

AR-2 手自动复位阀

说明:

AR-2 14A1 自动/手动复位阀具有多种压力控制方式, 广泛用于压控系统和安全系统中, 具备自动/手动复位、先导操作、正常关闭、阻塞和泄放功能, 流量系数大, 系统响应快

- 316 不锈钢 (NACE MR0175)
- 适用于气压/液压系统
- 具有锁闭装置, 防止阀门自动打开
- 氟橡胶和丁晴密封, 密封可靠
- INCONEL X-750 弹簧适用于大多有腐蚀环境 (20psi, 30psi 弹簧)
- 工作压力: 150psi, 最高 250psi
- 环境温度: -29°C 至 122°C
- 流量系数: 1.7
- 最小开启所需先导压力: 27psi (20psi 弹簧); 35psi (30psi 弹簧);
- 接口: 1/4" NPT

结构图:

