

短行程气缸 ADVC-32-5-I-P

订货号: 188209

FESTO



数据表

特性	值
行程	5 mm
活塞直径	32 mm
基于标准	ISO 6431 孔型 VDMA 24562
缓冲	两端带弹性缓冲环/垫
安装位置	可选
工作模式	双作用
结构特点	缸径 活塞杆
位置检测	无
工作压力	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
工作介质	压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和先导介质说明	可用润滑介质工作 (之后须一直润滑介质工作)
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	-20 °C...80 °C
6 bar 时的理论力值, 返回行程	415 N
6 bar 时的理论力值, 前进行程	483 N
移动质量	46 g
0 mm 行程的移动质量	41 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	10 g
产品重量	157 g
0 mm 行程的基本重量	155 g
每 10 mm 行程的附加重量	82 g
安装方式	要么: 带通孔 带附件
气动接口	G1/8
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	精制铝合金 阳极氧化处理

特性	值
密封件材料	NBR TPE-U(PU)
外壳材料	精制铝合金 阳极氧化
活塞杆材料	高合金钢