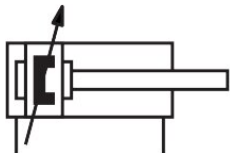


扁平型气缸
DZH-50- -PPV-A-S6
订货号: 16533

FESTO



数据表

特性	值
行程	1 mm...1000 mm
活塞直径	50 mm 等效直径
活塞杆螺纹	M16x1.5
活塞杆的扭转间隙 (+/-)	0.75 deg
缓冲	气动缓冲，两端可调
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	通过接近开关
派生型	耐高温密封件，最高 120 °C
扭矩/导向保护	椭圆形活塞
工作压力	0.06 Mpa...1 Mpa 0.6 bar...10 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
环境温度	0 °C...120 °C
缓冲长度	23 mm
抗扭转防护的最大扭矩	1.7 Nm
6 bar 时的理论力值，返回行程	989 N
6 bar 时的理论力值，前进行程	1178 N
0 mm 行程的移动质量	452 g
每 10 mm 行程的额外移动质量	24.2 g
每 10 m 行程的附加重量	52.3 g
0 mm 行程的基本重量	1289 g
安装方式	要么： 通过内螺纹安装 带附件
气动接口	G1/4
材料说明	RoHS 合规

特性	值
盖子材料	铝
密封件材料	FPM
外壳材料	铝
活塞密封件材料	FPM
活塞杆材料	高合金钢