

铜基烧结滤芯 青铜粉末过滤器 微孔滤网

产品名称	铜基烧结滤芯 青铜粉末过滤器 微孔滤网
公司名称	新乡市瑞通过滤设备制造有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品牌:瑞通 精度:1-300um 产地:河南新乡
公司地址	新乡市高新区新飞大道1789号高新区火炬园CIII304
联系电话	0373-5816676 18903732655

产品详情

铜基烧结滤芯 青铜粉末过滤器 微孔滤网是新乡市瑞通过滤设备制造有限公司的主打产品之一，因其独特的生产工艺和结构原理，广泛使用于气动，液压，电子，航空，医疗，泵阀，气体分布及导流等领域。

在液压行业的使用中，随着液压技术不断发展，液压体系对过滤精度要求的提高，过滤性能须随之提升，对抗压强度及精度的要求越来越精准，达不到精度要求的铜基烧结滤芯 青铜粉末过滤器 微孔滤网会拦截不到油中的杂质，使润滑膜厚度减小，机械磨损加剧，严重的会损坏整个油路及设备。

在气动行业的使用中，铜基烧结滤芯 青铜粉末过滤器 微孔滤网可有效拦截气动系统中的杂质和污染物，对气体进行清洁，可过滤空气中的水份，避免水份随着气体进入系统装置，亦可对系统进行降压缓冲的作用，并且在气体分布使用上有着独特优势。

工欲善其事，必先利其器，选择正确的过滤元件至关重要！那么如何选择适合自己使用的过滤产品呢？

首先我们要确定安装空间里适合什么形状的铜基烧结滤芯 青铜粉末过滤器 微孔滤网，是管状的，片状的，帽状的，带台阶的，还是带螺纹的等等，由于产品在成形过程中都是由模具定形，所以安装空间如果是异形的，是可以根据空间尺寸来定制不同的形状尺寸。螺纹的连接方式一般有一体烧制成形，粘接，铆接等。

其次是精度（即孔隙）的选择。我们通常讲的目数是指粉末颗粒直径的大小，而孔隙是由各个球形粉末之间形成的间隙，用微米来表示。两者相依，互为相反，目数越高的微米越小，精度越高。选择具体适合使用的精度，要根据介质、压力、流量、温度、腐蚀性、含尘量等环境因素而定。

我司接受产品定制，特殊规格要求的请联系我公司销售人员。