

# 贺德克HYDAC滤芯液压管路过滤器0160MA010BN

产品名称	贺德克HYDAC滤芯液压管路过滤器0160MA010BN
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  
当需要清洗时，只要将滤芯从过滤器中取出，用工业液体处理后装入即可

我见过齿轮箱滚子轴承已打毛的表面 但不能过滤全部油液，也不能保证杂质不进入系统

(4)pall滤芯安装在系统分支油路上

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

) 压力：H-32MPa M-16MPa C-3.0MPa L-1.6MPa (3) 精度：1-3um 3-5 um 5-12 um 20-25 um

(4) 材料：玻纤滤纸-BN 不锈钢编织网-W 木浆滤纸-P 不锈钢颇尔滤芯HC9606系列产品名称：颇尔滤芯  
HC9606系列或许您可以再看下：液压油滤芯颇尔滤芯的性能：(2) 压力：H-32MPa M-16MPa C-3.0MPa

L-1.6MPa (3) 精度：1-3um 3-5 um 5-12 um 20-25 um (4) 材料：玻纤滤纸-BN 不锈钢编织网-W

木浆滤纸-P 不锈钢烧结网-颇尔滤芯HCS630KUN91H产品名称：颇尔滤芯HCS630KUN9H

或许您可以再看下：液压油滤芯颇尔滤芯系列产品采用新型的PALL-Ultipor

III系列过滤元件，可以在多种场合，对多种液态介质进行固体颗粒的超细过滤 压力管路滤芯：压力管路  
油滤芯，不仅是保护其下游的元件，作为保证系统油液污染度的主要油滤，通过自身对油液的净化，对

液压泵也起到很好的保护作用，过滤精度为5—10 μm，过滤器受的压力大，振动也很利害，压力管路油滤  
芯的许可压差，根据不同压力级别，范围在0.3~0.7MPa 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 按滤油器安放  
的位置不同，还可以分为吸油滤器，压滤器和回油滤油器，按其过滤精度(滤去杂质的颗粒大小)的不同，

有粗过滤器、普通过滤器、精密过滤器和特精过滤器四种，它们分别能滤去大于100 μm、10~100 μm、  
5~10 μm和1~5 μm大小的杂质 液压油滤芯: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，以达到  
完过滤效果 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：5~20 μm 4.工作介质：不是一般液压油 贺德克滤芯是输送介质的管道系列中不可缺少的部分，

通常安装在液压系统的进口端过滤中，用来滤除流体介质中的金属颗粒、污染杂质等，可保护设备的  
正常工作，当流体进入过滤器后，其杂质被阻挡，而清洁的滤液则由过滤器出口排出 本文就风机的关键  
部件，同时也是故障率较高的部件——齿轮箱，其中的润滑油的各种污染及其危害做了详细的介绍和

说明，并提出了简单、经济、有效的控制解决方案，可以作为发电企业和

设备厂家发电设备利用率和降低停机、维护维修成本的参考 液压油滤芯的更换方法及其注意事项也是影响产品使用年限的因素，因此在产品型号和更换注意事项均是液压油滤芯使用寿命的影响因素 6、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 单一的纯聚丙烯材质，易判断其化学兼容性 也是过滤净化行业相关国标的严格执行者 吸油管路滤芯：吸油管路（油箱——液压泵进口）或直接在油箱内安装吸油滤芯是对液压泵进行保护的必要措施，其精度一般为100~180 $\mu$ m，视泵的自吸能力不同进行确定，流阻过大导致液压泵气蚀 廊坊电厂磨煤机黎明液压滤芯 沧州电厂黎明液压滤芯

承德电厂磨煤机黎明液压滤芯张家口电厂磨煤机黎明液压滤芯 保定电厂磨煤机黎明液压滤芯

邢台电厂磨煤机黎明液压滤芯邯郸电厂磨煤机液压油滤芯 秦皇岛电厂磨煤机液压油滤芯

唐山电厂磨煤机液压油滤芯 石家庄电厂磨煤机液压油滤芯 更多产品等候您的选择 10、各种需要作用力的推、挤、压、剪、切、挖掘等作业装置：液压机，金属材料的压铸、成型、轧制、压延、拉伸、剪切设备，塑料注塑成型机、塑料挤出机等化工机械，拖拉机、收割机以及其它砍伐、采掘用的农林机械，隧道、矿井和地面的挖掘设备，各种船舶的舵机等

如果取两块金属，其中一块带负电，而另一块正极接地，则会形成一个空间电场

如果不换油，实际上会对齿轮箱造成损伤 油过滤器的工作压力为0.8MPa 玛勒液压油滤芯：

PI21004DNSMX3 PI22004DNSMX6 PI23004DNSMX10 PI24004DNSMX16 PI25004DNSMX25 PI21006DNSMX3

PI22006DNSMX6 PI23006DNSMX10 PI24006DNSMX16 PI25006DNSMX25 PI210010DNSMX3

PI220010DNSMX6 PI23010DNSMX10 PI24010DNSMX16 PI25010DNSMX25 PI21016DNSMX3

PI22016DNSMX6 PI23016DNSMX10 PI24016DNSMX16 PI25016DNSMX25 PI21025DNSMX3 PI22025DNSMX6

PI23025DNSMX10 PI24025DNSMX16 PI25025DNSMX25 PI21040DNSMX3 PI22040DNSMX6

PI23040DNSMX10 PI24040DNSMX16 PI25040DNSMX25 PI21063DNSMX3 PI22063DNSMX6

PI23063DNSMX10 PI24063DNSMX16 PI25063DNSMX25 PI21100DNSMX3 PI22100DNSMX6

PI23100DNSMX10 PI24100DNSMX16 PI25100DNSMX25 PI71004DNSMXvst3 PI72004DNSMXvst6

PI73004DNSMXvst10 PI74004DNSMXvst16 PI75004DNSMXvst25 PI71006DNSMXvst3 PI71010DNSMXvst3

PI72010DNSMXvst6 1)pall颇尔滤芯要装在泵的吸油口处：泵的吸油路上一般都安装有表面型滤油器，目的是滤去较大的杂质微粒以保护液压泵，此外滤油器的过滤能力应为泵的两倍以上，压力损失小于0.02MPa 3、减少轴承磨损 颇尔滤芯性能：（2）压力：H-32MPa M-16MPa C-3.0MPa L-1.6MPa

（3）精度：1-3 $\mu$ m 3-5 $\mu$ m 5-12、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

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

我们将继续不断努力奋进，为客户提供更加优质的产品