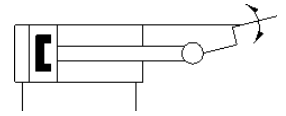
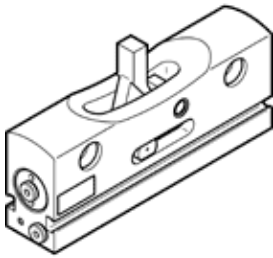


# 中间位置模块 DADM-EP-G6-16

产品代号: 1478121

FESTO



## 技术参数

特性	值
尺寸	16
装配位置	任意
设计结构	有导向的动作顺序
位置检测	用于接近式传感器
工作压力	3 ... 6 bar
最大冲击速度	0.8 m/s
最大旋转时间	150 ms
重复精度	±0,02 mm
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-]
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	0 ... 60 °C
最大制动力	1,100 N
产品重量	340 g
安装类型	带通孔和定位轴套
气动连接	M5
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 密封	PU
材料信息, 壳体	锻造铝合金
材料信息, 杠杆	高合金钢, 耐腐蚀