袋式过滤器 永上 袋式 DG

产品名称	袋式过滤器 永上 袋式 DG
公司名称	连云港永上制药设备有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	品牌:永上 样式:袋式 型号:DG
公司地址	灌南县经济开发区
联系电话	83888887 13776668666

产品详情

 品牌
 永上
 样式
 袋式

 型号
 DG
 有效过滤面积
 0.5 (m3)

DN 32 外形尺寸 根据客户要求(m)

重量 根据容积大小而定(kg)用途 制药厂\食品厂\化工厂\饮

料厂

主体材质 不锈钢 适用对象 过滤器

<!-- .at_2{font-size: 9pt; font-family: 宋体; mso-ascii-font-family: "times new roman"; mso-hansi-font-family: "times new roman"} .at_1{font-size: 9pt} .at_3{font-size: 9pt; font-family: 宋体; mso-bidi-font-family: 宋体} .at_0{margin: 0cm 0cm 0pt} --&amp;gt;

bf(bag filter)系列袋式过滤器有多种类型,以滤袋的数量分,有单袋式、双袋式和多袋式;以液体流动的方式分,有侧入式和顶入式;以连接的方式分,有单套式、并联互换式、多套组合式和移动式等多种。按照使用的要求不同,每一种bf袋式过滤器都可以有多种不同结构、形状和材质的滤袋与之配套,其流量范围6~800m3/h,过滤精度为1~800 µ m,工作压力为0~1.6mpa,工作温度为-10~120 。bf袋式过滤器选用了国外进口滤袋,保证了过滤精度。整个袋式过滤系统可分成三部分:过滤容器、支撑筛筒和滤袋。滤袋由支撑筛筒承托,要过滤的液体从滤袋顶端流入(称为顶入式进料结构)。这样液体可均匀分布在整个滤袋的过滤表面,令整个层面中的流体分布恒定一致,没有紊流的负面影响,过滤效果好。液体从滤袋内表面流向外表面,滤除的颗粒杂质被截留在滤袋内,确保更换滤袋时不致污染下游液体。设计在滤袋内的把手使滤袋的更换非常便捷。以高强度不锈钢丝网或冲孔网制成的支撑筛筒,令过滤系统中的过滤表面积大大提高,提供一个大而畅通的过滤表面。

性能特点:

操作简单、方便,占地面积较小,安装十分简单;过滤精度高,适用于任何细微颗粒或悬浮物,过滤范围可从1~800微米;有效过滤面积大,一个滤袋过滤功能相当于同类型滤芯5~10倍,可大大降低成本;设计流量可以满足1~500m3/h要求,成本造价低;用途广泛,可用于粗滤或精滤;单位过滤面积的处理流量较大,过滤阻力较小,过滤效率高;在达到同样过滤效果的情况下,比较起板框精滤机、滤芯式过滤

器、原水预过滤机和精滤机等设备具有投资成本较低、使用寿命长和过滤成本低等优点。

典型用途:

食品及饮料工业、制药工业、水处理工业、汽车工业、纺织工业、电子工业、精细化工、石油化工、涂料和油漆、金属加工、制铁制钢、粘结剂、油脂工业及其他相关行业。