

# 替代黎明滤芯TZX2.BH-25 × 10高压过滤器液压油滤芯 不锈钢滤材批发

产品名称	替代黎明滤芯TZX2.BH-25 × 10高压过滤器液压油滤芯 不锈钢滤材批发
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

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 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 滤芯作用和超期使用的危害 液压油滤芯 1、工作原理及其产品型号：液压油滤芯是用于保护液压系统中特定元件，滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，控制工作介质的污染度 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（四）、大型机组、燃气轮机、船舶用的空气滤芯、机油滤芯、油过滤器、油水分离器滤芯、油气分离器滤芯等

2、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 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 8，煤气过滤器结构设计紧凑合理，占地面积小，安装移动灵活方便 用途 工业用液压油在使用过程中由于种种原因会混进去一些杂质，主要的杂质有机械杂质，水和空气等，这些杂质会造成腐蚀加快，增加机械磨损，降低工作效率，使油品变坏降低设备使用寿命，严重时会产生油路堵塞造成生产事故 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 4.经常不定期的对设备进行检查，适当的做维护，在过滤器和连接框架之间的密封垫，一定要严格的密封，保证没有泄露的现象，这也对过滤的后有很大的影响 ” [2]

而近年来，在运行的风机上，也发现了类似的问题 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 PALL颇尔液压滤芯型号规格：材质:玻璃纤维，滤芯形式:折叠滤芯，用途:油除杂质，适用范围:过滤器，适用对象:润滑油，类型:，品牌:颇尔，规格:齐全，工作温度:120（ ），工作压差:10（MPa），过滤精度:10，进出口径:10（mm），性能:