

航盛过滤 高压吸油回油滤芯 油除杂质不锈钢304折叠滤筒 大流量过滤

产品名称	航盛过滤 高压吸油回油滤芯 油除杂质不锈钢304折叠滤筒 大流量过滤
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:0.3-20um
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

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 在这个电场中，空气中的阳离子和阴离子分别向相反的电极上移动，这种移动就形成了电流，尽管这个电流值很小

只要控制好，一般比如说都可以用上5年，但前提是现在假油比较多 制造标准：

博滤工业交付客户使用的每一支液压油滤芯从设计到生产、出厂检验，

都经过严格工艺检测，按照国家及行业标准制造 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，液体净化、磁带、光盘及摄影胶片在制造中的净化，油田注井水及天然气除颗粒过滤 内毒素 0.25EV/ml符合美国药典（VSP）标准

通诚过滤本着“客户，诚信至上”的原则，与多家企业建立了长期的合作关系

13、特殊工作场所：地下、水下、防爆等特殊环境中的作业装备 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

（三）、高压油滤芯 1.产品概括该系列高压油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 贺德克滤芯 1.产品概括 该系列高压油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 根据风能发展较早国家和地区的经验，一般在3-5年的运行后，风力发电机的传动机械部分开始进入一个故障多发期，关键部件如齿轮箱等开始集中出现不同程度的问题

具有DP301EA10/-W DYSL-40/50um不锈钢材质液压油滤芯；LY-48/25、LY-38/25、LY-15/25

小机润滑油滤芯；HY-125-001、SUS065-B20-P-3-125

、WU630X180、HY-125-002循环泵入口滤芯等等型号分类

3、纺织：聚脂熔体在拉丝过程中的净化及均匀过滤，空压机的保护过滤，压缩气体的除油除水

（三）、高压油滤芯 1.产品概括 该系列高压油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

公司产品远销欧、美、日等海内外几十个国家和地区 广泛应用于石油、化工、冶金、电子、电力、制药、环保、核工业、天然气、耐火材料、消防设备等领域的净化

3、纺织：聚脂熔体在拉丝过程中的净化及均匀过滤，空压机的保护过滤，压缩气体的除油除水

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网 材料：鑫属纤烧结、金属网、滤纸、无机玻纤以

下是一个来自甘肃某风场风力发电机齿轮箱的油样报告，运行了2年左右的时间，油系统的污染比较严重，检测方也给出了需要换油的建议 液压油滤芯已成为机动车行业较为的器材之一，液压油滤芯的功能在工业等领域中扮演着重要的角色，接下来我们来看看液压油滤芯产品型号对使用年限的影响

(4)pall滤芯安装在系统分支油路上 特点：由单层或多层金属压差低，纳污能力强，使用寿命长网与滤料制成，层数与构成丝网的目数根据不同的使用条件与用途而定，同心率高、承受压力大、直度好，不锈钢材质.不带任何毛刺，证使用寿命长有较宽的过滤精度可选择杰出的化学兼容性，适合过滤强酸、强碱及有机溶剂滤膜为折叠式深层过滤，膜过滤面积大

公司利用的生产设备和成熟的过滤技术行业、节能、环保潮流

，大力发展符合国家产业政策的各种过滤净化产品 6、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤
适用范围 1、用于轧钢机、连铸机液压系统的过滤及各种润滑设备的过滤