

泵车配件吊车配件贺德克滤芯 替代贺德克液压滤芯0140R003BN/HC

产品名称	泵车配件吊车配件贺德克滤芯 替代贺德克液压滤芯0140R003BN/HC
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

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
滤芯作用和超期使用的危害 不锈钢液压油滤芯用于保护液压系统中特定元件，安装于中压管路中需
产品索引：DYSL-50/50um液压油滤芯，DYSL-25/50um液压油滤芯，
DYSL-50/20um液压油滤芯，DYSL-50/25um液压油滤芯，DYSL-40/50um液压油滤芯，
DYSL-32/50um液压油滤芯，DYSL-125/75油滤芯，DYSL-65/80um液压油滤芯，
润滑油滤芯，不锈钢液压油滤芯，DYSL-40/60um液压油滤芯，DYSL-65/25um(H)，
DYSL-125/80um，DYSL-100液压油滤芯，DYSL-40/80um液压油滤芯，DYSL-80液压油滤芯，
DYSL-80/25um液压油滤芯PALL、HYDAC、大生、MANN曼牌压缩机油滤芯，双联过滤器滤芯DYSL-32
(2)pall滤芯安装在泵的出口油路上：此处安装滤油器的目的是用来滤除可能侵入阀类等元件的污染物 该
滤芯为双层聚丙烯材打折结构、内层为（PP，PTFE，PES三种中一个）为终过滤层，外层采用孔径就达
的无纺布为粗过滤层，起到了预过滤作用，内外支架为聚丙烯或不锈钢材料；因此该滤芯是预过滤和终
过滤合二为一 液压设备运行初期的故障特征 1.管接头因振动而松脱
2.密封件质量差，或由于装配不当而被损伤，造成泄漏 3.管道或液压元件油道内的毛刺、型砂、切屑等
污物在油流的冲击下脱落，堵塞阻尼孔和滤油器，造成压力和工作速度不稳定 4.少数设备因负荷率高或
环境散热条件差，使油液温度过高，从而引起泄漏，导致工作压力和工作速度不稳定，甚至造成工作严
重失常，以至于停产 企业承诺：我公司生产,液压油滤芯,黎明液压滤芯,英德诺曼液压滤芯，艾利逊液压
滤芯，德国HYDAC贺德克液压滤芯,美国PALL颇尔液压滤芯等，覆盖所有工业领域，支持定做各种品牌
液压滤芯，特种滤芯，产品覆盖所有工业领域，打造液压滤芯供应商 回油管路滤芯：各类元件在工作过
程中所产生的磨粒等各种污物可以通过设置回油管路油滤而被拦截，避免再次回到油箱、再次被液压泵
吸入.回油管路油滤的许可压差，根据不同压力级别，范围在0.3~0.5MPa
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
5.滤芯滤层采用不锈钢超细纤维烧结毡，强度高，耐高温耐腐蚀，纳污容量大，过滤
性能好，可反复清洗使用 下面介绍下液压油滤芯的基本知识：液压油滤芯可去除污水中的浮上油、分散
油和机械乳化油，对污水中油的含量要求不高，处理后的水可达到排放和回用标准 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 滤芯清洗压降不大于0.15MPa

公司特别擅长查找国外偏门公司产品，只要您提供的厂家名称正确，保证可以找到厂家

5.滤芯滤层采用不锈钢超细纤维烧结毡，强度高，耐高温耐腐蚀，纳污容量大，过滤

性能好，可反复清洗使用 品质、信誉-----成就未来！为客户减少进口产品供货周期长、成本高的顾虑

12、多种工作程序组合的自动操纵与控制：组合机床、机械加工自动线等厂是一家将电厂磨煤机黎明液

压滤芯的设计，生产以及销售集为一体的综合性企业，多年来在产品的生产上不断地研究，从而生产出

技术，性能卓越的产品，让客户使用起来更加的方便 检测标准编辑（1）ISO 2941 滤芯-

滤芯抗破裂性试验方法（2）ISO 2942 滤芯-液压滤芯结构完整性试验方法 液压油滤芯 液压油滤芯

（3）ISO 2943 滤芯- 液压滤芯材料与液体相容性试验方法（4）ISO 3723 滤芯- 端向符合实验（5）ISO

3724 滤芯-疲劳特性测定（6）ISO 3968 滤芯-压差特性（7）ISO 4572 滤芯-测定过滤特性的多次通过法

保养方法编辑 液压油滤芯保养方法如下：1.换前先放掉原有液压油，检查回油滤芯，吸油滤芯，先导滤

芯，看是否附有铁屑铜屑或其他杂质，有的话可能有液压元件故障，检修排除后，清洗系统

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 空压机环境状况较差的应缩短使用时间