

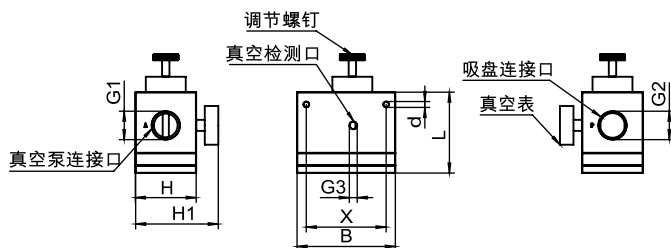
型号：MVRV



阀体技术使用说明书

1.设计参数及功能说明

MVRV □



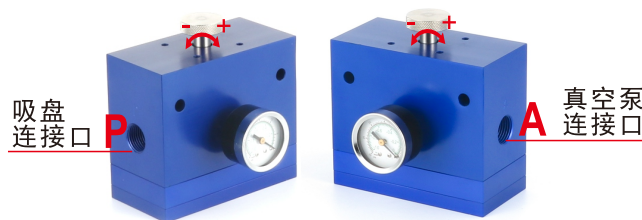
型号	尺寸 (mm)								
	B	d	G1	G2	G3	H	H1	L	X
MVRVG1/2	120	8.6	G1/2-IG	G1/2-IG	G1/4-IG	60	96	105	90
MVRVG1	120	8.6	G1-IG	G1-IG	G1/4-IG	100	136	118	90
MVRVG11/2	160	8.6	G1 1/2IG	G11/2-IG	G1/4-IG	99	134.5	131.5	130

2.工作原理

- 1.真空泵接口:连接真空源
- 2.调节螺钉:控制吸盘连接口真空度大小
- 3.吸盘连接口:连接吸盘
- 4.真空检测口:检测真空度

该真空调节阀用于调节吸盘连接口的真空度,通过控制隔膜柱塞的开口大小改变吸盘连接口的真空度,吸盘连接口的真空度可通过旋转调节螺母来调节,顺时针增加,逆时针减少。

3.调节螺钉调节说明



※可通过调节螺钉控制吸盘连接口真空度大小