

R364 / R374微型减压阀

小型



| | | | |
|--------------|---|-------------------|---------------|
| 描述 | 膜片感应式微型减压阀 | | |
| 适用介质 | 压缩气体, 无腐蚀性气体或液体 | | |
| 入口压力 | max. 21 bar | | |
| 调压方式 | 带弹簧锁的塑料旋钮 | | |
| 排放功能 | 自排放, 可选无排放 | | |
| 压力表接口 | 阀体两侧各有一个1/8接口, 带堵头。 | | |
| 安装方式 | 任意 | | |
| 工作温度 | 0 °C - 50 °C, 对于适当条件下的压缩空气可降至 -30 °C 0 °C - 80 °C, 适用于玻璃丝或黄铜材质的弹簧室 | | |
| 材质 | 阀体: | R364黄铜, R374铝合金 | 主阀: 黄铜, 可选不锈钢 |
| | 弹簧室: | 玻璃钢, 可选黄铜或玻璃纤维 | |
| | 密封: | NBR/Buna-N, 可选FKM | |



| 尺寸 | | | 流量 | | 接口 | 出口压力 | | 型号 |
|----|----|----|---------------------------------|---------------------|----|------|--|----|
| A | B | C | m ³ /h ^{*1} | l/min ^{*1} | G | bar | | |
| mm | mm | mm | | | | | | |

| 黄铜减压阀 | | | | | 最大入口压力21 bar, 自排放 | R364 | | |
|-------|----|----|----|-----|-------------------------------|-------------|------------|----------|
| 35 | 76 | 12 | 27 | 450 | G ¹ / ₈ | 0.1... 1.0 | 0.2... 1.8 | R364-010 |
| | | | | | | 0.2... 4.0 | 0.3... 9.0 | R364-01A |
| | | | | | | 0.5... 11.0 | | R364-01B |
| | | | | | | | | R364-01C |
| | | | | | | | | R364-01D |
| 35 | 76 | 12 | 27 | 450 | G ¹ / ₄ | 0.1... 1.0 | 0.2... 1.8 | R364-020 |
| | | | | | | 0.2... 4.0 | 0.3... 9.0 | R364-02A |
| | | | | | | 0.5... 11.0 | | R364-02B |
| | | | | | | | | R364-02C |
| | | | | | | | | R364-02D |



R364-01C
黄铜

| 铝合金减压阀 | | | | | 最大入口压力21 bar, 自排放 | R374 | | |
|--------|----|----|----|-----|-------------------------------|-------------|------------|----------|
| 35 | 76 | 12 | 27 | 450 | G ¹ / ₈ | 0.1... 1.0 | 0.2... 1.8 | R374-010 |
| | | | | | | 0.2... 4.0 | 0.3... 9.0 | R374-01A |
| | | | | | | 0.5... 11.0 | | R374-01B |
| | | | | | | | | R374-01C |
| | | | | | | | | R374-01D |
| 35 | 76 | 12 | 27 | 450 | G ¹ / ₄ | 0.1... 1.0 | 0.2... 1.8 | R374-020 |
| | | | | | | 0.2... 4.0 | 0.3... 9.0 | R374-02A |
| | | | | | | 0.5... 11.0 | | R374-02B |
| | | | | | | | | R374-02C |
| | | | | | | | | R374-02D |



R374-02C
铝合金

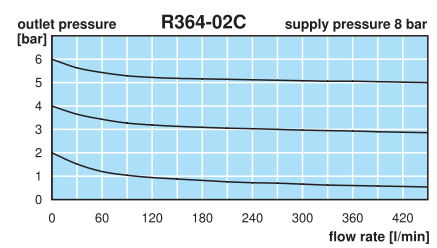
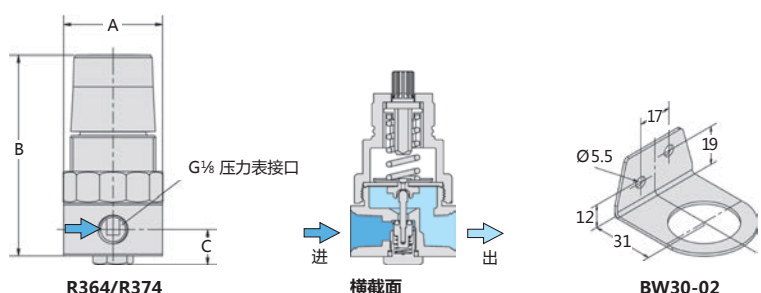
| 特殊可选 | | | |
|---------|----------------------|-------------|--|
| NPT螺纹接口 | | R3.4-0..N | |
| 无排放功能 | | R3.4-0..K | |
| 可锁定旋钮 | 管钳调节, 高度64 mm | R3.4-0..T | |
| 脱脂除油处理 | 特殊清理, 适合于氧气 | R3.4-0..L | |
| FKM 密封 | 黄铜内部件 | R3.4-0..X64 | |
| | 不锈钢内部件 | R3.4-0..X08 | |
| 膜片感应 | 用于精密调压 | R3.4-0..X50 | |
| 玻璃丝弹簧室 | max. 80 °C | R3.4-0..X57 | |
| 黄铜弹簧室 | 包括黄铜调节螺丝, max. 80 °C | R3.4-0..X82 | |

| 附件 | | | |
|------|--|-----------|---------------|
| 压力表 | Ø 40 mm, 0... ^{*2} bar, G ¹ / ₈ | MA4001-.. | ^{*2} |
| 安装支架 | 碳钢 | BW30-02 | |
| 安装螺母 | 塑料 | M30x1,5K | |
| | 铝合金 | M30x1,5A | |



R364-02CT
带可锁定式旋钮

R364-02CX82
全黄铜



^{*1} 在8 bar 入口压力, 6 bar出口压力和1 bar 降压下
^{*2} 01 = 0...1 bar, 02 = 0...2.5 bar, 04 = 0...4 bar, 10 = 0...10 bar, 16 = 0...16 bar



Order example:
R364-010
www.duray-control.cn