

# 不锈钢氮气环 粉末冶金氮气环 氮气过滤环

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 不锈钢氮气环 粉末冶金氮气环 氮气过滤环              |
| 公司名称 | 新乡市瑞通过滤设备制造有限公司                   |
| 价格   | 100.00/件                          |
| 规格参数 | 品牌:瑞通<br>规格:60*50*10mm<br>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

新乡市瑞通过滤设备制造有限公司生产不锈钢氮气环 粉末冶金氮气环 氮气过滤环！保证不锈钢氮气环 粉末冶金氮气环 氮气过滤环的品质，通过不断提高不锈钢氮气环 粉末冶金氮气环 氮气过滤环的技术创新以提供更完美的产品与服务！

氮气环是由不锈钢粉末通过模具压制后高温烧结而成，采用其独特的技术和通过严格控制的每一步生产工艺（包括粉末颗粒分布，成型及烧结），不锈钢粉烧结滤芯具有具有极高的机械强度和耐压强度.采用\*\*的逆流清洗表层结构,清洗简单，耐腐蚀，耐高温、孔径分布均匀、透气性好、可清洗再生、可焊接及可机械加工等优点。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，如：药液、油类、饮料、矿泉水等液体的粗滤和精滤；各种气体、蒸汽的除尘、除菌、除油雾；消音、阻焰、气体缓冲等。

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过滤材料；
- 2) 透气性，分离效果稳定；
- 3) 机械强度优异，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，亦可通过焊接配以各种接口。

主要应用举例：

- 1) 催化剂的过滤与回收；
- 2) 石油化工高温气体的过滤；
- 3) 冶金行业高温烟气的净化；
- 4) 固体沸腾床尾气中粉尘的回收；
- 5) 火力发电，核能发电工业中粉尘及尾气净化。