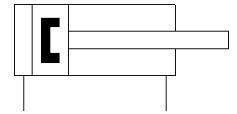
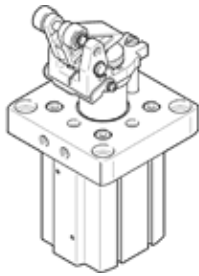


# 止动气缸

## DFST-80-40-D-Y4-A-G2

产品代号: 8089687

FESTO



### 技术参数

| 特性           | 值                               |
|--------------|---------------------------------|
| 行程           | 40 mm                           |
| 活塞直径         | 80 mm                           |
| 缓冲           | P: 两端带弹性缓冲环/板<br>缓冲器, 可调节, 位于前端 |
| 装配位置         | 垂直                              |
| 工作模式         | 双作用                             |
| 设计结构         | 带摆杆夹紧装置的活塞杆                     |
| 位置检测         | 用于接近式传感器                        |
| 对拔杆位置的检测     | 用于电感式传感器                        |
| 防止扭转/导向      | 导向杆                             |
| 工作压力         | 2 ... 10 bar                    |
| 工作介质         | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:-:-]    |
| 耐腐蚀等级 CRC    | 1 - 低腐蚀影响                       |
| PWIS 符合性     | VDMA24364 区域III                 |
| 环境温度         | 5 ... 60 °C                     |
| 缓冲长度         | 20 mm                           |
| 对伸出活塞杆的允许冲击力 | 6,000 N                         |
| 产品重量         | 6,350 g                         |
| 安装类型         | 带通孔                             |
| 气动连接         | G1/8                            |
| 材料备注         | 符合 RoHS                         |
| 材料信息, 盖      | 压铸铝                             |
| 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                       |
| 材料信息, 卷      | POM                             |