

# 减压阀 MS6N-LRB-1/2-D7-AS-BI

订货号: 531828

FESTO



## 数据表

| 特性                   | 值  |
|----------------------|--|
| 规格                   | 6  |
| 系列                   | MS                                       |
| 控制锁                  | 可锁定旋转手柄<br>可以用附件关闭                       |
| 安装位置                 | 可选                                       |
| 结构特点                 | 直动式膜片减压阀<br>带贯穿进气                        |
| 控制器功能                | 输出压力常数<br>具有主压力补偿功能<br>带二级排气             |
| 压力表 (模拟) 或压力显示器 (数字) | 带压力表                                     |
| 工作压力                 | 0.8 bar...20 bar                         |
| 压力调节范围               | 0.5 bar...12 bar                         |
| 最大压力迟滞               | 0.25 bar                                 |
| 标准标称流量               | 800 l/min                                |
| 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                              |
| 油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性  | VDMA24364-B1/B2-L                        |
| 储存温度                 | -10 °C...60 °C                           |
| 适合食品行业使用             | 见补充材料说明                                  |
| 介质温度                 | -10 °C...60 °C                           |
| 环境温度                 | -10 °C...60 °C                           |
| 产品重量                 | 747 g                                    |
| 安装方式                 | 要么:<br>面板式安装<br>管式安装<br>带附件              |
| 气接口, 气口 1            | 1/2 NPT                                  |
| 气接口, 气口 2            | QS-8                                     |
| 材料说明                 | RoHS 合规                                  |

| 特性     | 值         |
|--------|-----------|
| 控制面板材料 | PA<br>POM |
| 密封件材料  | NBR       |
| 外壳材料   | 压铸铝       |
| 膜片材料   | NBR       |