

产品型号：OEM-KDB203/204/205/206/207



### 泵头参数

泵头型号	软管	内径×壁厚(mm)	(转速0.1-600rpm) 流量范围mL/min (3滚轮)	(转速0.1-600rpm) 流量范围mL/min (4滚轮)	软管承压Mpa		重量(kg)
					间断	连续	
KD15	13"	0.8x1.6	0.0083-50.3	0.0079-47.37	0.27	0.17	0.37
	14"	1.6x1.6	0.0281-168.4	0.0267-160.37			
	19"	2.4x1.6	0.0613-367.97	0.0544-326.13			
	16"	3.2x1.6	0.1006-603.5	0.0942-565.47			
	25"	4.8x1.6	0.2243-1345.83	0.2103-1262	0.24	0.14	
	17"	6.4x1.6	0.3297-1978.1	0.2915-1748.93	0.14	0.10	
KD25	18"	7.9x1.6	0.5047-3027.97	0.4483-2690	0.10	0.07	0.37
	15"	4.8x2.4	0.2513-1507.6	0.1979-1187.55	0.27	0.17	
	24"	6.4x2.4	0.3912-2346.95	0.2909-1745.5			

### 电机参数

#### OEM-KDB203电机参数

转速范围	0.1-600rpm
流量范围	0.0079~3027.97mL/min
电机类型	闭环步进一体机
调速方式	外部输入脉冲频率调速
细分设定	1/16 (默认)，拨码开关可设定多种细分
工作电源	DC18~50V (推荐36V)，≥100W
逻辑输入电压	DC5V
工作环境式	0-40°C，<80%RH无凝露

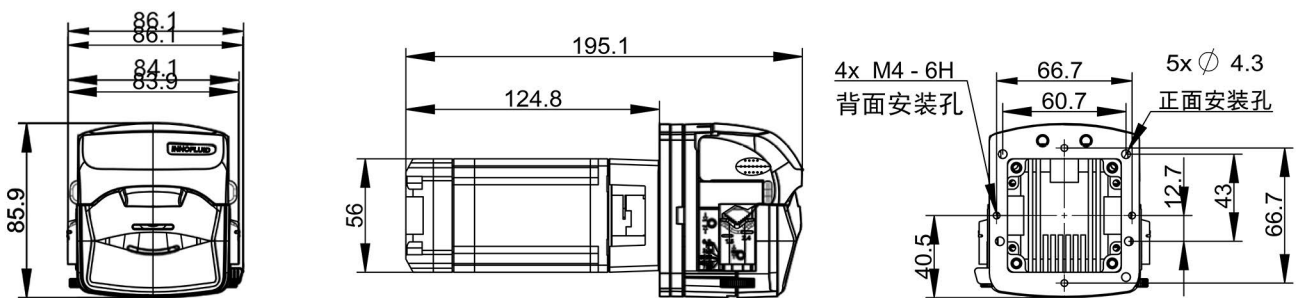
### OEM-KDB204/OEM-KDB205/OEM-KDB206电机参数

转速范围	0.1-600rpm
流量范围	0.0079~3027.97mL/min
电机类型	闭环步进一体机
控制方式	开关量信号控制启停、换向
调速方式	OEM-KDB205: 外部模拟量调速4-20mA
	OEM-KDB206: 外部模拟量调速0-5V
	OEM-KDB207: 外部模拟量调速0-10V
工作电源	DC18~50V (推荐36V) , $\geq 100W$
逻辑输入电压	DC5V
工作环境	0-40°C, <80%RH无凝露

### OEM-KDB207电机参数

转速范围	0.1-600rpm
流量范围	0.0079~3027.97mL/min
电机类型	闭环步进一体机
控制方式	RS485
工作电源	DC18~50V (推荐36V) , $\geq 100W$
工作环境	0-40°C, <80%RH无凝露

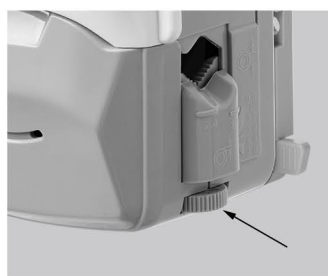
### 产品尺寸 (单位: mm)



### 软管安装步骤



1.向上掀开泵头翻盖, 打开泵头。



2.对应不同型号软管。



3.将软管放入泵头。



4.向下合上泵头翻盖, 完成软管安装。