

QGD-100系列气动定值器

产品名称	QGD-100系列气动定值器
公司名称	肇庆市深业仪表厂有限公司
价格	1.00/个
规格参数	型号:QGD-100系列 适用范围:0.01-0.6 产品别名:QGD-L100系列气动定值器
公司地址	肇庆市端州二路沙布村西一号
联系电话	0758-2274653 13902363410

产品详情

型号	QGD-100系列	适用范围	0.01-0.6
产品别名	QGD-L100系列气动定值器	品牌	肇庆

气动定值器实质为高精度的精密减压阀，具有稳定调节输出压力，稳定输出流量的作用，气源压力0.35mpa 输出调节压力0-0.25 技术参数：1.气源压力0.35mpa 输出可调范围：0-0.25mpa
2.零点：0.5%（输出全量程）。3.气源压力变化10%定值器的输出压力的变化不大于工作压力最大值的0.5%。4.气源压力为额定值，输出压力中间值，当输出流量在0-600升/小时范围内变化时，其输出压力的变化不大于933pa。5.定值器正常工作温度为 $+20 \pm 5$ ，但允许在周围环境温度为 $+5 \sim 50$ ，湿度为85%以下的场合使用。6.定值器不可安装在有引起镍铬镀层，有色金属及其合金腐蚀的介质中工作。

qgd型气动定值器

用途

定值器实质为稳压调压器，在气动自动装置及实验室的气动设备中作为精确给定压力和张力调节之用。

作用原理

定值器是按力平衡原理进行工作的，当转动旋钮时，输出端产生不同的压力，此压力作用膜片上的力与弹簧产生的相平衡。

技术参数

1.规格

型号	气源压力	输出压力	重量
qgd-100	140kpa (0.14mpa)	0~100kpa	1.5kg
qgd-101	140kpa (0.14mpa)	0~100kpa	0.75kg
qgd-200	350kpa (0.35mpa)	0~250kpa	1.5kg
qgd-300	550kpa (0.55mpa)	0~320kpa	1.5kg
qgd-400	800kpa (0.80mpa)	0~400kpa	1.5kg

2.零点：0.5%（输出全量程）。

3.气源压力变化10%定值器的输出压力的变化不大于工作压力最大值的0.25%。

4.气源压力为额定值，输出压力中间值，当输出流量在0-600升/小时范围内变化时，其输出压力的变化不大于0.5kppa。