

# 韩国进口Dae ryun流量计工作原理

产品名称	韩国进口Dae ryun流量计工作原理
公司名称	石家庄仓粒能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	材料:碳钢、304不锈钢、316不锈钢 类型:流量计 产地:韩国
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路208号银龙南区1-1-501号（注册地址）
联系电话	0311-66562231 17603290771

## 产品详情

### 韩国进口Dae ryun流量计工作原理

作为韩国大伦（Dae ryun）品牌的授权经销商，石家庄仓粒能源科技有限公司为您介绍韩国大伦（Dae ryun）旗下产品流量计的工作原理及其优势。

#### 材料

品牌：Dae-ryun 产地：韩国 类型：流量计 材料：碳钢、304不锈钢、316不锈钢 发货地：全国

#### 工作原理

韩国大伦（Dae ryun）的流量计采用先进的技术和精密的设计，通过测量液体或气体在管道中的流动速度来实现对流量的准确计量。流量计内部设有传感器，能够感知流体通过管道时的压力变化，再结合预先设定的流量公式，即可准确计算出流体的流量。

#### 优势展示

作为一款韩国进口的高质量流量计，Dae ryun品牌具有多个优势：

- 精准度高：Dae ryun流量计采用先进的测量技术，具有出色的精准度，能够准确测量各种液体或气体的流量。
- 耐腐蚀性强：流量计的材料选择上，Dae ryun品牌采用碳钢、304不锈钢和316不锈钢，具有优异的耐腐蚀性能，适用于各种恶劣的工作环境。
- 可靠性好：韩国大伦（Dae ryun）作为zhiming品牌，注重产品的质量和可靠性，其流量计具有较长的使用寿命，稳定可靠。

安装方便：Dae ryun流量计设计合理，安装简便，用户可以轻松进行操作和维护。  
售后服务完善：购买Dae ryun流量计后，我们提供全国发货服务，并提供完善的售后技术支持，确保客户在产品使用过程中的顺畅。

通过以上介绍，相信您已经对韩国进口Dae ryun流量计的工作原理及品牌优势有了更深入的了解。我们诚挚欢迎您选择我们的产品，我们将为您提供优质的服务和可靠的产品。

型号：DRO节流孔板系列

说明

节流孔用于降低流体压力，其设计与用于测量流量的孔板有所不同。

有一些类型的节流孔，包括带有单个孔的单个板、单个穿孔板（具有扩散孔）和一组用于高压高温流体的多个焊接孔（多级孔）。

节流孔的孔边缘可通过钨铬钴合金加固或氮化进行表面硬化

型号：DOF-MR孔板流量计系列

说明

孔板流量计用于以更高的精度测量流量。因此，孔板流量计不是简单地将管道焊接到孔板组件的上游和下游侧，而是将较小内径的管道焊接到较小直径的法兰上，然后通过钻孔或珩磨将管道/法兰组件的内径加工到规定的尺寸，并在所需的公差和表面粗糙度范围内

推荐的a小米管长度

DSM-R对小米管长度的建议如下表一所示。所有长度均以管道直径表示。这些长度被认为是完全发展的无涡流和涡流的速度剖面所需的最小长度。这些建议与ASME、AGA和SO建议的长度一致。