

# 导向气缸

## DFM-N-50-160-B-P-A-GF

产品代号: 570599  
将被停止供应的产品

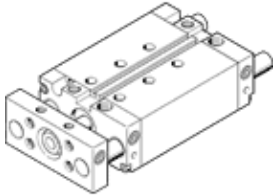
FESTO

内置导轨。

只有在相应的安装附件 SMB-8E 向外安装时，SMTSO-8E型接近开关才可以被用在行程大于或等于50 mm 的产品上。

将停止供货的产品，

供货至2022。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。



## 技术参数

| 特性                                | 值                                       |
|-----------------------------------|---|
| 行程                                | 160 mm                                  |
| 活塞直径                              | 50 mm                                   |
| 驱动单元的运作模式                         | 连接轭                                     |
| 缓冲                                | P: 两端带弹性缓冲环/板                           |
| 装配位置                              | 任意                                      |
| 导向                                | 普通轴承导向                                  |
| 设计结构                              | 导向                                      |
| 位置检测                              | 用于接近式传感器                                |
| 工作压力                              | 1 ... 10 bar                            |
| 工作模式                              | 双作用                                     |
| 工作介质                              | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]            |
| 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                              |
| 环境温度                              | -20 ... 80 °C                           |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)时的理论力, 缩回  | 1,057 N                                 |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出 | 1,178 N                                 |
| 其它可用接口                            | 参见产品图纸                                  |
| 气动连接                              | 1/4 NPT                                 |
| 材料备注                              | 符合 RoHS                                 |
| 材料信息, 盖                           | 锻造铝合金                                   |
| 材料信息, 密封                          | NBR                                     |
| 材料信息, 壳体                          | 锻造铝合金                                   |
| 材料信息, 活塞杆                         | 高合金钢, 耐腐蚀                               |