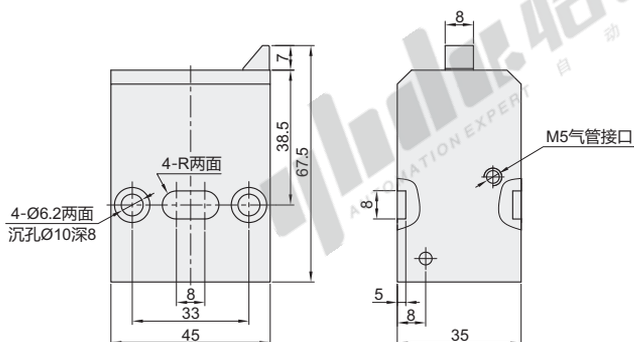


负载能力60kg

代码	类型		负载能力	主材质	表面处理
AMT24-QCA-60	单作用阻挡器	标准型	60kg	铝材	黑色氧化
AMT24-QCA-60-N		锂电专用			



EX Example
使用示例

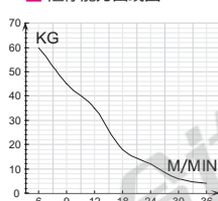


功能特点

主要功能	瞬间挡停及放行, 实现积放
最大负载能力(kg)	60(输送速度6m/min时)
气缸作用形式	单作用
气管接口尺寸	M5
工作压力(Mpa)	0.5
缓冲功能	无
安装方式	侧面安装
下降行程	7

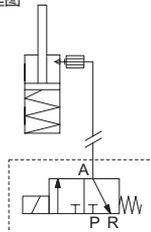
- ① 用于普通阻停功能, 可用于累计挡停, 不建议实现定位阻停功能;
- ② 工作压力0.5Mpa, 最大工作压力不超过0.8Mpa;
- ③ 如特需双作用气缸, 请来电咨询。

阻停能力曲线图



- ① 选型负载请参照阻停能力曲线图, 表中条件在工作压力0.5Mpa下测试所得。

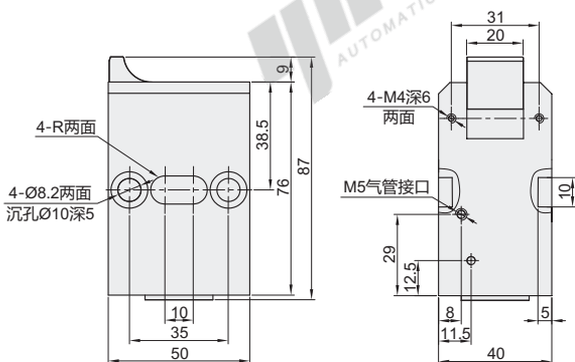
气路原理图



- ① 电磁阀不在供货范围内, 需单独购买。

负载能力400kg

代码	类型		负载能力	主材质	表面处理
AMT24-QCA-400	单作用阻挡器	标准型	400kg	铝材	黑色氧化
AMT24-QCA-400-N		锂电专用			



EX Example
使用示例

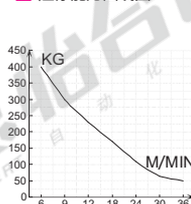


功能特点

主要功能	瞬间挡停及放行, 实现积放
最大负载能力(kg)	400(输送速度6m/min时)
气缸作用形式	单作用
气管接口尺寸	M5
工作压力(Mpa)	0.5
缓冲功能	无
安装方式	侧面安装
下降行程	9

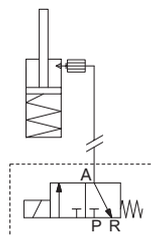
- ① 用于普通阻停功能, 可用于累计挡停, 不建议实现定位阻停功能;
- ② 选配传感器夹可实现超高紧凑安装传感器, 实现托盘的感应;
- ③ 工作压力0.5Mpa, 最大工作压力不超过0.8Mpa;
- ④ 如特需双作用气缸, 请来电咨询。

阻停能力曲线图



- ① 选型负载请参照阻停能力曲线图, 表中条件在工作压力0.5Mpa下测试所得。

气路原理图



- ① 电磁阀不在供货范围内, 需单独购买。



代码
AMT24-QCA-60
AMT24-QCA-400

