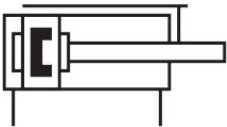


紧凑型气缸
ADVUL-80-50-P-A
订货号: 156918

FESTO



数据表

特性	值
行程	50 mm
活塞直径	80 mm
缓冲	两端带弹性缓冲环/垫
安装位置	可选
结构特点	缸径 活塞杆
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...1 Mpa 1 bar...10 bar
工作模式	双作用
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-B1/B2-L
环境温度	-20 °C...80 °C
端位的冲击能量	0.75 J
6 bar 时的理论力值, 返回行程	2827 N
6 bar 时的理论力值, 前进行程	3016 N
0 mm 行程的移动质量	685 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	43 g
0 mm 行程的基本重量	2150 g
每 10 m 行程的附加重量	97 g
安装方式	要么: 带通孔 带附件
气动接口	G1/8
有环螺钉材料	镀锌钢
盖子材料	精制铝合金
动态密封件材料	NBR TPE-U(PU)
活塞杆材料	高合金钢

特性	值
缸筒材料	精制铝合金