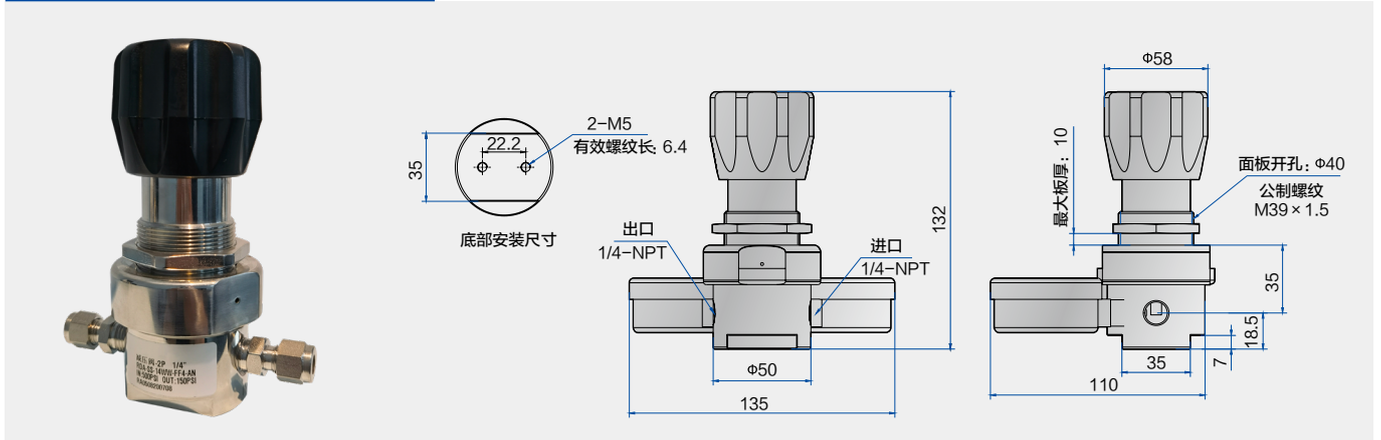


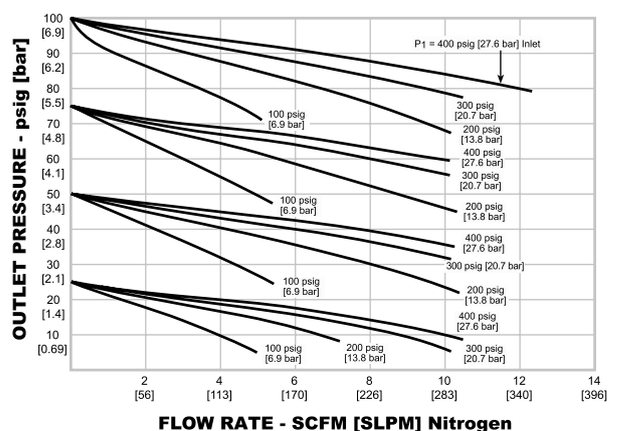
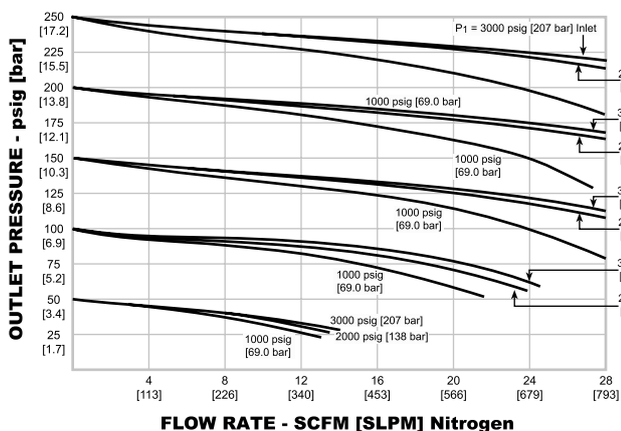
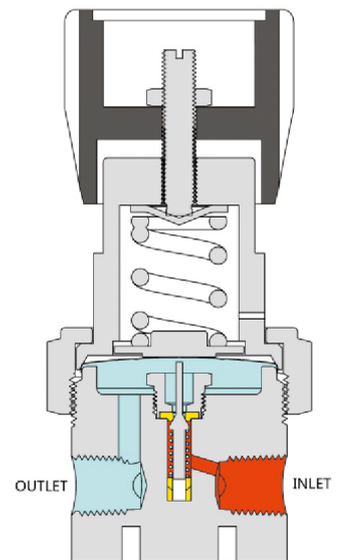
BPRDA 系列金属膜片减压阀



