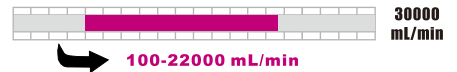


# 气动型蠕动泵

## PH600

参考流量范围



PNEUMATIC PERISTALTIC PUMP



适用泵头

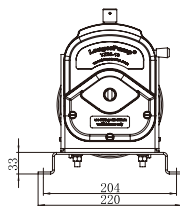
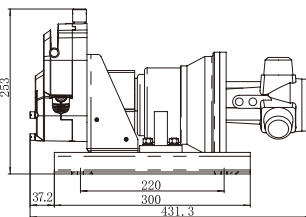
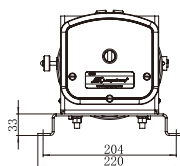
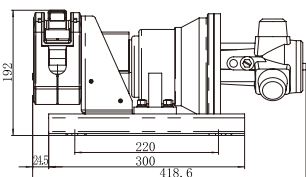


YZ35-13



KZ35

- 气动型蠕动泵安全性更高, 采用气动马达作为驱动单元, 采用压缩空气作为动力源, 适用于振动、高温、电磁、辐射、潮湿、粉尘等恶劣环境。
- 气动型蠕动泵可靠性更好, 可在恶劣环境下长时间连续高速运行而不会损坏。
- 气动型蠕动泵为无极调速, 通过调节进入马达的压缩空气的压力, 来控制马达的输出功率和转速, 调节方式简单直接。
- 气动型蠕动泵正反转可逆, 通过选配换向阀, 控制马达内压缩空气的流向, 可实现泵的正反转。转向为瞬间完成, 冲击力小, 无需卸负荷。
- 气动型蠕动泵具有过载保护功能, 过载时气动马达会降低转速或直接停止, 当过载解除时又可重新恢复正常运转, 不会因过载而发生泵损坏的故障。



转速范围 100-600(rpm), 正反转可逆  
 转速调节方式 通过压力调节阀调节压缩空气的压力来调节泵的转速  
 噪音 ≤85dB  
 额定气源压力 0.6MPa  
 耗气量 额定气源压力(0.6mpa)及额定转速(600rpm)下耗气量为211L/min  
 工作环境温度 0-60℃  
 工作环境相对湿度 ≤95%  
 重量 11.3kg



化工行业

乙醇丙酮等液体传输



制药行业

流化床包衣液传输



采矿行业

浆料批量传输



食品饮料行业

酵母、焦糖、乳品传输

驱动器型号 (产品编号)	适配泵头型号	适用软管规格	参考流量范围(mL/min)	重量(kg)
PH600(05.63.080)	KZ35	73# 28#	1000-11000	15
	YZ35			13