

航盛过滤 HX-25 × 10黎明滤芯 替换装过滤器 液压油 滤油机

产品名称	航盛过滤 HX-25 × 10黎明滤芯 替换装过滤器 液压油 滤油机
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

贺德克液压滤芯的基本知识和过滤精度 贺德克 (HYDAC) 一种高压油滤芯, 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 由于风力发电机多安装在偏远、空旷、多风地区, 如我国的新疆、内蒙古及沿海等地区, 增速齿轮箱的工作环境属于高低温变化、高湿气, 并且风机处于相对偏远的地区, 维修或更换的成本巨大, 因此设计要求齿轮箱必须有极高的运行稳定性、可靠性 液压油滤芯主要结构有玻纤滤纸、化纤滤纸、木浆滤纸, 具有同心率高、承受压力大、直度好, 不锈钢材质, 使用寿命长的特点, 使用年限各大产品不一 (4)pall滤芯安装在系统分支油路上 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

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 在液压系统中, 黎明液压油滤芯主要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

廊坊电厂磨煤机黎明液压油滤芯 沧州电厂黎明液压油滤芯

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

邢台电厂磨煤机黎明液压油滤芯 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 黎明滤芯详细介绍 GU-

H系列自封式压力管路过滤器 滤芯型号: GX-10 × * GX-25 × * GX-40 × * GX-63 × * GX-100 × * GX-160 × *

GX-250 × * GX-400 × * GX-630 × * (*分别代表3, 5, 10, 20, 30, 40) ISV系列管路吸油过滤器

滤芯型号: IX-40 × * IX-63 × * IX-100 × * IX-160 × * IX-250 × * IX-400 × * IX-630 × * IX-800 × * IX-1000 × *

(*分别代表80, 100, 180) ZU-A, QU-A, WU-A系列回油过滤器 滤芯型号: TZX2-10 × * TZX2-25 × *

TZX2-40 × * TZX2-63 × * TZX2-100 × * TZX2-160 × * TZX2-250 × * TZX2-400 × * TZX2-630 × * TZX2-800 × *

TZX2-1000 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30) XU-A系列回油过滤器 滤芯型号: TXX-25 × *

TXX-40 × * TXX-63 × * TXX-100 × * TXX-160 × * TXX-250 × * TXX-400 × * TXX-630 × * (*分别代表30, 50)

GP系列磁性回油过滤器 滤芯型号: GP300 × * Q2 GP400 × * Q2 GP500 × * Q2 GP600 × * Q2

(*分别代表3, 5, 10, 20, 30) WY系列磁性回油过滤器 滤芯型号: WY300 × * Q2 WY400 × * Q2

WY500 × * Q2 WY600 × * Q2 WY700 × * Q2 WY800 × * Q2 (*分别代表3, 5, 10, 20, 30)

