

## PR-4 手动复位阀

### 说明:

PR-4 1902 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，具备人工复位、先导操作、正常关闭、阻塞和泄放功能，结构简单紧凑的设计使维修更加方便

- 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)
- 最大工作压力: 150psi
- 最大先导压力: 150psi
- 环境温度: -29°C 至 122°C
- 流量系数: 0.34
- 最小开启先导压力: 25psi (20psi 弹簧); 35psi (30psi 弹簧)
- 接口: 1/4" NPT



### 结构图:

