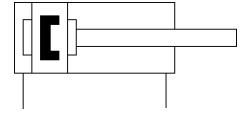
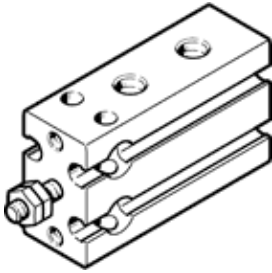


**紧凑型气缸**  
**DPDM-6-20-PA**  
 产品代号: 4830903

FESTO



**技术参数**

| 特性                                | 值                                       |
|-----------------------------------|-----------------------------------------|
| 行程                                | 20 mm                                   |
| 活塞直径                              | 6 mm                                    |
| 缓冲                                | P: 两端带弹性缓冲环/板                           |
| 装配位置                              | 任意                                      |
| 工作模式                              | 双作用                                     |
| 设计结构                              | 活塞<br>活塞杆<br>型材缸筒                       |
| 位置检测                              | 用于接近式传感器                                |
| 派生型                               | 单端活塞杆                                   |
| 工作压力 MPa                          | 0.18 ... 0.8 MPa                        |
| 工作压力                              | 1.8 ... 8 bar                           |
| 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                         | 1 - 低腐蚀影响                               |
| PWIS 符合性                          | VDMA24364-B2-L                          |
| 干净等级                              | ISO 等级 6                                |
| 环境温度                              | -10 ... 80 °C                           |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力     | 17 N                                    |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)时的理论力, 缩回  | 13 N                                    |
| 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) 时的理论力, 推出 | 17 N                                    |
| 0 mm行程时的移动质量                      | 2.8 g                                   |
| 每 10 mm 行程的附加质量系数                 | 0.6 g                                   |
| 0 mm行程时的基本重量                      | 20.7 g                                  |
| 每10 mm 行程所增加的重量                   | 6.3 g                                   |
| 安装类型                              | 带通孔<br>具有内(阴)螺纹<br>可选                   |
| 气动连接                              | M5                                      |
| 材料备注                              | 符合 RoHS                                 |
| 材料信息, 盖                           | 锻造铝合金                                   |
| 材料信息, 密封                          | NBR<br>TPE-U(PU)                        |
| 材料信息, 壳体                          | 阳极氧化铝合金                                 |
| 材料信息, 活塞杆                         | 高合金钢, 耐腐蚀                               |