TF系列箱外自封式吸油过滤器 滤芯型号: TFX-25 × * TFX-40 × * TFX-63 × * TFX-100 × * TFX-160 × *

TFX-250 × * TFX-400 × * TFX-630 × * TFX-800 × * TFX-1000 × * TFX-1300 × *

(*分别代表80, 100, 180) 自封式磁性吸油过滤器 滤芯型号: FX-510 × * FX-515 × * FX-520 × *

(*分别代表80, 100, 180) ZL12-122自封式磁性吸油过滤器 滤芯型号: ZL12X-122/* ZL12BX-122/*
(*分别代表10, 25, 80) QYL型回油过滤器 滤芯型号: QYLX-63 × *Q2 QYLX-100 × *Q2 QYLX-160 × *Q2
QYLX-250 × *Q2 QYLX-400 × *Q2 (*分别代表3, 5, 10, 20, 30) TFB系列吸油过滤器
滤芯型号: TFBX-45 × *TFBX-70 × * (*分别代表10, 20, 30, 80) XNL系列箱内回油过滤器
滤芯型号: NLX-25 × *NLX-40 × *NLX-63 × *NLX-100 × *NLX-160 × NLX-250 × *NLX-400 × *NLX-630 × *
NLX-800 × *NLX-1000 × * (*分别代表3, 5, 10, 20, 30) 旋装式管路过滤器
滤芯型号: SPX-06 × 10, SPX-06X25, SPX-08 × 10, SPX-08 × 25, SPX-10 × 10, SPX-10 × 25, SPAX-10 × 10
ZU-H, QU-H系列压力管路过滤器 滤芯型号: HX-40 × *HX-40 × *Q HX-40 × *W HX-10 × *HX-10 × *Q
HX-10 × *W HX-25 × *HX-25 × *Q HX-25 × *W HX-63 × *HX-63 × *Q HX-63 × *W HX-100 × *HX-100 × *Q
HX-100 × *W HX-160 × *HX-160 × *Q HX-160 × *W HX-250 × *HX-250 × *Q HX-250 × *W HX-400 × *
HX-400 × *Q HX-400 × *W HX-630 × *HX-630 × *Q HX-630 × *W HX-800 × *HX-800 × *Q HX-800 × *W
HBX-10 × *HBX-25 × *HBX-40 × *HBX-63 × *HBX-110 × *HBX-160 × *HBX-250 × *HBX-400 × *
HBX-630 × *HDX-10 × *HDX-25 × *HDX-40 × *HDX-63 × *HDX-100 × *HDX-160 × *HDX-250 × *
HDX-400 × *HDX-630 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30, 40) XU-A系列回油过滤器
滤芯型号: TXX-25 × *TXX-40 × *TXX-63 × *TXX-100 × *TXX-160* TXX-250 × *TXX-400 × *TXX-630 × *
(*分别代表30, 50) RFA系列微型直回式回油过滤器 滤芯型号: FAX-25 × *FAX-40 × *FAX-63 × *
FAX-160 × *FAX-250 × *FAX-400 × *FAX-630 × *FAX-800 × *FAX-1000 × *
(*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30) RFB系列直回自封式磁性回油过滤器 滤芯型号: FBX-25 × *
FBX-40 × *FBX-63 × *FBX-100 × *FBX-160 × *FBX-250 × *FBX-400 × *FBX-630 × *FBX-800 × *FBX-1000 × *
FBX-1300 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30) SRFA系列双筒微型直回式回油过滤器
滤芯型号: SFAX-25 × *SFAX-40 × *SFAX-63 × *SFAX-100 × *SFAX-160 × *SFAX-250 × *SFAX-400 × *
SFAX-630 × *SFAX-800 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30) SRFB系列双筒直回式回油过滤器
滤芯型号: SFBX-25 × *SFBX-40 × *SFBX-63 × *SFBX-100 × *SFBX-160 × *SFBX-250 × *SFBX-400 × *
SFBX-630 × *SFBX-800 × *SFBX-1000 × *SFBX-1300 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30)
SRLF系列双筒回油管路过滤器 滤芯型号: SFX-60 × *SFX-110 × *SFX-160 × *SFX-240 × *SFX-330 × *
SFX-500 × *SFX-660 × *SFX-850 × *SFX-950 × *SFX-1300 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30, 40) SZU-
A, SQU-A, SWU-A, SXU-A系列双筒回油过滤器 滤芯型号: STZX2-25 × *STZX2-40 × *STZX2-63 × *
STZX2-100 × *STZX2-160 × *STZX2-250 × *STZX2-400 × * (*分别代表1, 3, 5, 10, 20, 30, 40) SXU-
A系列双筒回油过滤器 滤芯型号: STXX-25 × *STXX-40 × *STXX-63 × *STXX-100 × *STXX-160 × *
STXX-250 × *STXX-400 × * (*分别代表30, 50) SGF系列双筒高压过滤器 滤芯型号: PLFX-30 × *
(*分别代表3, 5, 10, 20) 国产化滤芯 滤芯型号: LH0060D3BN/HC、LH0060D5BN/HC、LH0060D10BN
/HC、LH0060D20BN/HC, LH0110D3BN/HC、LH0110D5BN/HC、LH0110D10BN/HC、LH0110D20BN/H
C, LH0160D3BN/HC、LH0160D5BN/HC、LH0160D10BN/HC、LH0160D20BN/HC, LH0240D3BN/HC、
LH0240D5BN/HC、LH0240D10BN/HC、LH0240D20BN/HC, LH0330D3BN/HC、LH0330D5BN/HC、LH0
330D10BN/HC、LH0330D20BN/HC, LH0500D3BN/HC、LH0500D5BN/HC、LH0500D10BN/HC、LH0500
D20BN/HC, LH0660D3BN/HC、LH0660D5BN/HC、LH0660D10BN/HC、LH0660D20BN/HC, LH0060R1B
N/HC、LH0060R3BN/HC、LH0060R5BN/HC、LH0060R10BN/HC、LH0060R20BN/HC、LH0060R30BN/H
C, LH0110R1BN/HC、LH0110R3BN/HC、LH0110R5BN/HC、LH0110R10BN/HC、LH0110R20BN/HC、L
H0110R30BN/HC, LH0160R1BN/HC、LH0160R3BN/HC、LH0160R5BN/HC、LH0160R10BN/HC、LH0160
R20BN/HC、LH0160R30BN/HC, LH0240R1BN/HC、LH0240R3BN/HC、LH0240R5BN/HC、LH0240R10B
N/HC、LH0240R20BN/HC、LH0240R30BN/HC, LH0330R1BN/HC、LH0330R3BN/HC、LH0330R5BN/HC
、LH0330R10BN/HC、LH0330R20BN/HC、LH0330R30BN/HC, LH0500R1BN/HC、LH0500R3BN/HC、L
H0500R5BN/HC、LH0500R10BN/HC、LH0500R20BN/HC、LH0500R30BN/HC, LH0660R1BN/HC、LH066
0R3BN/HC、LH0660R5BN/HC、LH0660R10BN/HC、LH0660R20BN/HC、LH0660R30BN/HC, LH0850R1B
N/HC、LH0850R3BN/HC、LH0850R5BN/HC、LH0850R10BN/HC、LH0850R20BN/HC、LH0850R30BN/H
C, LH0950R1BN/HC、LH0950R3BN/HC、LH0950R5BN/HC、LH0950R10BN/HC、LH0950R20BN/HC、L
H0950R30BN/HC, LH1300R1BN/HC、LH1300R3BN/HC、LH1300R5BN/HC、LH1300R10BN/HC、LH1300
R20BN/HC、LH1300R30BN/HC 液压滤芯特点 1、分高压段用、中压段用、回油段用和吸油段用
2、分高中低精度等级

