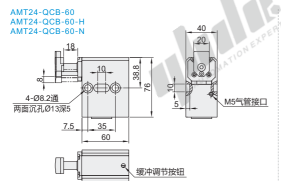
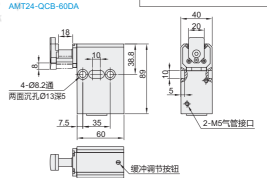
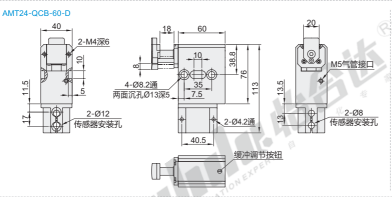
类型 负载能力 主材质 表面处理 代码 AMT24-QCB-60 标准型 AMT24-QCB-60-H 耐高温(100°C) 单作用 60kg AMT24-QCB-60-N 缓冲阻挡器 锂电专用 铝材 黑色氧化 AMT24-QCB-60-D 带位置检测组件 AMT24-QCB-60DA 双作用 标准型

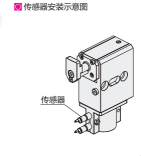












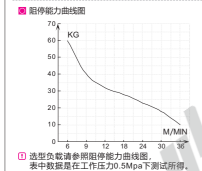
视角标准: 第一视角

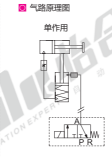
○ 功能特点

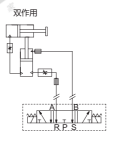
主要功能	瞬间挡停, 定位积放
负载范围(kg)	5~60(输送速度6m/min时)
气缸作用形式	单作用/双作用
气管接口尺寸	M5
工作压力(Mpa)	0.5
缓冲功能	是
安装方式	侧面安装
阻挡行程(mm)	缓冲行程18,下降行程8

- !! 缓冲阻停,不可用于累计挡停,可用于定位阻停功能;
- ! 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;
- ! 工作压力0.5Mpa,最大工作压力不超过0.8Mpa;
- ! 阻挡器已配套安装需要的螺栓、螺母、限位块及M5-Ø6气管接头;
- ① 带位置检测组件的阻挡器可搭配规格为M8或者M12圆柱型接近传感器,用于检测阻挡器是否处于放行状态(传感器需单独订购)。









!! 电磁阀不在供货范围内,需单独购买。







