

扁平型气缸 DZH-63-80-PPV-A

订货号: 14077

FESTO



数据表

| 特性 | 值 |
|---------------------|--------------------------------------|
| 行程 | 80 mm |
| 活塞直径 | 63 mm 等效直径 |
| 活塞杆的扭转间隙 (+/-) | 0.67 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 |
| 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 | -20 °C...80 °C |
| 缓冲长度 | 23 mm |
| 抗扭转防护的最大扭矩 | 2 Nm |
| 6 bar 时的理论力值, 返回行程 | 1682 N |
| 6 bar 时的理论力值, 前进行程 | 1870 N |
| 每 10 m 行程的附加重量 | 80 g |
| 0 mm 行程的基本重量 | 1690 g |
| 安装方式 | 通过内螺纹安装 带附件 要么: |
| 气动接口 | G3/8 |
| 材料说明 | RoHS 合规 |
| 盖子材料 | 铝 |
| 密封件材料 | TPE-U(PU) |
| 外壳材料 | 铝 |
| 活塞杆材料 | 高合金钢 |

