

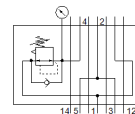
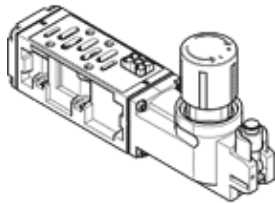
# 减压阀板

## VABF-S2-1-R7C2-C-6

产品代号: 546833

FESTO

用于VTSA型阀岛, 标准气孔样式符合 5599-2, 最高可达6 bar.



## 技术参数

| 特性           | 值                                       |
|--------------|---|
| 宽度           | 42 mm                                   |
| 基于标准         | ISO 5599-2                              |
| 装配位置         | 任意                                      |
| 气动的垂直堆栈      | 调压阀, 用于端口 4, 可逆                         |
| 控制器功能        | 输出压力恒定<br>带第二排气通道                       |
| 压力表选择        | 可行                                      |
| 压力调节范围MPa    | 0.05 ... 0.6 MPa                        |
| 压力控制范围       | 0.5 ... 6 bar                           |
| 压力调节范围 psi   | 7.25 ... 87 psi                         |
| 输入压力 1       | 0.5 ... 10 bar                          |
| 气源压力1 MPa    | 0.05 ... 1 MPa                          |
| 气源压力1 psi    | 7.25 ... 145 psi                        |
| 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    | 0 - 无腐蚀影响                               |
| PWIS 符合性     | VDMA24364-B1/B2-L                       |
| 防护等级         | IP65<br>NEMA 4                          |
| 环境温度         | -5 ... 50 °C                            |
| 产品重量         | 640 g                                   |
| 垂直堆栈型的安装     | 安装在气路板模块上<br>安装在单个底座上                   |
| 压力表接口        | 带固定夹                                    |
| 材料信息, 控制面板   | PA                                      |
| 材料信息, 调节器壳体  | 压铸铝                                     |