5.对于一些高温或者高湿度的过滤物体时,一定要更换耐高温或者耐湿度的滤纸,以便满足生产的要求
买个精密滤油机进行在线过滤,现在有些滤芯精度已经达到了0.1um;

4、离心脱水/真空脱水（对于有水分的油站）风电滤芯MEH1449RNTF10NM50的技术参数：

过滤精度：10微米 过滤材料：玻璃纤维丝 内芯的过滤精度：50微米 内芯的过滤材料：不锈钢金属网

隆齐过滤互替代风电滤芯型号推荐：滤芯MEH1449RNTF10N/M50

力士乐滤芯65.1300H10XL/G40-000-B4-M 贺德克滤芯1300R010BN4HC/-B4-KE50 颇尔滤芯HC8300FKS39H-

YC11 贺德克滤芯2600R010BN4HC/-B4-KE50 颇尔滤芯HC8300FKS24H-YC11

回油滤油器滤芯RFB-630 × 10-C 风电齿轮箱滤芯HC8300FKS39H-YC11A 风电齿轮箱滤芯HC8300EOJ6H-

YC11B 风电齿轮箱滤芯FD70B-602000A014 风电齿轮箱滤芯FD70B-602000A015

风电齿轮箱滤芯FD70B-602000A016

产品主要用于冶金、重型、矿山等机械设备稀油循环系统中、用来过滤润滑油、液压油

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

过滤精度：亲水性0.22 0.45 疏水性0.1 0.2 使用温度：70-120

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 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 μm，视泵的自吸能

力不同进行确定，流阻过大导致液压泵气蚀 11、高响应、高精度的控制：火炮的跟踪驱动、炮塔的稳定

、舰艇的消摆、飞机姿态控制等装置，加工机床高精度的系统，工业机器人的驱动和控制，金属 板材压

下、皮革切片的厚度控制，电站发电机的调速控制，高性能的振动台和试验机，多自由度的大型运动模

拟器和设施等 回油管路黎明液压滤芯：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 二、贺德克滤芯具有排污方便、流通面积大、压力损失小，结构简单，体积小

，重量轻、过滤材质均匀等特点,是输送介质的管道系列中不可缺少的部分 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