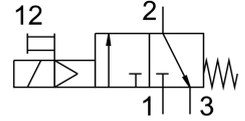


# 开关阀 HEE-3/8-D-MINI-110-NPT

订货号: 173905

FESTO



## 数据表

| 特性                  | 值   |
|---------------------|---|
| 网格尺寸                | 40 mm   |
| 结构特点                | 活塞闸阀  |
| 驱动方式                | 电控  |
| 密封原理                | 软密封   |
| 排气功能                | 不带节流选项  |
| 手控装置                | 锁定式   |
| 复位类型                | 弹簧复位  |
| 先导类型                | 先导驱动  |
| 阀功能                 | 两位三通, 常闭, 单稳态                                 |
| 工作压力                | 2.5 bar...16 bar                              |
| C 值                 | 7.3 l/sbar                                    |
| b 值                 | 0.28  |
| 标准标称流量              | 1600 l/min                                    |
| 持续通电率               | 100%  |
| 线圈的特性参数             | 110 V AC : 50/60 Hz, 启动功率 5.0 VA, 保持功率 3.7 VA |
| 允许的电压波动             | +/- 10 %                                      |
| 工作介质                | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>惰性气体      |
| 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                                   |
| 材料说明                | RoHS 合规                                       |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L                             |
| 介质温度                | -10 °C...60 °C                                |
| 环境温度                | -10 °C...60 °C                                |
| CE 认证 (见合格声明)       | 符合欧盟低电压指令                                     |
| CE 标记 (见合格声明)       | 符合英国电气设备相关规定                                  |
| 安装方式                | 管式安装<br>带附件                                   |
| 安装位置                | 可选  |
| 流向                  | 不可逆   |
| 产品重量                | 223 g   |
| 气接口, 气口 1           | 3/8 NPT                                       |

| 特性        | 值  |
|-----------|--|
| 气接口, 气口 2 | 3/8 NPT                                  |
| 气接口, 气口 3 | G1/8                                     |
| 出口空气纯净度等级 | 压缩空气, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>惰性气体 |
| 先导气源      | 内先导                                      |
| 电气接口      | 类型 C<br>插头<br>符合 DIN EN 175301-803 标准    |
| 信号状态显示器   | 通过附件安装                                   |
| 密封件材料     | NBR                                      |
| 外壳材料      | 压铸铝                                      |