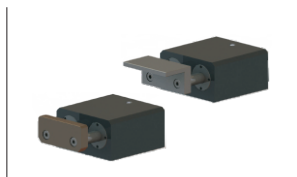
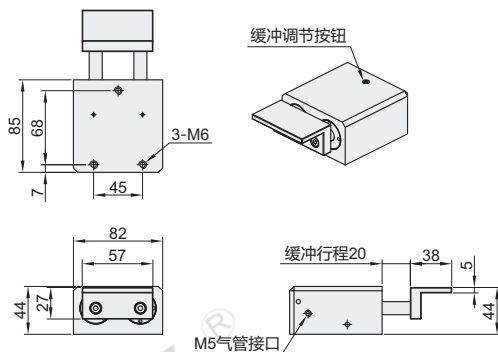
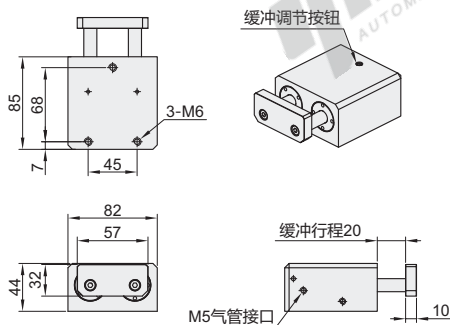


代码	类型	气缸动作形式	负载能力	主材质	表面处理
AMT24-QCC-150	尾部缓冲阻挡器	单作用	150kg	铝材	黑色氧化
AMT24-QCC-150DA		双作用			
AMT24-QCC-L150	L型缓冲阻挡器	单作用			
AMT24-QCC-L150DA		双作用			



AMT24-QCC-150
AMT24-QCC-150DA

AMT24-QCC-L150
AMT24-QCC-L150DA



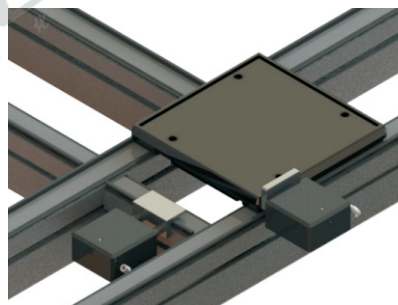
视角标准：第一视角

功能特点

主要功能	缓冲阻停
负载范围(kg)	10~150(输送速度6m/min时)
气缸作用形式	单作用/双作用
气管接口尺寸	M5
工作压力(Mpa)	0.5
缓冲功能	是
安装方式	底面安装
阻挡行程	缓冲行程20mm

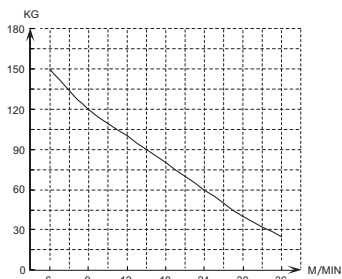
- ① 缓冲阻停，不可用于累计挡停，可用于定位阻停功能；
- ① 使用时直接安装在输送线末端或顶升横移机上；
- ① 工作压力0.5Mpa，最大工作压力不超过0.8Mpa。

EX Example 使用示例



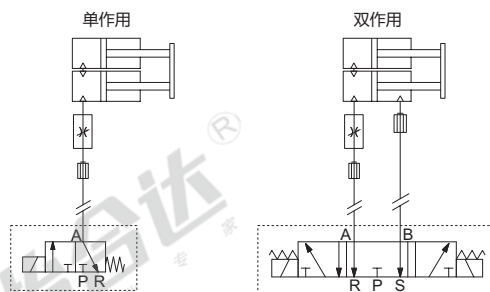
阻挡器系列

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。

气路接管图



- ① 电磁阀不在供货范围内，需单独购买。



请按图示订货

代码
AMT24-QCC-150
AMT24-QCC-150DA

