

填料管式静态混合器——性能参数/报价/选型/图纸

产品名称	填料管式静态混合器——性能参数/报价/选型/图纸
公司名称	江苏如克环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	应用领域: 物料类型:固-液 适用物料:药品
公司地址	中国江苏南京六合区横梁街道新篁工业园园区中路3号
联系电话	086 025 66066448 18921417889

产品详情

管式静态混合器

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，筒体做成二个半圆形，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。

性能特点： 当选用的混合器管径与两端管径不同等时，可先在管道上加设锥管，经变径后再用法兰盘与混合器连接。混合器的安装方向不限，可以水平、垂直或任意角度斜装，但必须保证混合器内充满液体。加药口采用螺纹连接，若加药口药剂腐蚀严重，须在加药口内套入耐蚀管。设备的材质一般为q235a钢体并作防腐处理，但可根据用户要求，对材质及防腐作特殊制作。

注:特殊规格可根据用户要求另外设计

本产品的应用领域是水处理，物料类型是固-液，适用物料是药品，动力类型是电动，别名是管道混合器

, 品牌是如克, 产品类型是全新, 型号是GH-200, 操作类型是自动