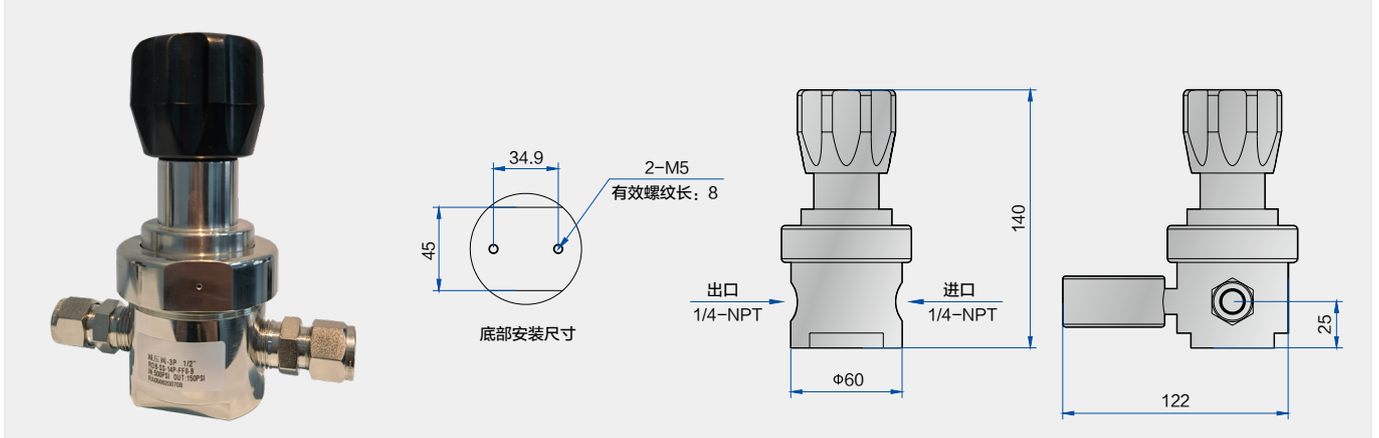
Unit : mm

RDA 金属膜片减压阀是一种紧凑型减压阀，具有优异的准确度，灵敏度和设定点压力稳定性

- 最大进口压力：500、3500psig
- 出口压力范围：0~25、0~50、0~100、0~150、0~250、0~400psig
- 流量系数 (Cv)：
- 进气 3500psig：0.06
- 进气 500psig：0.15
- 工作温度：-40℃至 74℃ (-40 ℉至 165 ℉)
- 泄漏率：内部：无气体泄漏
- 外部： 2×10^{-8} 大气压 · 毫升 / 秒 氦气 (最大内泄漏率)
- 波纹式无穿孔金属膜片保证精确调压
- 金属对金属膜片密封
- 内设过滤网
- 阀体接口尺寸：1/4"FNPT
- 可选择面板安装和底部安装



