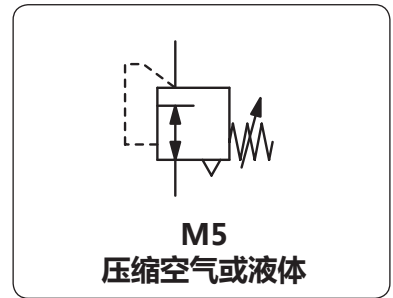


# MBR微型减压阀

<b>描述</b>	微型塞头式调压阀可安装于管路末端或旁路歧管上，多种密封材质适用于各种气体和液体，氧气清洁选项使该阀可用于氧气介质，MBR特别适合化工及制药行业。带面板安装螺母，可表面镀镍或整阀镀镍。
<b>适用介质</b>	无腐蚀性气体或液体
<b>入口压力</b>	max. 21 bar
<b>调压方式</b>	防滑螺丝
<b>排放功能</b>	自排放或无排放
<b>压力表接口</b>	无
<b>安装方向</b>	任意
<b>工作温度</b>	NBR/Buna-N 0 -80 EPDM 0 -110 特殊状态下压缩气体可低至-30°C
<b>材质</b>	阀体: 黄铜 密封: NBR/Buna-N, 可选FKM或EPDM 主阀: 不锈钢和黄铜



尺寸		描述	流量	接口		出口压力	型号
A	B			入口	出口		
mm	mm	mm	l/min <sup>at</sup>	M5 /NPT	M5	bar	

带外螺纹减压阀		最大入口压力21 bar		MBR-1P		
18	71	9.5	自排放	120	1/8" NPT 外螺纹 M5	0.2 1.4 <b>MBR-1P-20</b> 0.2 3.5 <b>MBR-1P-50</b> 0.2 7.0 <b>MBR-1P</b>
18	71	9.5	无排放	120	1/8" NPT 外螺纹 M5	0.2 1.4 <b>MBR-1PNR-20</b> 0.2 3.5 <b>MBR-1PNR-50</b> 0.2 7.0 <b>MBR-1PNR</b>



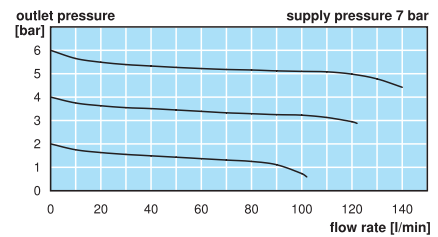
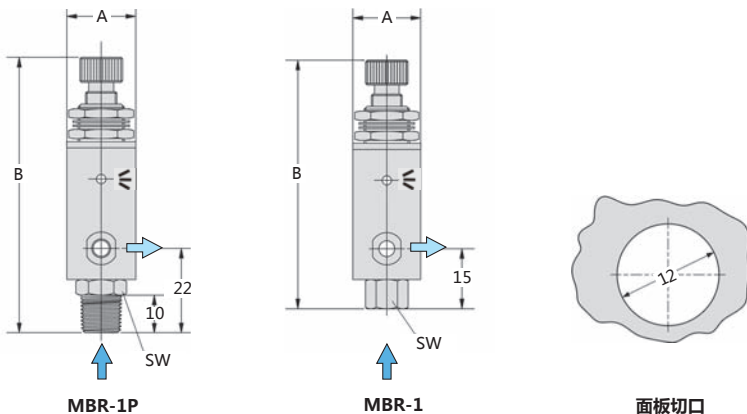
MBR-1P 带外螺纹

带内螺纹减压阀		最大入口压力21 bar		MBR-1		
18	65	9.5	排放	120	M5 M5	0.2 1.4 <b>MBR-1-20</b> 0.2 3.5 <b>MBR-1-50</b> 0.2 7.0 <b>MBR-1</b>
18	65	9.5	无排放	120	M5 M5	0.2 1.4 <b>MBR-1NR-20</b> 0.2 3.5 <b>MBR-1NR-50</b> 0.2 7.0 <b>MBR-1NR</b>



MBR-1 带内螺纹

特殊可选					
氧气专用	FKM 密封	油脂特殊清洗		MBR-...15	
EPDM 密封	化学镀镍	内外镀镍		MBR-...V	
				MBR-...E	
				MBR-...X13	



\*1 在 7 bar 入口压力, 6 bar 出口压力和 1 bar 压降下



**Order example:**  
MBR-1P-20  
www.duray-control.cn