管道混合器 远畅 GD

产品名称	管道混合器 远畅 GD
公司名称	宜兴市远畅环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:远畅 型号:GD
公司地址	宜兴市高塍镇工业集中区赛特路
联系电话	13906156456

产品详情

管道混合器

构造和作用管道混合器一般由节组成(也可根据混合介质的性能拉加节数)。每节混合器一个80。扭曲的固定螺旋叶片,分左旋和右旋二种,相邻二节中的螺旋叶片旋转方面相反,并相错90。,为便于安装螺旋叶片,简体做成二个半圆形,两端均用法兰连接。混合器的螺旋叶片不动,仅是被混合器的物料或介质的运动。流体通过它除产生降压外,不用外能源。主要是流动分割、径向混合、反向旋转、二种介质不断激烈掺混扩散,达到混合目的。适用范围a、城市生活用水和工业给水处理中投加各种混凝剂、助凝剂进行混合作用。b、城市生活污水和工业废水处理投加各种混凝剂、助凝剂进行混合作用。c、给水排水、环境保护工程中汽、水混合和投加液氯、臭氧……等药剂进行消毒处理。d、工业废水进行酸碱中和混合作用。e、几种工业废水进行混合均化处理。主要设计数据a、混合器管径按经济流速进行选择,一般按0.9-1.2米/秒计算;管径大于500毫米的最大流速可达1.5米/秒计算。有条件时。将管径放大50-100毫米,以便减少水头损失。b、混合器节数基本组合按三节考虑,水头损失约0.4-0.8米,也可根据混合介质的情况增减节数。c、混合器管内水压按1.0公斤/厘米。考虑。也可根据实际压力进行设备加工。d、混合器安装尺寸和外形见图表。

本产品的加工定制是是,品牌是远畅,型号是GD,管数是单管