

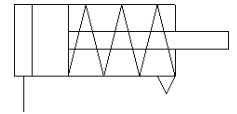
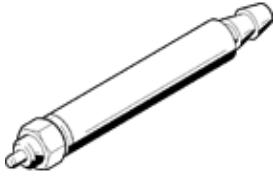
圆形气缸

EG-4-10-PK-2

产品代号: 15886

FESTO

微型气动元件



技术参数

| 特性 | 值 |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 行程 | 10 mm |
| 活塞直径 | 4 mm |
| 缓冲 | 无缓冲 |
| 装配位置 | 任意 |
| 设计结构 | 活塞 活塞杆 气缸缸筒 |
| 位置检测 | 无 |
| 派生型 | 单端活塞杆 |
| 工作压力 | 3.5 ... 7 bar |
| 工作模式 | 单作用 推的动作 |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| 耐腐蚀等级 CRC | 1 – 低腐蚀影响 |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B2-L |
| 环境温度 | 5 ... 60 °C |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出 | 4.9 N |
| 弹簧回复力的理论最小值 | 1.5 N |
| 弹簧回复力的理论最大值 | 2.6 N |
| 产品重量 | 5 g |
| 安装类型 | 带锁定螺母 |
| 气动连接 | PK-2 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 盖 | 高合金钢 |
| 材料信息, 密封 | TPE-U(PU) |
| 材料信息, 活塞杆 | 高合金钢 |
| 材料信息, 缸筒 | 镀镍黄铜 |