

GD-9N

直动式	导阀式	活塞	膜片
波纹管	内部检测	外部检测	不锈钢
带手柄	内置滤网	微压	遥控
阀泄漏 0	尼龙		



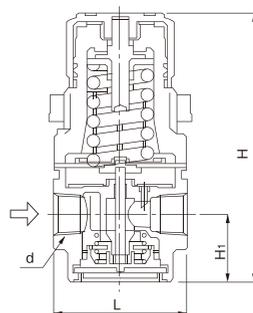
GD-9N

■特点

1. 小巧轻便。
2. 由于通过手柄操作广泛调节压力。
3. 可以安装检测二次压力的压力表。

■规格

型号		GD-9N	
公称直径	25A	8A, 10A, 15A, 20A	
适用流体	空气、其他非危险流体		
一次压力	0.1-1.0 MPa		
二次压力	0.05-0.85 MPa	0.05-0.7 MPa	
工作温度	5-60 °C		
材质	阀体	压铸铝	
	阀瓣	NBR	
	膜片	NBR	
泄压压力	设定压力 +0.05 MPa		
连接方式	JIS Rc 螺纹型		
结构	泄压型		
阀座泄漏量	无泄漏		



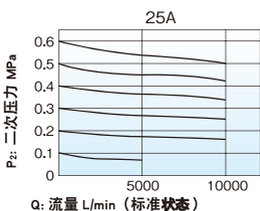
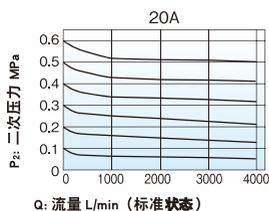
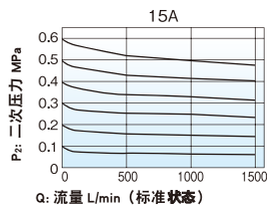
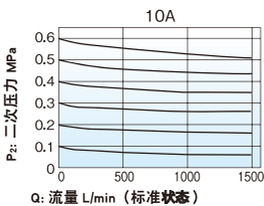
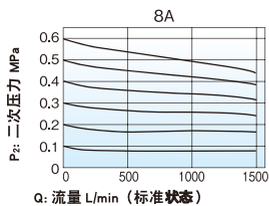
GD-9N

- 产品不可用于有毒气体及可燃气体。
- 可提供专用支架。
- 压力表为 6 种品种
8A, 10A- 外径 $\phi 37.5$ - 最大 1.0 MPa 专用, 0.4 MPa 专用, 0.2 MPa 专用
15A, 20A, 25A- 外径 $\phi 42.5$ - 最大 1.0 MPa 专用, 0.4 MPa 专用, 0.2 MPa 专用

■尺寸 (mm) 和重量 (kg)

公称直径	d	L	H	H ₁	压力表公称直径	重量
8A	Rc 1/4	53	93.9	23.5	Rc 1/8	0.19
10A	Rc 3/8	53	110.5	27	Rc 1/8	0.34
15A	Rc 1/2	70	133.5	33.5	Rc 1/8	0.58
20A	Rc 3/4	75	135	33.5	Rc 1/8	0.6
25A	Rc 1	95	175.6	46	Rc 1/8	1.22

各口径流量特性图表「空气；一次压力 0.7 MPa」



* 最小可调流量无限制

各口径压力特性「空气；一次压力 0.7 MPa，二次压力 0.2 MPa，流量 20L/min (标准状态)」

