

不锈钢粉末烧结膜管金属滤芯

产品名称	不锈钢粉末烧结膜管金属滤芯
公司名称	河南永新科技有限公司
价格	900.00/支
规格参数	品牌:睿德永新 产地:河南
公司地址	河南省新乡市国家经济技术开发区经十一路
联系电话	0373-7722918 17530727881

产品详情

金属粉末烧结滤芯 多孔不锈钢滤芯

不锈钢粉末烧结滤芯是由不锈钢粉末通过模具压制，高温烧结，整体成型而成。具有机械强度高，耐高温，耐腐蚀性能好，孔径分布均匀，透气性好，可清洗再生，可焊接机机械加工等优点。通过调整粉末颗粒尺寸和工艺条件，从而能够生产出过滤精度范围较广的多孔金属烧结滤芯。由于多孔金属粉末烧结材料具有的诸多优点，这类产品被广泛应用于催化剂的回收，化工，医药，饮料，食品，冶金，石油，环保发酵等领域中的气液过滤与分离；各种气体，蒸汽的除尘，除菌，除油雾；消音，阻焰，气体缓冲等。

度（28%-50%）、孔径（4um-160um）及过滤精度（0.2um—100um），孔道纵横交错，耐高温、抗急冷急热。抗腐蚀，适用于多种酸、碱等腐蚀性介质，不锈钢滤芯可耐一般的酸碱和有机物腐蚀，特别适用于含硫气体过滤。强度高、韧性好，适用于高压环境中。可焊接，便于装卸。孔形稳定，分布均匀，保证过滤性能稳定。再生性能好。反复清洗再生后过滤性能恢复90%以上。使用温度：500 壁厚：一般为3mm 内压：3mpa 材质：304304L316、316L。

产品特性：1.形状稳定，抗冲击和交变负载能力优于其他金属虑过材料；2.透气性，分离效果稳定；3.装卸强度优异，适用于高温，高压和强腐蚀性的环境中使用；4.尤其适合于高温气体过滤；5.可按用户要求订做各种形状和精度的产品，也可通过焊接以用各种接口。性能：耐酸、耐碱、耐高温、耐低温、防火、防静电工作环境：硝酸、硫酸、醋酸、草酸、磷酸、5%盐酸、熔融钠、液氢、液氮、硫化氢、乙炔、水蒸气、氢气、煤气、二氧化碳气体等环境中使用。具有各种不同的孔隙

金属粉末烧结滤芯 多孔不锈钢滤芯

广泛应用于：

催化剂回收、高温除尘、煤粉输送、食品饮料过滤、气体过滤、气体分布等领域。

膜管长度可订制

