

先驰一体化孔板节流装置

产品名称	先驰一体化孔板节流装置
公司名称	苏州先驰仪表有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	吴江区横扇菀坪社区安湖村24组（注册地址）
联系电话	13382168304

产品详情

LG一体化孔板流量计

概述

[LG一体化孔板流量计](#)

是将标准孔板与多参数差压变送器（或差压变送器、温度变送器及压力变送器）配套组成的高量程比差压流量装置，可测量气体、蒸汽、液体及天然气的流量，广泛应用于石油、化工、冶金、电力、供热、供水等领域的过程控制和测量。适用范围 1.公称直径：15 mm DN 1200mm 2.公称压力：PN 10MPa 3.工作温度：- 50 t 550 4.量程比：1:10，1:15 5.精度：0.5级，1级 产品选型

型号	说明	
LG	节流装置（孔板流量计）	
	代号	按其结构特征的两大基本分类
	K	孔板
	P	喷嘴等
	代号	公称压力（105Pa）

	2.5	2.5	
	10	10	
	16	16	
	25	25	
	64	64	
	100	100	
	200	200	
	代号	口径(mm)	
	15 ~ 1200	15 ~ 1200mm	
	代号	按其结构形式细分	
	H	标准孔板(环室)	
	Y	标准孔板(法兰)	
	K	标准孔板(钻孔)	
	I	ISA 1932喷嘴	
	L	长径喷嘴	
	W	文丘利喷嘴	

	G	经典文丘利管
	S	双重孔板
	Q	圆缺孔板
	Z	锥形入口孔板
	R	1/4圆孔板
	P	偏心孔板
	N	整体(内藏)孔板
	X	楔形孔板
	T	不在上述之列的特殊节流装置

	代号	介质
	1	液体
	2	气体
	3	蒸汽
	4	高温液体

	代号	补偿形式
	N	不带压力、温度补偿
	P	带压力补偿输出

	T	带温度补偿输出	
	Q	带压力、温度补偿输出	
	代号	变送器差压量程范围	
	0	微差压量程	
	1	低差压量程	
	2	中差压量程	
	3	高差压量程	
	代号	是否带现场显示	
	W	节流装置传感器	
	X	智能节流装置（流量计）	