

每小时流量200吨袋式过滤器7袋式滤袋过滤器

产品名称	每小时流量200吨袋式过滤器7袋式滤袋过滤器
公司名称	杭州康强水处理设备有限公司
价格	13100.00/个
规格参数	品牌:康强 型号:KQ - DSGLQ 原理:加压过滤
公司地址	杭州文三路浙江大学西溪校区12幢104室
联系电话	13073692363

产品详情

每小时流量200吨袋式过滤器7袋式滤袋过滤器

每小时200吨级袋式过滤器根据过滤介质和液体中固体颗粒的含量不同,选用袋式过滤器规格大小有所不同。一般情况下选用7袋式袋式过滤器可用,设计压力有0.6mpa的活动法兰,有1.0mpa的普通法兰,还可定制1.6mpa的法兰。

每小时200吨袋式过滤器图片(不锈钢喷砂)

袋式过滤器滤机结构及工作原理: 袋式过滤机是一种结构新颖、体积小、操作简便灵活、节能、高效、密闭工作、适用性强的多用途过滤设备。袋式过滤机是一种压力式过滤装置,主要有过滤筒体、过滤筒盖和快开机构、滤蓝等主要部件组成,滤液由过滤机外壳的旁侧入口管流入滤袋,滤袋本身是装置在滤篮内,液体渗透过所需要细度等级的滤袋即能获得合格的滤液,杂质颗粒被滤袋拦截。该机更换滤袋十分方便,过滤基本无物料消耗。过滤机滤袋保护网均为不锈钢制作,其余部件有分碳钢和不锈钢制作两种,供过滤不同介质的用户选择。可配套供应单螺杆泵或气动隔膜泵 袋式过滤机主要优点: 滤袋侧漏机率小,有力地保证了过滤品质。

袋式过滤可承载更大的工作压力,压损小,运行费用低,节能效果明显。

滤袋过滤精度不断提高,目前已达到0.5 μ m。

袋式过滤处理量大、体积小,容污量大。 基于袋式过滤系统的工作原理和结构,更换滤袋时方便快捷,而且过滤机免清洗,省工省时。 过滤器滤袋清洗后可反复使用、节约成本。对于不易清楚的滤渣,如油漆,可扔掉滤袋,重新装滤袋。

袋式过滤应用范围广,使用灵活,安装方式多样

袋式过滤器主要技术参数：

工作压力：0.1mpa - 0.6mpa

工作温度：5 - 60 （特殊温度可定做）

过滤精度：1 μ m - 800 μ m

单袋流量：6.0 m³/h - 40.0 m³/h

筒体材质：304、316L

本产品的品牌是康强，型号是KQ - DSGLQ，原理是加压过滤，用途是固液分离，样式是袋式，性能是精密过滤,其他，适用对象是水，适用对象性质是弱腐蚀性,腐蚀性,其他，滤料类型是无纺布，过滤器类型是袋式，适用范围是化工,石油,制药,汽车,轻工,食品,选矿,水处理,电镀,冶金,染料,纺织,其他，有效过滤面积是2.8（m²），外形尺寸是 750（mm），设备重量是1600（Kg），规格是 700*1900，200吨袋式过滤器是是7袋式，7袋式过滤器流量是每小时流量200吨，7袋式滤袋过滤器材质是不锈钢