

# HYDAC高压贺德克滤清器 液压过滤器

产品名称	HYDAC高压贺德克滤清器 液压过滤器
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

3.滤芯由两侧的固体滤料和稳定性较强的过滤材料做支撑，符合ISO3724/76液压滤芯流动疲劳特性的验证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 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

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

特别是在含油浓度几千mg/L以上的含油废水处理中效果更加突出明显 性能指标 介质：一般液压油

磷酸脂液压油 乳化液 水-乙二醇 材质：玻纤滤纸-BN 不锈钢编织网-W 木浆滤纸-P 不锈钢烧结网-V

过滤精度：1 μ ~ 100 μ 工作压力：21bar-210bar 黎明滤芯

工作介质：一般液压油、磷酸脂液压油、乳化液、水-乙二醇 工作温度：-30 ~ +110

密封材料：氟胶圈 丁晴胶 产品应用 1、在机床工业中，目前机床传动系统有85%采用了液压传动与控制

参数：通风量：1200m<sup>3</sup>/hr 滤纸克重：240g/m<sup>2</sup> 滤芯过滤密度：5 μ -10 μ 滤芯初阻力：290pa 规格：320

× 600；325 × 600；325 × 660；325 × 900；320 × 660；320 × 700；320 × 750；320 × 900；320 × 1000；335 × 660

0；335 × 750；490 × 660；490 × 750等... 性能：根据用户要求选用进口或国产合成高强度聚酯长纤维滤材

，其纤维呈光滑的管状纤维相互交叉，孔径更小，分布更均匀，具有良好的过滤性能

特别在收集带潮气粉尘时，更容易糊袋

同时我们开发的扁滤筒，能够有效代替进口产品，使客户具有更好的经济性和使用效率

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

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 8、汽车发动机及工程机械

：内燃机用空气滤、机油滤、燃油滤、工程机械、船舶、载重车用各种液压油滤、柴油滤、水滤

五、贺德克滤芯如何保养：1.要做到定期的清理工作，这是必不可少的步骤

7、汽车发动机及工程机械、船舶、载重车用各种液压油滤. 8、火电及核电：气轮机、锅炉的润滑系统、

速度控制系统、旁路控制系统油的净化，给水泵、风机及除尘系统的净化 9、各种举升、搬运作业：起重

重、装载等工程机械到消防、维修、搬运等特种车辆，船舶的起货机、起锚机，高炉、炼钢设备，船闸

，船门的启闭装置，剧场的升降乐池和升降舞台，各种自动输送线等

3、滤筒的端盖和内外护网均采用优质的电化板，不仅强度好，而且有较好防锈防腐性能

覆膜滤料是表面过滤，粉尘不透入滤料，无初滤期，开始就是接近的有效过滤

B、滤纸式滤芯：过滤精度从10um - 150um C、玻璃纤维滤芯：精度从0.5um - 90um

D、各种聚脂纤维滤芯、金属纤维滤芯、玻璃纤维滤芯 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 $\mu\text{m}$  4.) 工作介质：一般液压油  
此外还有消音器、精密滤芯、过滤器和滤油机等产品 7、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤  
液压油清洁度滤芯的名义过滤精度 ( $\mu\text{m}$ ) 应用范围 2、在冶金工业中，电炉控制系统、轧钢机的控制系统、平炉装料、转炉控制、高炉控制、带材跑偏和恒张力装置等都采用了液压技术  
而且还可按不同的过滤风量进行设计加工，真正达到节能环保的目的  
原型号：AAF/ELEX电除尘，电场及电室均为两个，清灰系统为机械绕臂锤振打系统，集尘板面积792M<sup>2</sup>