

# 紧凑型气缸 DPDM-Q-32-5-PA

订货号: 4828465

FESTO



## 数据表

特性	值
行程	5 mm
活塞直径	32 mm
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 缸筒型材
位置检测	通过接近开关
派生型	一端活塞杆
扭矩/导向保护	带联接板的导向杆
工作压力	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
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	2 - 中等耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
洁净室等级	6 级, 符合 ISO 14644-1
环境温度	-10 °C...80 °C
6 bar 时的理论力值	483 N
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
0 mm 行程的移动质量	109 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	10.5 g
0 mm 行程的基本重量	331 g
每 10 m 行程的附加重量	52.5 g
安装方式	要么: 带通孔 通过内螺纹安装
气动接口	G1/8
材料说明	RoHS 合规
盖子材料	精制铝合金
密封件材料	TPE-U(PU)

特性	值
外壳材料	阳极氧化精制铝合金
活塞杆材料	高合金不锈钢