

廊坊0160D010BN3HC高压贺德克滤芯

产品名称	廊坊0160D010BN3HC高压贺德克滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:玻璃纤维 用途:油除杂质 过滤精度:1-20um
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

产品详情

大量的微小颗粒物无法得到有效的清除，这对要求严苛的风机齿轮箱是一个潜在的威胁 同时电厂黎明液
压滤芯具有结构简单，使用方便，寿命长，作用效果明显的特点，能够被客户的使用，为客户带来更多的
便捷以及利益 目前该贺德克系列产品是美国，德国，英国、意大利等国同类产品的替代品

如果取两块金属，其中一块带负电，而另一块正极接地，则会形成一个空间电场

低压系列滤芯还设有旁通阀，当滤芯未及时更换时，旁通阀能自动打开，保证系统正常运转 黎明滤芯主
要用在液压系统中，用于滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效控制工作介质的污染度，达到净
化介质的作用 能使粉尘很轻松的落到储尘器中，而且反吹可以剥落粘在滤筒上的粘性杂质

清灰完毕后，电磁脉冲阀关闭，提升阀打开，该室又恢复过滤状态 自洁式空气过滤器配套滤筒

标准结构特点：Ø宽褶距设计 Ø过滤 Ø顶部开口，底部封底，带减缩安装孔 Ø镀锌防锈金属结构件

Ø橡胶密封 Ø南方的潮湿天气我们选用大风量，防潮湿滤材

Ø在北方的风沙天气室外粉尘量较大的我们设计了二级过滤的过滤模式 防雨毡或粗效过滤棉

应用场合：制氧厂、高炉鼓风、空压站、动力厂等入口过滤，适用各大主机厂配套

真空吸砂机专用滤筒：标准结构特点：1.聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维 2.宽褶距设计

3.超过滤 4.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 5.橡胶密封 6.法兰多种安装形式 7.的耐压能力

8.滤材为耐磨及其他后处理 9.滤材可水洗，反复使用

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、集装箱等特涂行业，适用于各大真空吸砂机标

大型型材、钢板预处理线专用滤筒 准结构特点：.

1.聚酯纤维过滤介质/阻燃聚酯纤维过滤介质/防油防水处理聚酯纤维/覆膜处理聚酯纤维

2.易清灰的褶距设计3260除尘滤芯 3.防静电处理 4.过滤 5.阻燃处理

6.顶部开口，底部开口/底部封底，带减缩安装孔 7.镀锌防锈金属结构件 8.橡胶密封 滤材的选择：2

标准聚酯纤维（白色、黑色可选） 2A 阻燃处理聚酯纤维 2B 防油防水处理聚酯纤维 2CD

防静电处理聚酯纤维 2F 覆膜处理聚酯纤维

应用场合：广泛应用于造船、大型钢构、机车、集装箱等行业的钢板预处理线 贺德克滤芯技术条件：

1) 滤芯耐压差：21MPa 2) 工作温度：-10~+100 3) 过滤精度：5~20µm 4.) 工作介质：一般液压油

目前该贺德克系列产品是美国，德国，英国、意大利等国同类产品的替代品

2，煤气过滤器采用304、316L不锈钢楔形滤网，强度大、精度高、耐腐蚀，过滤精度可达25微米

贺德克液压滤芯的基本知识和过滤精度 贺德克（HYDAC）一种高压油滤芯，在液压系统中，用于滤除

工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效控制工作介质的污染度

低压系列滤芯还设有旁通阀，当滤芯未及时更换时，旁通阀能自动打开，保证系统正常运转

本公司生产的粉末回收滤芯也是应用上述原理 特别在收集带潮气粉尘时，更容易糊袋

二、各种国产、进口滤材滤料 贺德克滤芯技术条件：1) 滤芯耐压差：21MPa

2) 工作温度：-10~+100 3) 过滤精度：5~20 μm 4) 工作介质：一般液压油

贺德克滤芯可使系统快速达到并维持期望的油液清洁水平，并且可延长油液的使用寿命和减少轴承磨损

2、石化：炼油、化工生产过程中的产品及中间产品的分离及回收，油田注井水及天然气除颗粒过滤

低压系列滤芯还设有旁通阀，当滤芯未及时更换时，旁通阀能自动打开，保证系统正常运转 液压油滤芯

主要是以不锈钢编织网、烧结网、铁编制网、为材质的，由于它使用的滤料主要是玻纤滤纸、化纤滤纸

、木浆滤纸，所以它有同心率高、承受压力大、直度好，不锈钢材质，不带任何毛刺，保证使用寿命长

的特点，它的构造中由单层或多层金属网与滤料制成，在具体使用时它的层数与构成丝网的目数根据不

同的使用条件与用途而定 无外网折摺增加了过滤面积，使气流无障碍地通过表面

特别在收集带潮气粉尘时，更容易糊袋