

卡默尔隔膜泵气泵小型12v电机抽气泵水泵自吸泵 EDLP抽水泵真空

电压	额定电流	功率	液体流量	电流
V	mA	W	ml/min	A
24	150	5	≥600	0.15

型号：EDLP600-D24B



品牌：kamoer

型号：EDLP600

材质：工程塑料

颜色分类：EDLP600-D12B EDLP600-D24B EDLP600-D24C

泵驱动方式：电动



# EDLP600隔膜气液泵

气体流量：≥1000ml/min 液体流量：≥600ml/min

增氧

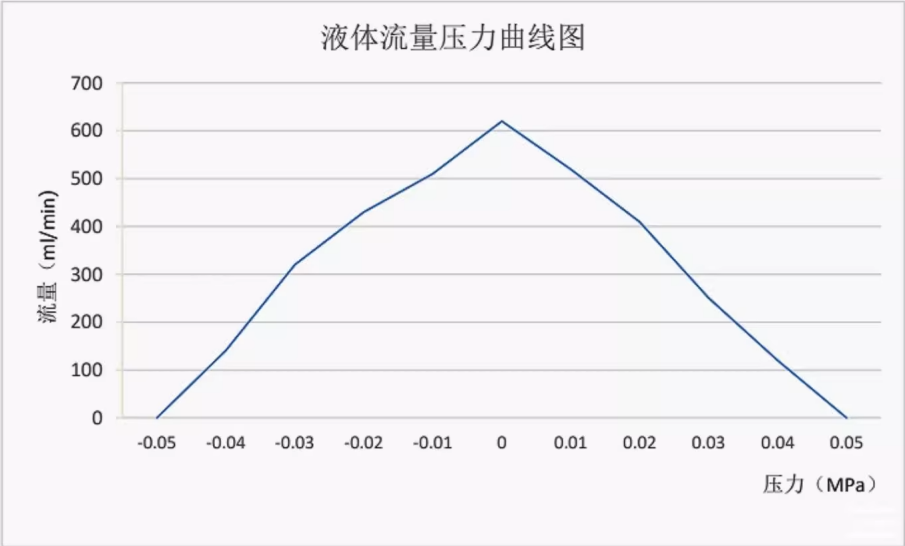
打气

抽液

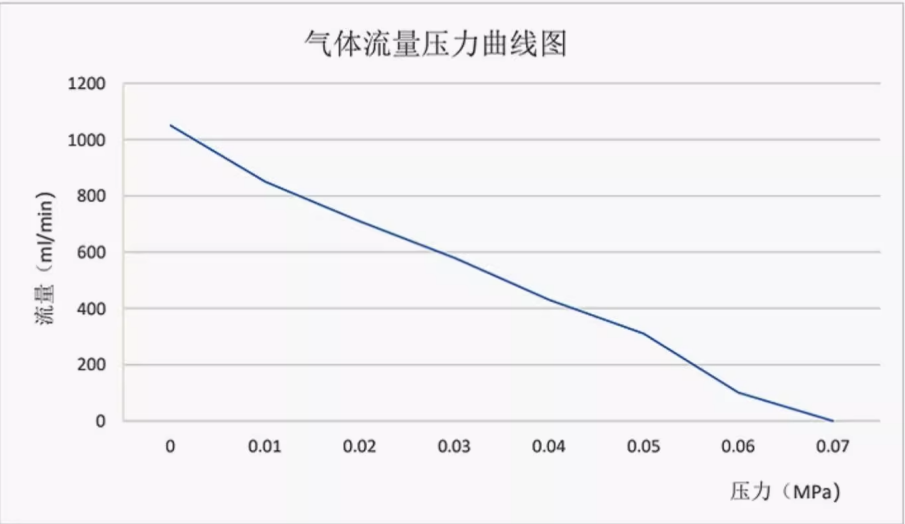


# 流量曲线

· 液体压力流量曲线图



· 气体压力流量曲线图





体积小



低噪音



免维护



寿命长



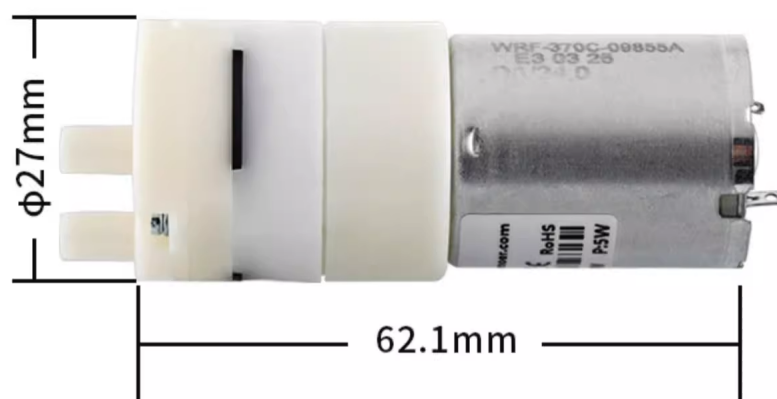
应用广



密封性好

## 性能参数 快速了解

型 号	EDLP600
电 机 类 型	直流有刷电机
气 体 流 量	$\geq 1000\text{ml/min}$
液 体 流 量	$\geq 600\text{ml/min}$
负 压	$\geq 0.04\text{MPa}$
正 压	$\geq 0.05\text{MPa}$
功 率	5W
噪 音	$\leq 65\text{dB}$
重 量	约 65g
额 定 电 压	6V/12V/24V
产 品 寿 命	$\geq 30000$ 次 (10 开启, 8s 关闭)
适 用 环 境	温度: $-10^{\circ}\text{C} \sim 55^{\circ}\text{C}$ ; 相对: $< 85\%$ (无冷凝水)



EDLP600-B (须另外配固定架)

## 款式选择



EDLP600-A (自带固定孔位)



EDLP600-B (须另外配固定架)

## 应用领域广泛

EDLP600 是一款微型隔膜泵，气液两用，它是根据容积式泵的原理设计而成的。是由电机转动提供动力，通过电机轴上的偏心轮，驱动橡胶循环、往复运动，在腔体里面形成吸、排动作，通过单向阀的闭合、打开从而达到吸入和排出气体和液体。

# 小身材·大力量

抽气抽液均可使用



## 优质工程 塑料泵头

满足高低温等各种  
恶劣环境下正常使用



# 精选有刷电机

正常使用情况下寿命 $\geq 200\text{h}$

强劲  
动力

密封  
性好

体积  
小巧

