

初效过滤器 宝腾印刷 湖州初效过滤器

产品名称	初效过滤器 宝腾印刷 湖州初效过滤器
公司名称	昆山市宝腾印刷器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	玉山镇城北玉城南路268号2号房
联系电话	13151156710

产品详情

过滤器的安装位置

压力在140kg/cm²以下的一般低压装置中，常见只安装吸入过滤器，但也应安装回流过滤器及空气过滤器。

压力在140kg/cm²以上的一般中、高压液装置中，初效空气过滤器，普通用回流过滤器控制污染浓度。但对可靠性有特殊要求时，应并用高压管路过滤器。

电磁比例控制阀或微小流量调整阀等为增加其可靠性，应设终端过滤器。

使用伺服阀时，应努力降低系统的污染浓度，因此，初效过滤器，应并用高压及回流过滤器；在大容量时，要设循环过滤器，更应在辅助管路上安装终端过滤器。

什么叫初、中、高中、亚高、高效过滤器？

初效过滤器适用于空调系统的预过滤，主要用于过滤5U以上的尘埃粒子。初效过滤器有折叠式、板式、袋式三种样式。外框材料有纸框、铝框、镀锌框，过滤材料有无纺布，尼龙网，活性炭滤材，金属孔网等。

中效过滤器广泛应用于空调系统的中级过滤，主要用于过滤1UM---5UM的尘埃粒子，具有阻力小，风量大的优点，中效过滤器有袋式和框式、组合式等。

高效过滤器主要分为有隔板过滤器和无隔板过滤器两种。

过滤器的过滤速度

悬浮液中的固体颗粒大、粒度均匀时，过滤的滤渣层孔隙较为畅通，滤液通过滤渣层的速度较大。应用凝聚剂将微细的颗粒集成较大的团块，湖州初效过滤器，有利于提高过滤速度。对于固体颗粒沉降速度快的悬浮液，应用在过滤介质上部加料的过滤机，使过滤方向与重力方向一致，粗颗粒首先沉降，可减少过滤介质和滤渣层的堵塞；在难过滤的悬浮液（如胶体）中混入如硅藻土、膨胀珍珠岩等较粗的固体颗粒，可使滤渣层变得疏松；滤液粘度较大时，可加热悬浮液以降低粘度。这些措施都能加快过滤速度。

初效过滤器-宝腾印刷-湖州初效过滤器由昆山市宝腾印刷器材有限公司提供。昆山市宝腾印刷器材有限公司（www.ksbaoteng.com）在制版、印刷耗材这一领域倾注了无限的热忱和热情，宝腾印刷一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王一松。