

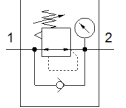
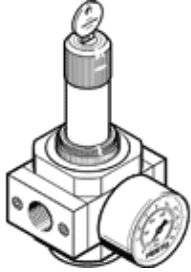
减压阀

LRS-3/8-D-I-MIDI

产品代号: 194635
传统型 - 不用于新项目

FESTO

具有回流增强, 调节旋钮可锁定, 工作压力最高至12 bar。
通过在搜索字段中输入型号代码的前四个字符,
可以找到最新的替代产品



技术参数

| 特性 | 值 |
|--------------|---|
| 尺寸 | Midi型 |
| 系列 | D |
| 驱动器锁 | 集成有锁定装置的旋转手柄 |
| 装配位置 | 任意 |
| 设计结构 | 直接控制的膜片式减压阀 |
| 控制器功能 | 输出压力恒定 带初压补偿 带第二排气通道 具有回流 |
| 压力表 | 带压力表 |
| 工作压力 | 0 ... 16 bar |
| 压力控制范围 | 0.5 ... 12 bar |
| 最大压力迟滞 | 0.2 bar |
| 标准额定流量 | 3,200 l/min |
| 工作介质 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体 |
| 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 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气) |
| PWIS 符合性 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 输出空气的纯净度 | 压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性气体 |
| 介质温度 | -10 ... 60 °C |
| 环境温度 | -10 ... 60 °C |
| 产品重量 | 1,250 g |
| 安装类型 | 前面板安装 线路安装 带附件 |
| 气动连接, 气口 1 | G3/8 |
| 气动连接, 气口 2 | G3/8 |
| 材料备注 | 符合 RoHS |
| 材料信息, 连接板 | 牙铸锌 |
| 材料信息, 密封 | NBR |
| 材料信息, 壳体 | 牙铸锌 |