

钢厂润滑油站HDK-YLX-68*355/50H/W液压油滤芯不锈钢材质

产品名称	钢厂润滑油站HDK-YLX-68*355/50H/W液压油滤芯不锈钢材质
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

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

三、贺德克滤芯如何清洗？清洗时，只要将滤芯从过滤器中取出，用工业液体处理后装入即可
一、关于风力发电机齿轮箱润滑 增速齿轮箱是风力发电机的主要传动部件，用于增加叶轮转速
滤芯清洗压降不大于0.15MPa

一般与过滤器并连安装一背压阀，当过滤器堵塞达到一定压力值时，背压阀打开 本系列替代进口油滤芯是对国外进口设备用滤芯国产化后的替代产品，可以分别替代PALL、HYDAC、大生、MANN等公司的产品 1、冶金：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

6、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤 我们将继续不断努力奋进，为客户提供更加优质的产品 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 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 一旦齿轮箱需要维修或更换部件，其检修和配件的费用不菲，再加上动用大型设备，以及不可估计的停机时间造成的发电量损失，对于主机厂和业主双方，成本都会相当惊人（4）安装在支路上，这种方式主要安装在溢流阀的回油路上，这时不会增加主油路的压力损失，滤油器的也可小于泵的，比较经济合理

其过滤精度应为10~15 μm，且能承受油路上的工作压力和冲击压力，压力降应小于0.35MPa

单一的纯聚丙烯材质，易判断其化学兼容性 2.创新纵向接合技术，接合的过滤材质末端，尤其在不同的负载变化下，更能有效阻止悬浮粒子从污物区进入滤净区 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 高压低压液压油滤芯的规格，三一，中联，大象等混凝土车泵，拖泵的高压低压滤芯 液压油滤芯特点：由单层或多层金属网与滤料制成，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，保证使用寿命长

主要技术参数，额定：30-660/min工作压力：21MPa工作温度：40~70摄氏度过滤精度：um-20um过滤而事实上，如果污染控制得当，一般可以在3年或更长时间内换油

2.滤芯纳污容量大，使用寿命长，清洗或更换方便 公司采购网络遍及美国、德国、意大利、法国、英国、日本、甚至东欧，有着经营了几十年的采购网点，能够以极有竞争力的价格即使、准确地为客户提供需要的配件 该系列产品是美国，德国，英国，意大利等国同类产品的替代品

可应用于液压、润滑及石油华工等各行业

根据在液压系统中的安装位置，黎明液压油滤芯分为吸油管路滤芯、压力管路滤芯和回油管路滤芯
4，煤气过滤器易损件少，无耗材，运行维护费用低，操作管理简单