 (-kPa) 的真空流量(NL/min)

型号规格	供气压力 (MPa)	耗气量 NL/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	最大真空度 -kPa
ERL600H-	0.5	270	600	360	240	156	88	70	52	38	22	4	94
ERL600L-	0.5	270	600	345	230	160	86	60	45	31	--	--	74

## 不同真空度 (-kPa) 的抽气时间(s/L)

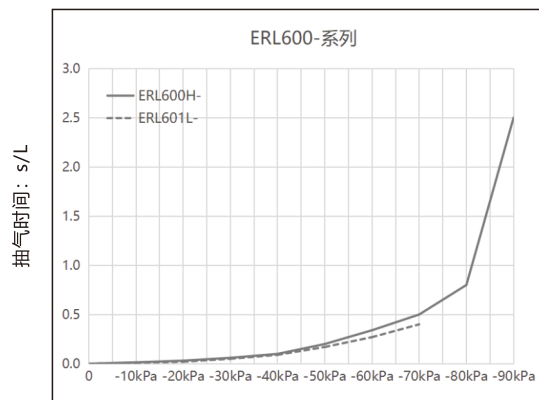
型号规格	供气压力 (MPa)	耗气量 NL/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	最大真空度 -kPa
ERL600H-	0.5	270	0	0.014	0.031	0.06	0.10	0.20	0.34	0.50	0.80	2.50	94
ERL600L-	0.5	270	0	0.01	0.02	0.05	0.09	0.17	0.27	0.40	--	--	74

ERL600 不同真空度 (-kPa) 的真空流量(NL/min)



真空度: -kPa

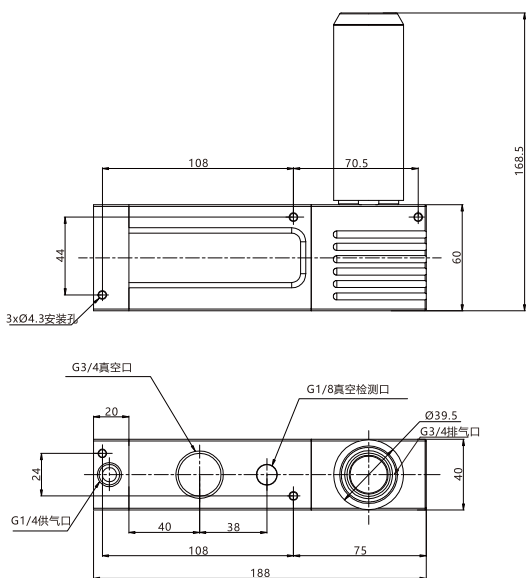
ERL600 不同真空度 (-kPa) 的抽气时间(s/L)



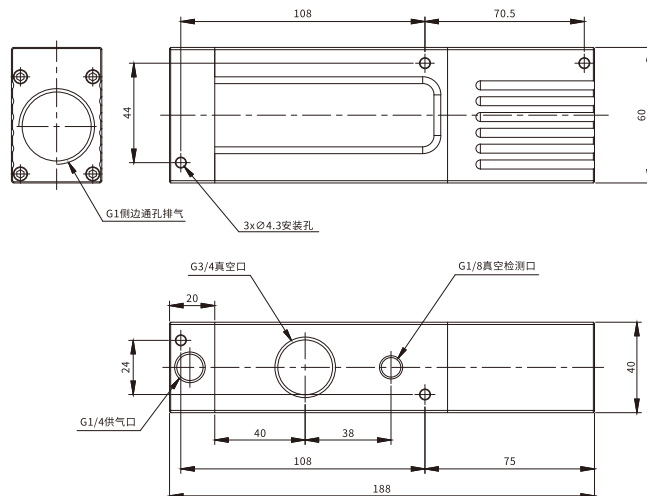
真空度: -kPa

## 外形尺寸 (mm)

ERL600-□ (标准款)

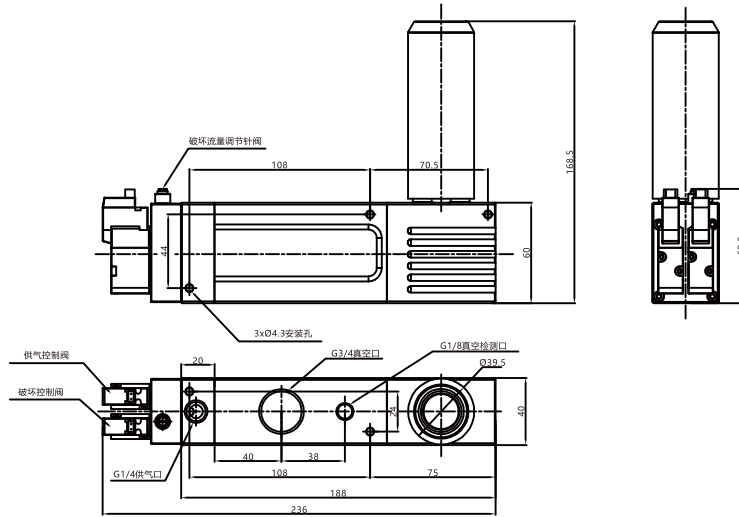


ERL600-□-P (通口排气)



## 外形尺寸 (mm)

### ERL600-□-K2(带电磁阀控制)



### ERL600-(安装尺寸)

