

# 电厂LA160\*440E25不锈钢折叠润滑油滤芯液压滤芯

产品名称	电厂LA160*440E25不锈钢折叠润滑油滤芯液压滤芯
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

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 直径100-700mm不等，高度200-2000不等 为控制内泄漏量，国家对制造元件厂家生产的各类元件颁布了元件出厂试验标准，标准中对元件的内泄漏做出了详细评等规定

纤维组织疏松，高空隙率增加了杂质的容截量，具有深层三维过滤效果，属复式深层截留，即较大的颗粒杂质被截留在纤维表面，而细微颗粒则被捕捉于滤材深层中，因此滤芯的过滤效率具有梯度过滤效果 专利的水平打褶设计和技术：作为大流量过滤系统的核心过滤单元，大流量滤芯采用了专利的水平打褶技术，在有限的空间内使过滤介质面积化，同时专利的折叠技术可以确保流体通过滤芯时，每个单位面积过质都有流体通过，确保过滤介质面积完全转换化有效过滤面积 5、机械加工设备：造纸机械、矿业机械、注塑机及大型精密机械的润滑系统和压缩空气的净化，烟草加工设备及喷涂设备的粉尘回收过滤 3.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：不是一般液压油黎明液压滤芯滤材孔的数量、尺寸、形状和分布表明了为何一个滤芯比另一个滤芯寿命长的原因 其他气动液压：SMC、CKD、小金井等

由于是预过滤和终过滤合二为一，因此滤芯容污能力较大 为了保证设备的安全运行，需对工业用油品定期进行净化处理，油过滤器是处理污染油液的主要净化设备 贺德克滤芯的用途：贺德克HYDAC滤芯是安装在液压系统的油路中用于清除液压系统中各元件磨损的金属粉末及其它机械杂质使油路保持清洁，延长液压系统寿命 1微米、5微米、10微米、15微米、20微米、25微米、30微米、40微米、50微米等级别 水滤芯应用领域：油过滤、化工原料、有机溶液过滤、电镀液过滤、各种水处理、反渗透预过滤、电子行业操作条件:操作温度：折叠聚丙烯：82C；熔喷聚丙烯：65C 压力降：折叠聚丙烯：3.4bar，82C 熔喷聚丙烯：1.03bar，65C 滤芯更换推荐压力降:2.4bar,20C 建议水流量：20inch长滤芯：660LPM 40inch长滤芯：1300LPM 60inch长滤芯：1900LPM 颇尔滤芯选用滤油器时，要考虑以下几点：

- 1.过滤精度应满足预定要求，
- 2.能在较长时间内保持足够的通流能力；
- 3.滤芯具有足够的强度，不因液压的作用而损坏；
- 4.滤芯抗腐蚀性能好，能在规定的温度下持久的工作；
- 5.滤芯清洗或更换方便