

排污阀PZ44H、 PZ48H排污阀、 快速排污阀、 排污球阀

产品名称	排污阀PZ44H、 PZ48H排污阀、 快速排污阀、 排污球阀
公司名称	永嘉工奥阀门有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:工奥goole 型号:PZ44H、 PZ48H
公司地址	温州市永嘉县瓯北镇和一
联系电话	86-057757781012 13868629136

产品详情

排污阀pz44h pz48h 排污阀是由闸阀演变而来的，利用齿轮转90 带动阀杆提升实现开启和关闭的目的。p48h排污阀不仅结构简单、密封性好，p48h排污阀而且体积小，重量轻、材料耗用少、安装尺寸小，特别是驱动力矩小，操作简便，易实现快速启闭。p48h排污阀是从闸阀的基础演变而来。因为闸阀体形较大，安装和开关都会不方便。p48h排污阀体较小开关灵活所以更受使用单位青睐。

二、排污阀结构简述：

- 1.阀体与阀盖采用夹箍式连接，结构紧凑，拆卸方便，便于安装，支管为焊接连接。
- 2.采用压力自紧式密封结构，密封圈由成型的石棉盘根制成，介质压力越高、密封性越好。
- 3.介质由支管流入向下排污。
- 4.阀瓣为活塞式结构，并进行渗硼处理。耐腐蚀，抗冲蚀。使用寿命长。

三、排污阀安装说明：1.多通排污阀必须垂直安装在水平管道上。

2.将管道清洗干净后，才可安装阀门。1.逆时针转动手轮阀杆带动阀芯逐渐上移，密封面脱开，阀芯上的导流座逐渐移出阀座内孔，形成窄缝间隙，介质通过阀座上的对称节流孔进入阀座内部，少量介质可通过窄缝流出，逐渐降低系统压力。2.继续逆时针转动手轮，阀芯向上运动，导流座上的节流孔移出阀座内腔，较多的介质通过导流座和阀套节流后顺利排出。3.继续逆时针转动手轮，阀芯向上移至全开位置，此时，介质压力大大降低，大量杂质可直接从阀套节流孔处排出，并在倒置的密封座处形成涡流，不断清洁密封面，防止杂质粘附在密封面上。 阀门关闭过程：4.顺时针转动阀门，阀杆带动阀芯下移，此时排污已结束，系统压力较低，阀套上的节流孔面积逐渐减小，导向套靠近阀座，并改变介质流向，介质经节流后以一定速度通过阀芯和阀做密封面，逐渐加强对密封面的清洁力度。5.继续转动手轮，阀芯上的导流座进入阀座内孔，形成窄缝节流，由于排污接近结束，介质中杂质已经较少，导向套和阀座间的窄缝阻止了残存的微小杂质流入密封面，介质通过窄缝快速流出，彻底清扫密封面，保证密封副接触时达到零泄漏。6.继续转动手轮，阀芯和密封座接触。实现密封。

本产品的加工定制是是，品牌是工奥goole，型号是pz44h、 pz48h，材质是铸钢，连接形式是法兰，公称口径是15-200（mm），适用介质是蒸汽，压力环境是常压，工作温度是常温，标准是国标，外形是中型

，流动方向是单向，形态是球式，零部件及配件是阀体，驱动方式是手动，类型(通道位置)是二通式，规格是50