

# 开关阀

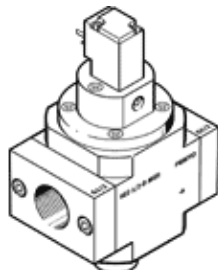
## HEE-3/8-D-MINI-230

产品代号: 172940  
传统型 - 不用于新项目

FESTO

与气源处理装置一起使用

通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符，  
可以找到最新的替代产品



### 技术参数

| 特性                | 值  |
|-------------------|--|
| 设计结构              | 活塞滑块   |
| 驱动类型              | 电气的  |
| 密封原则              | 软性   |
| 排气功能              | 不可节流   |
| 手控装置              | 位置锁定   |
| 复位类型              | 机械弹簧   |
| 先导类型              | 由先导控制  |
| 阀功能               | 3/2 常闭, 单稳态  |
| 工作压力              | 2.5 ... 16 bar   |
| C 值               | 7.3 l/sbar   |
| b 值               | 0.28   |
| 标准额定流量            | 1,600 l/min  |
| 持续通电率             | 100 %  |
| 线圈的特性参数           | 230 V AC: 50/60 Hz, 提起功耗 5 VA, 保持功耗 3.7 VA             |
| 许用压力波动            | -14 % / +10 %  |
| 工作介质              | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>惰性气体                   |
| 关于工作和先导介质的说明      | 可以使用经过润滑的压缩空气<br>(一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)                |
| 耐腐蚀等级 CRC         | 2 - 中等腐蚀影响   |
| 材料备注              | 符合 RoHS  |
| PWIS 符合性          | VDMA24364-B1/B2-L                                      |
| 介质温度              | -10 ... 60 °C  |
| 环境温度              | -10 ... 60 °C  |
| CE 符号 (参见符合的标准)   | 根据 EU low 电压 指导原则                                      |
| UKCA 标志 (参见一致性声明) | 符合英国电气设备指令   |
| 安装类型              | 线路安装<br>带附件  |
| 装配位置              | 任意   |
| 流动方向              | 不可逆  |
| 产品重量              | 223 g  |
| 气动连接, 气口 1        | G3/8   |
| 气动连接, 气口 2        | G3/8   |
| 气动连接, 气口 3        | G1/8   |
| 输出空气的纯净度          | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>惰性气体                   |
| 电连接               | 插头样式 C 型, 符合EN 175301-803<br>插头<br>符合DIN EN 175301-803 |
| 信号状态显示            | 带附件  |
| 材料信息, 密封          | NBR  |
| 材料信息, 壳体          | 压铸铝  |