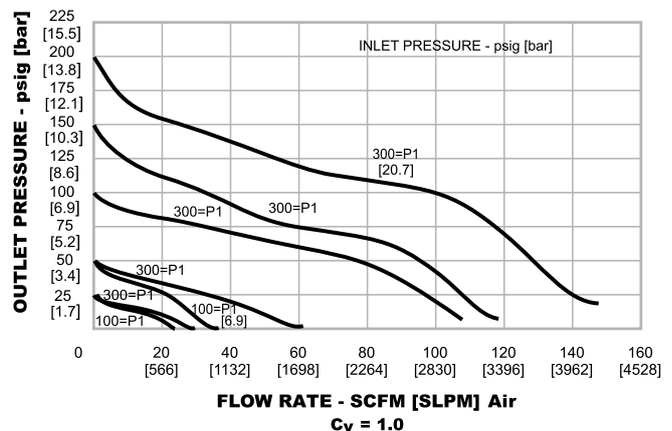
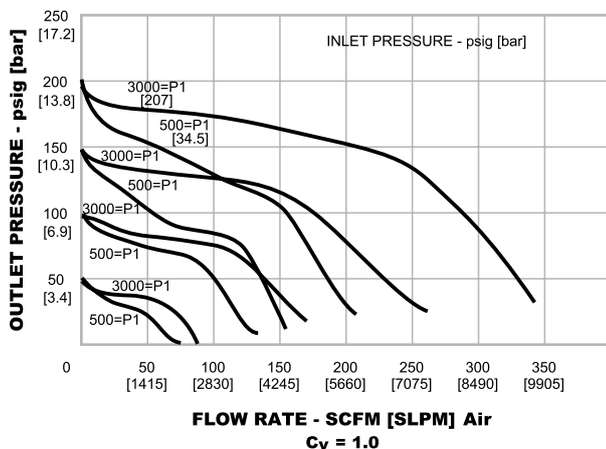
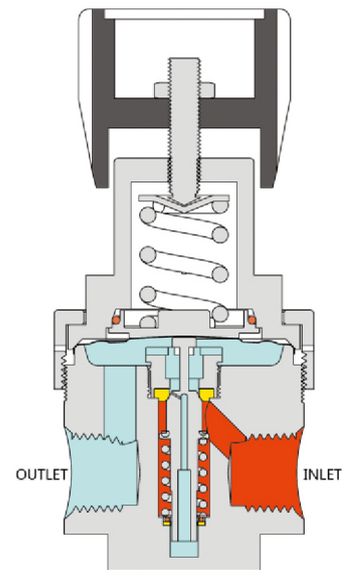
BPRDB 系列金属膜片减压阀



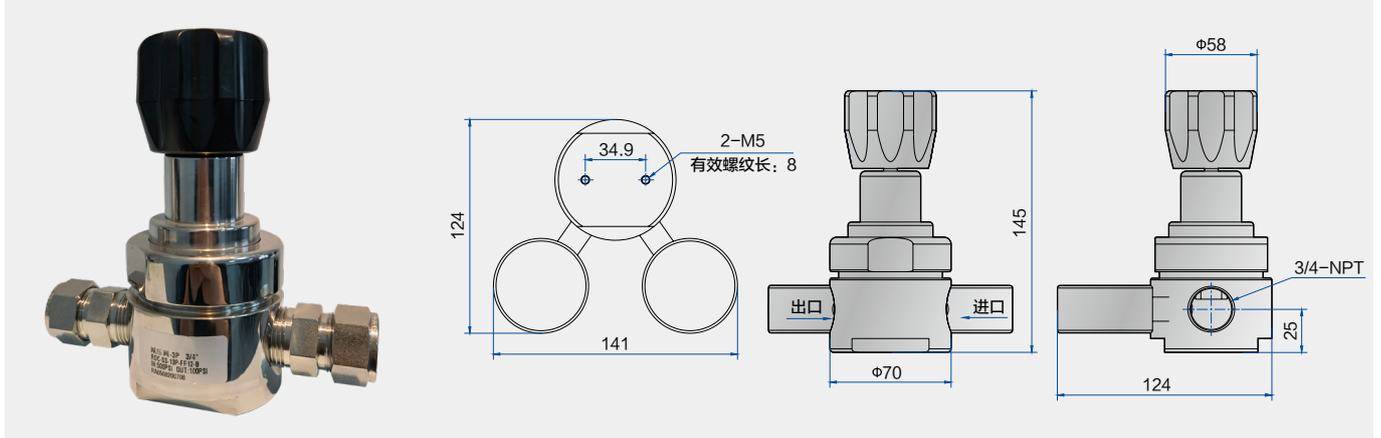
Unit : mm

RDB 金属膜片减压阀兼具大流量、高灵敏度和准确度

- 最大进口压力：500、3500psig
- 出口压力范围：0~25、0~50、0~100、0~150、0~200psig
- 流量系数 (Cv) : 1.0
- 工作温度：-40℃至 74℃ (-40 ℉至 165 ℉)
- 泄漏率：内部：无气体泄漏
- 外部： 2×10^{-8} 大气压 · 毫升 / 秒 氮气 (最大内泄漏率)
- 大直径波纹式无穿孔膜片提高了压力灵敏度
- 金属对金属膜片密封
- 大流量，最小化的压力降
- 内设过滤网
- 阀体接口尺寸：1/2"FNPT
- 可选择面板安装和底部安装



