

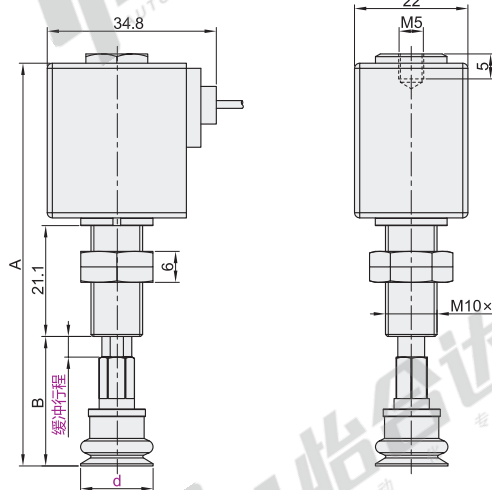
高频振动吸盘



代码	类型	吸盘材质
WEY95	高频振动吸盘	丁腈橡胶NBR

特点

- 体积小、重量轻、安装方便；
 - 物品粘连可振动分离。
- 使用说明
- 用PLC控制，红线接24V，黑线接输出控制点，通过控制控制点的通断时间来控制振动频率，振动信号源为方波；工作电压为直流电压。
例如：通20ms，断20ms，占空比50%，循环通断；在真空和电磁力的共同作用下开始振动；
通10ms，断10ms，循环通断，振动频率50Hz；
通20ms，断20ms，循环通断，振动频率25Hz。



视角标准：第一视角

型号		缓冲行程	A	B	振动振幅 (mm)	振动频率 (Hz)	线圈功率 (W)	额定电压 (V)	70%真空 起步阻力(N)
代码	d盘径								
WEY95	14	5	79.8	25	0.5~1	20~50	4.8	24	≥5

更多规格需求请联系气动辅件产品中心。



型号		缓冲行程
代码	d盘径	
WEY95	14	5

WEY95-d14-5

请按图示订货



● 优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

未税价(元)



交货期

9