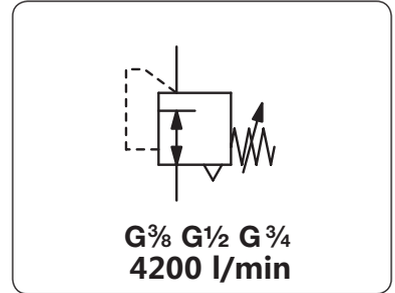


R401精密减压阀 无常量泄放

描述	R401精密调压阀在大流量和高排放应用下依然提供高精度的调压性能，采用超大灵敏感应膜片，平衡主阀和吸引管精确稳定地控制出口压力，即使在入口压力和流量有波动的情况下依然保持出口压力平稳。		
适用介质	无腐蚀性气体		
入口压力	max. 18 bar		
精度	响应灵敏度 < 2 mbar		
气量消耗	无常量泄放		
调压方式	手轮带锁紧螺母		
排放功能	压力自排放		
排放流量	1000 L/min 当出口压力为1.5bar，高于设定压力0.35bar时		
压力表接口	阀体两侧各一G1/4接口，配堵头		
工作温度	0 °C-90 °C, 适当条件下的压缩气体可达-40 °C		
材质	阀体: 压铸铝合金	密封: NBR/Buna-N	主阀: 不锈钢, 黄铜, 铝合金, 镀镍不锈钢

安装方向 任意

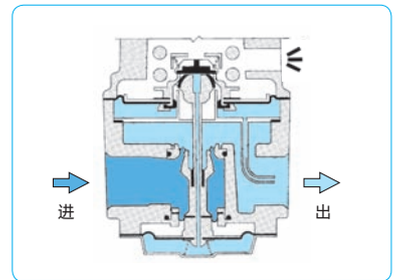


尺寸			Kv 值 (m ³ /h)	流量 m ³ /h*1 l/min*2	接口 G	出口压力 bar	型号
A	B	C					

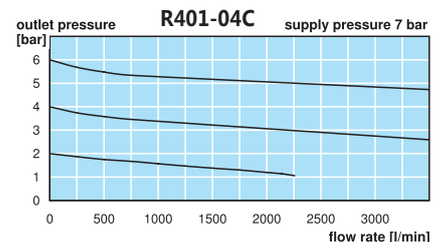
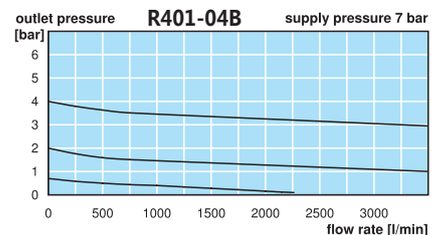
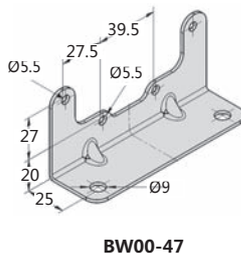
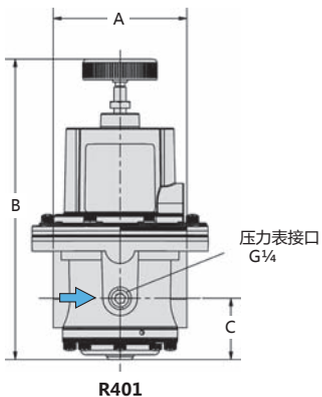
精密减压阀			最大入口压力 18 bar, 自排放, 无常量泄放				R401		
89	206	39	2.12	228	3800	G ^{3/8}	0.03... 0.7	R401-031	
							0.03... 2.0	R401-03A	
							0.07... 4.0	R401-03B	
							0.14... 10.0	R401-03C	
							0.14... 18.0	R401-03D	
89	206	39	2.23	240	4000	G ^{1/2}	0.03... 0.7	R401-041	
							0.03... 2.0	R401-04A	
							0.07... 4.0	R401-04B	
							0.14... 10.0	R401-04C	
							0.14... 18.0	R401-04D	
89	206	39	2.34	252	4200	G ^{3/4}	0.03... 0.7	R401-061	
							0.03... 2.0	R401-06A	
							0.07... 4.0	R401-06B	
							0.14... 10.0	R401-06C	
							0.14... 18.0	R401-06D	



特殊可选			R401-0 . . X12		
排放接口	G ^{1/4}	R401-0 . . N			
NPT螺纹接口		R401-0 . . T			
防干扰帽	通过螺丝刀调节，铝合金调压杆，总高度295mm	R401-0 . . V			
FKM 膜片	最大 10 bar				



配件			MA6302-.*2 BW00-47		
压力表	Ø 63 mm, 0...*2 bar, G ^{1/4}				
安装支架	碳钢				



*1 在入口压力7bar，出口压力1.4bar的情况下
*2 01 = 0...1 bar, 02 = 0...2.5 bar, 04 = 0...4 bar, 10 = 0...10 bar, 25 = 0...25 bar



Order example:
R401-041
www.duray-control.cn