

# 流量计实体厂家高温高压孔板流量计

产品名称	流量计实体厂家高温高压孔板流量计
公司名称	沧州迅诺仪表有限公司
价格	100.00/个
规格参数	迅诺:孔板流量计 XNLG:50 河北:沧州
公司地址	河北省沧州市东光县南霞口镇堡子村京福路(104国道)西侧
联系电话	0317-8257380 13292794516

## 产品详情

沧州迅仪表有限公司。导热油锅炉配用的高温高压孔板流量计 孙志祺13292794516 13231751875

适用介质：液体、空气、蒸汽尤其是高温高压介质

不适用介质：粘度高的液体

压力损失大

产品特点：

节流装置结构易简单、牢固，性能稳定可靠，使用期限长，价格低廉

应用范围广，全部单相流皆可测量，部分混相流亦可应用，尤其是对高温、高压介质的测量

标准型节流装置无须实流校准，即可投用。

一体型孔板安装简单，无须引压管，可直接连接差压变送器和压力变送器

适用范围

适用于脏污，有气泡析出或含有固体微粒的流体测量。

节流件名称	适用管道 (D N mm)	适用直径比B(d /D)	应用特点	流出系数不确 定度Ec%	设计标准
角接取压标准 孔板	50 - 500 500	0.2 - 0.75 - 0.75	适用于清洁介 质其中GD结构 适合高温高压 条件下流量的 测量	0.6 - 0.75%	ISO5167 GB/ T2624 - 93
夹紧环式	50 - 500	0.2 - 0.75	易于污物		
斜钻孔式	450 - 1000(30000 )	0.2 - 0.75	，可用于不太 清洁流体流量 的测量		

法兰取压标准孔板	50 - 1000	0.2 - 0.75	易于污物	0.6 - 0.75%	ISO5167 GB/
径距取压标准孔板	50 - 1000	0.2 - 0.75	, 适用于各种 介质		T2624 - 93
角接取压标准喷嘴 (ISA1932 喷嘴)	50 - 500	0.3 - 0.8	压损小, 寿命 长, 尤其适用 于蒸汽流量测 量	0.8 - 1.2%	ISO5167 GB/ T2624 - 93
长径喷嘴	50 - 630	0.2 - 0.8	压损小寿命长 , LGP型长径 喷嘴组件适合 高参数水和蒸 汽流量测量	2.0%	ISO5167 GB/ T2624 - 93
经典文丘利管	机械加工式 粗焊铁板式	100 - 800 200 - 1200(20000.4 - 0.7 )	压力损失小, 所需直管段小 于孔板、喷嘴	1.0% 1.5%	ISO5167 GB/ T2624 - 93
文丘利喷嘴	65 - 500	0.316 - 0.77	同上	1.2 - 1.75%	ISO5167 GB/ T2624 - 93
1/4圆孔板	25 - 150	0.245 - 0.6	适用于低雷诺 数	2.0 - 2.5%	DIN BS
锥形入口孔板	25 - 250	0.1 - 0.316	同上	2.0%	BS
圆缺孔板	50 - 1500	0.32 - 0.8	1.5%	DIN	
偏心孔板	100 - 1000	0.46 - 0.84	1 - 2%	ASME	
小孔板	12.5 - 40	0.2 - 0.75	适用于小管道 流量测量	0.75%	ASME
透镜式孔板	12.5 - 150	0.2 - 0.75	适用于高压常 温小管道流量 测量	0.6 - 0.75%	ISO5167ASME
端头孔板	大于等于15	0.2 - 0.62		1.5 - 2.0%	
双重孔板	25 - 400	0.2 - 0.8	适用于大流量 测量		
限流孔板					