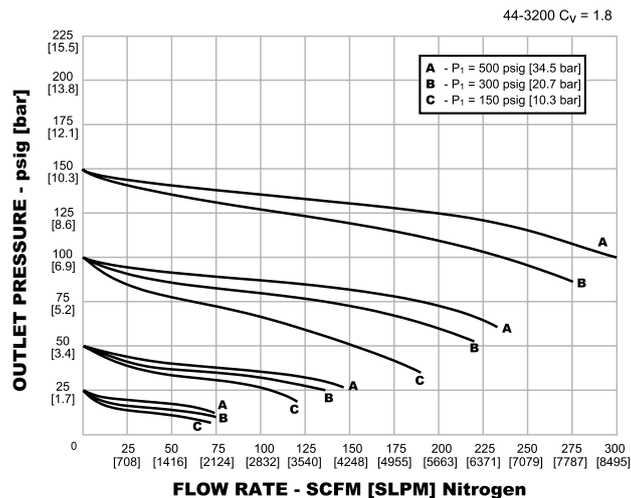
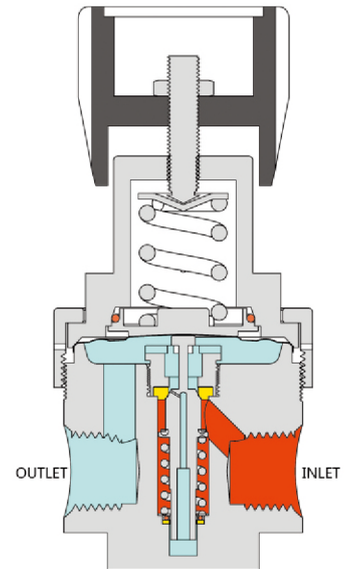
BPRDC 系列金属膜片减压阀



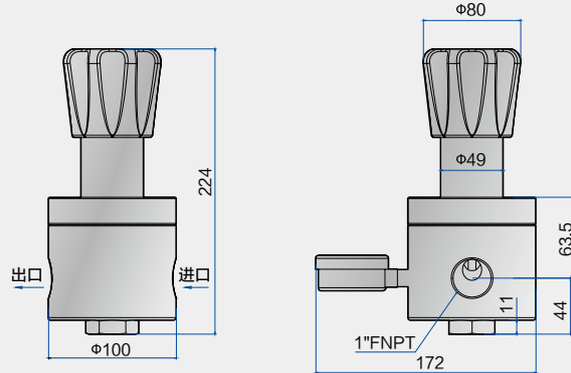
Unit : mm

RDC 金属膜片减压阀兼具大流量、高灵敏度和准确度

- 最大进口压力: 500psig
- 出口压力范围: 0~25、0~50、0~100、0~150、0~200psig
- 流量系数 (Cv): 2.0
- 工作温度: -40°C至 74°C (-40 °F至 165 °F)
- 泄漏率: 内部: 无气体泄漏
- 外部: 2*10 大气压·毫升 / 秒氦气 (最大内泄漏率)
- 大直径波纹式无穿孔膜片提高了压力灵敏度
- 金属对金属膜片密封
- 大流量, 最小化的压力降
- 内设过滤网
- 阀体接口尺寸: 3/4"FNPT
- 可选择面板安装和底部安装

