

LGBH一体化孔板流量计 孔板流量计

产品名称	LGBH一体化孔板流量计 孔板流量计
公司名称	西安新敏电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢1单元5层10503号房
联系电话	029-85226221 13359220362

产品详情

LGBH一体化孔板流量计

一、产品概述：

孔板节流装置，通过三阀组与差压变送器做完美的紧密组合，而构成一体式孔板流量计。

一体化孔板流量计，可广泛应用于石油、化工、天然气、冶金、电力、制药等行业中，各种液体、气体、天然气以及蒸汽的体积流量或质量流量的连续测量。

二、产品特点：

1.一体化式结构，取压管短捷、无泄漏点，安装方便；

n2.结构紧凑，减少信号传输的延迟，相应速度快；

3.取压平衡，无零点误差；

n4.管道口径适用范围大，管道可达 1200mm 或更大；

n5.测量精度高，范围度宽，且可扩展；

n6.耐高温、高压，可适用于各种工况条件；

n7.现场数显、信号远传兼容。

三、流量计类型：

1、按计量方式分：有体积流量型和质量流量型两种类型

2、按安装、连接方式分：快装式：孔板取压环体夹装在工艺管道两法兰之间。

法兰连接式：流量计一对法兰与工艺管道法兰对接。

四、技术参数：

五、流量计结构：

1、基本结构

由孔板取压装置、三阀组及差压变送器三大部分组成。

2、孔板类型

标准孔板

3、取压方式

- 夹装式：角接钻孔取压

- 法兰式：法兰取压

4、三阀组及其作用

- 可使一体化结构牢固，减少泄露点；

- 可在线确认变送器的零点与修正；

- 可在线检查或更换差压变送器，操作非常方便。

5、差压变送器

根据所需功能的不同，可选用1151、3051、3095、EJA、FX2、FCX-A/C及霍尼韦尔ST3000型等。

6、结构形式