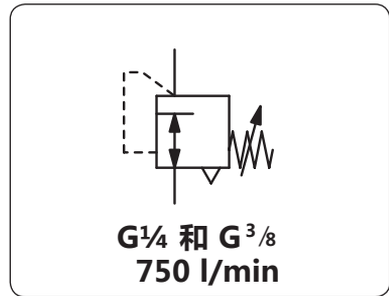


# R216精密减压阀 无常量泄放, 最大出口压力3.5 bar

<b>描述</b>	低压精密减压阀R216接口G1/4-G3/8, 最大入口压力21bar, 出口压力0.01-3.5bar可选。不管流量的变化, 大膜片精密减压阀始终有着很好的减压精确性, 在低压时尤其能体现R216的精密性。 压缩空气或其他无腐蚀性气体		
<b>适用介质</b>	max. 21 bar		
<b>入口压力</b>	无常量泄放		
<b>气量消耗</b>	R216 T型手柄带锁紧螺母, R216...P手柄带锁紧螺母, 适合面板安装		
<b>调压方式</b>	带自排放, 可选无自排放功能		
<b>排放功能</b>	阀体底部G1/8接口, 提供一个堵头		
<b>压力表接口</b>	任意		
<b>安装位置</b>	手轮调压方式0 °C-50 °C T型手柄调压方式0 °C-80 °C		
<b>工作温度</b>	适当条件下的压缩空气可降到-30 °C		
<b>材质</b>	阀体: 压铸铝	密封: NBR/Buna-N	底部螺丝: 黄铜



尺寸			调压方式	K <sub>v</sub> 值 (m <sup>3</sup> /h)	流量 m <sup>3</sup> /h*1 l/min <sup>nd</sup>	接口 G	出口压力 bar	型号
A	B	C						

精密减压阀									最大入口压力21 bar, 自排放, 无常量泄放	R216
108	162	32	T型手柄	0.39	42	700	G1/4	0.01... 0.6	0.01... 1.6	R216-02E
								0.01... 3.5		R216-02F
				0.42	45	750	G3/8	0.01... 0.6	0.01... 1.6	R216-02H
								0.01... 3.5		R216-03E
								0.01... 1.6		R216-03F
								0.01... 3.5		R216-03H
108	162	32	手轮	0.39	42	700	G1/4	0.01... 0.6	0.01... 1.6	R216-02EP
			面板安装					0.01... 3.5		R216-02FP
								0.01... 1.6		R216-02HP
				0.42	45	750	G3/8	0.01... 0.6	0.01... 1.6	R216-03EP
								0.01... 3.5		R216-03FP
								0.01... 1.6		R216-03HP



## 特殊可选

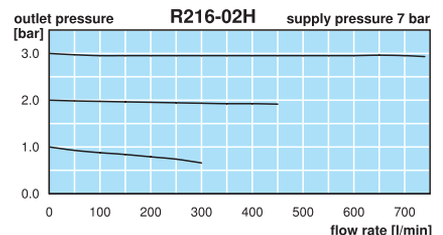
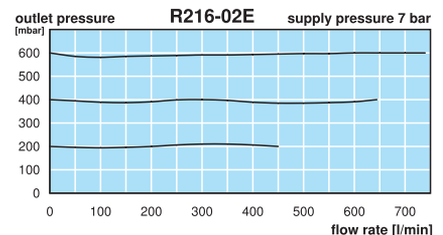
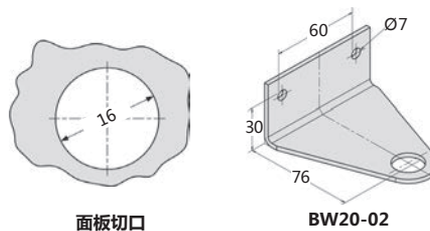
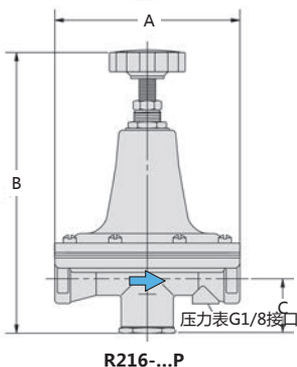
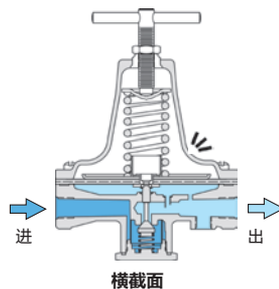
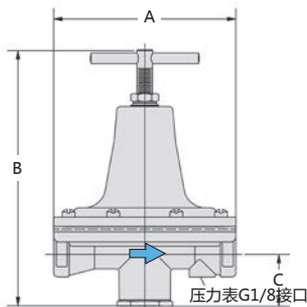
无排放功能	R216-0..K
NPT螺纹接口	R216-0..N
脱脂去油处理	R216-0..L
特殊清洁	



## 附件

压力表	Ø 63 mm, 0.. <sup>*2</sup> bar, G1/4, 需连接件	MA6302 -.. <sup>*2</sup>
连接件	压力表用	AM-02
安装支架	碳钢, 用安装螺母安装	BW20-02

用于 R216-0..P



\*1 在7 bar 入口压力和 1.4 bar 出口压力

\*2 01 = 0...1 bar, 02 = 0...2.5 bar, 04 = 0...4 bar



**Order example:**  
**R216-02E**  
www.duray-control.cn