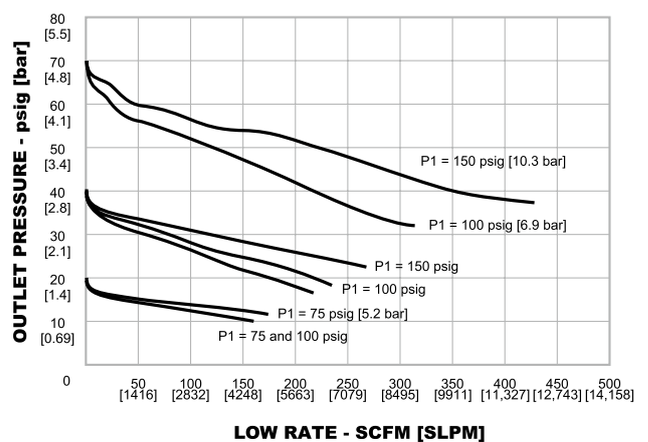
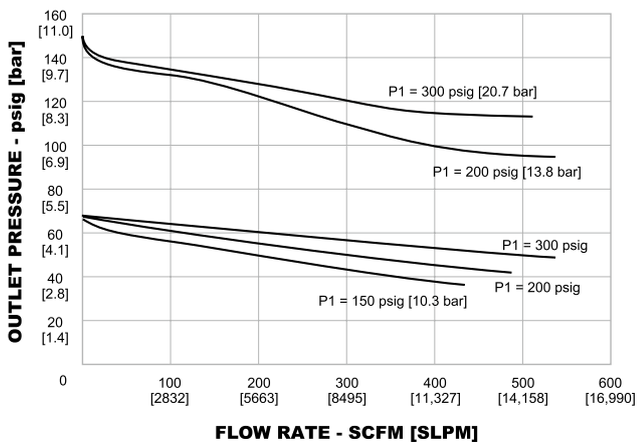
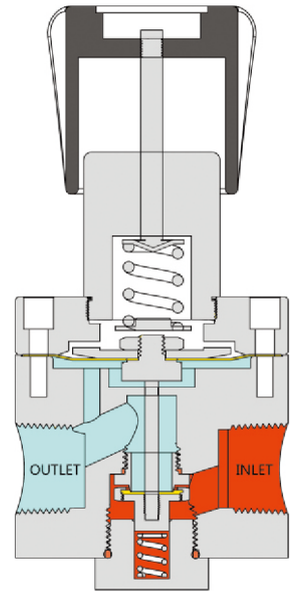


BPRDD 系列塑料膜片减压阀

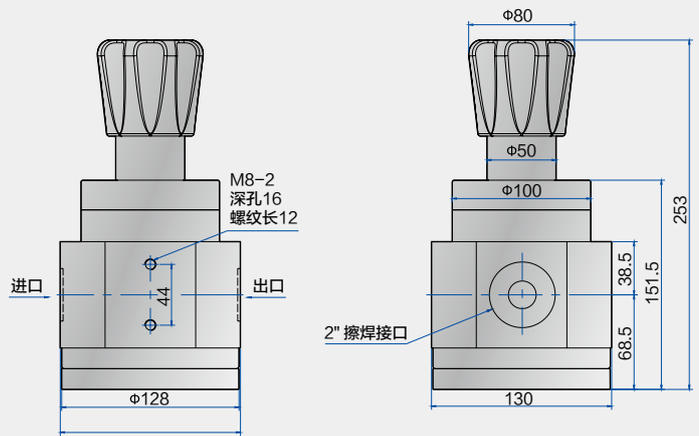


Unit : mm

- 最大进口压力：500psig
- 出口压力范围：0~25、0~50、0~100、0~150psig
- 流量系数 (Cv)：5.0
- 工作温度：-23℃至 74℃ (-10 ℉至 165 ℉)
- 泄漏率：
内部：无气体泄漏
- 大直径波纹式塑料膜片提高了压力灵敏度
- 低压大流量，最小化的压力降
- 阀体接口尺寸：1" 螺纹、1" 焊接、1.5" 焊接



BPRDE 系列塑料膜片减压阀



Unit : mm

- 最大进口压力: 300psig
- 出口压力范围: 0~25、0~50、0~100、0~150psig
- 工作温度: -23℃至 74℃ (-10 ℉至 165 ℉)
- 流量系数 (Cv): 10
- 泄漏率:
 - 内部: 无气体泄漏
- 大直径波纹式塑料膜片提高了压力灵敏度
- 低压大流量, 最小化的压力降
- 阀体接口尺寸: 1.5"、2"、2.5"、3" 焊接口定制

