

DN50不锈钢八四内弧环 型号38改型内弧环填料

产品名称	DN50不锈钢八四内弧环 型号38改型内弧环填料
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	.10/个
规格参数	型号:DN50 DN38 DN25 材质:金属、不锈钢、碳钢 是否定制:是
公司地址	江西省萍乡市开发区高新园西区
联系电话	15807992939 15807992939

产品详情

DN50不锈钢八四内弧环 型号38改型内弧环填料

河北某化工厂在我厂订购型号38改型内弧环填料，材质：S30408，数量55立方，是用于合成氨脱硫塔装置项目使用，这种VSP环填料应用非常广泛，传质效率及处理效果都非常好，现场市场应用很多。我公司江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司生产的型号38改型内弧环填料，也叫八四内弧环填料、VSP八柱环填料。VSP环填料名字的由来是其英文名字：Very Special Packing缩写得来的，国外客户喜欢称VSP环填料，就是我们通常说的八四内弧环填料（八柱环填料），也叫VSP填料，规格包括DN38和DN50,两种规格的不锈钢八四内弧环填料。

1、产品简介

型号38改型内弧环填料别名八四内弧环填料，因大多采用不锈钢304、321、316等材质的钢带制成，也称不锈钢八四内弧环填料。金属八四内弧环根据耐高温、使用压力和耐腐蚀性要求不同，一般采用碳钢、不锈钢304、321、316、316L等材质加工而成，所以也称不锈钢八四内弧环填料，产品采用不锈钢钢带加工成一种顺轴向交替安排有八个和四个向内圆弧而得名。国外称VSP填料(Very Special Packing)，该产品是20世纪80年代后期由美国Jaeger Products公司开发的。

2、产品结构

型号38改型内弧环填料在结构上有合理的几何对称性，构造均匀对称及高的空隙率，八弧圈与四弧圈顺轴向交替安排，各弧段沿径向向环内折进，从而使填料表面连续而不断开，且在空间均匀分布，能形成很多液滴，使实际传质表面积大于填料几何表面积。八四内弧环的特点是环壁开敞面积大，所以具有通量大、阻力小和传质效率高等特点与鲍尔环相比，通量可提高15-30%，压降减小20-30%。

3、产品应用

型号38改型内弧环填料广泛应用于石化、化肥、化工、环保、制药、制糖等行业的填料塔中。如在合成氨脱硫、脱碳、变换及石化常减压等大型装置中得到广泛应用，并取得良好的效果。