

短行程气缸

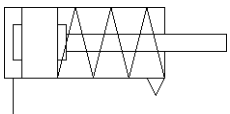
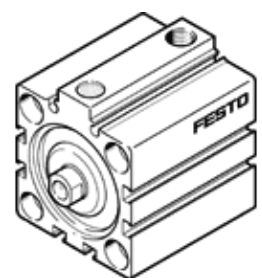
AEVC-32-10-I-P

产品代号: 188196

★ 核心产品范围

不带位置感测,
活塞杆带内螺纹.

FESTO



技术参数

特性	值
行程	10 mm
活塞直径	32 mm
弹簧回复力, 回缩	22 N
基于标准	ISO 6431 孔型 VDMA 24562
缓冲	P: 两端带弹性缓冲环/板
装配位置	任意
工作模式	单作用 推的动作
设计结构	活塞 活塞杆
位置检测	无
工作压力	1 ... 10 bar
工作介质	压缩空气符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4]
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
环境温度	-20 ... 80 ° C
6 bar时的理论作用力, 进程	450 N
移动质量	48 g
产品重量	290 g
安装类型	可选 带通孔 带附件
气动连接	G1/8
材料备注	不含有黄铜和PTFE
材料信息, 盖	锻造铝合金 阳极氧化处理
材料信息, 密封	NBR TPE-U (PU)
材料信息, 壳体	锻造铝合金 阳极氧化处理
材料信息, 活塞杆	高合金钢