

全自动塑料过滤器 网式 固液分离

产品名称	全自动塑料过滤器 网式 固液分离
公司名称	宜兴台兴环保有限公司
价格	.00/个
规格参数	原理:网式 用途:固液分离 样式:网式
公司地址	中国 江苏 宜兴市 新街街道百合场70号
联系电话	86-0510-87134000 13093072788

产品详情

原理	网式	用途	固液分离
样式	网式	性能	精密过滤、高效过滤
适用对象	水	适用对象性质	弱腐蚀性
滤料类型	不锈钢	品牌	AMIAD
型号	CTF-T	有效过滤面积	0.05-0.075 (m2)
主体材质	塑料	适用范围	化工、石油、制药、汽车、轻工、食品、水处理、冶金
产品类型	全新	DN	50-80
外形尺寸	1074 (mm)	设备重量	11.6-13 (Kg)

以色列amiad过滤器:拥有近四十年专业制造能力的amiad公司可依客户的需要提供程式不同的过滤器,尺寸齐全,过滤介质种类多,不同材质及手动半自动,全自动等不同操作方式的过滤系统。产品优势使amiad在国内过滤器产品中占有领先主导地位并在各领域取得骄人的销售业绩,解决水过滤方面问题的方法——就是amiad过滤器。最高流量达50 m³/h, 220美制加仑/分钟。过滤精度从500微米-10微米。

过滤面积从465cm²-700 cm²,72-100 in² “ ctf-t ” 系列是一种易操作的全自动自清洗型塑料过滤器,自清洗机构由一台电力或水力马达驱动,对于不同的使用要求可配备500微米-10微米的滤网. 清洗过程: 当过滤器滤网内外的压差达到预设值或定时器到达预定时间时,过滤器将开始自清洗过程,自清洗机构-吸吮扫描器的吸吮口贴近滤网内表面作螺旋形的吸吮运动,杂质被吸走并从排污阀排出,吸吮扫描器由一个连有丝杆装置的双向电力马达(或水力马达)驱动,排污阀的开启由一个两位三通的电磁阀(或水力阀)来控制,在整个反清洗过程中,系统不断流,整个清洗过程耗时约16秒。

耐腐蚀工程塑料,没有金属件与水接触。易维护,滤网可以很方便地从本体中抽出进行清洗。

根据不同的需求,有多种规格,多种精度的滤网可进行互换。

最小的能量损失,在高流量的情况下压损极低。

可以进行升级到“自动排放”“刷式清洗”“吸吮式清洗”的自动或半自动型式的过滤器。