

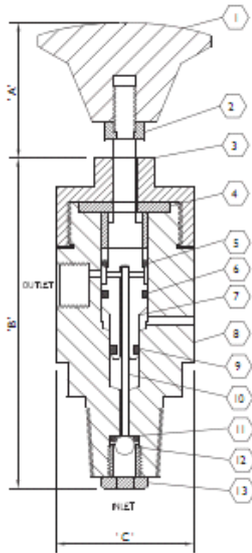
止回阀

VC-2 说明:

锐菱科 VC-2 是一款 2 位 2 通型止回阀, 主要应用于防止管线泄露和介质倒流当用管线过程介质作为执行器动力源时, 可用于液压/气压环境, 独特的密封设计保证 0 泄露, 止回阀动作后拉杆上出现红色指示区

- 不锈钢结构, 结构紧凑坚固
- 最大工作压力: 10000psi
- 最小工作压力: 100psi
- 氟橡胶 O 型圈
- 环境温度: -29—122℃
- 接口尺寸: 出口 1/4"NPT, 入口 1/2"NPT

结构图:



CV-1 说明:

- 不锈钢结构 (NACE), 结构紧凑
- 流量系数: 2.0
- 最大工作压力: 10000psi
- 开启压力: 5psi
- 氟橡胶 O 型圈
- 环境温度: -29—122℃
- 接口尺寸: 1/4"NPT

结构图:

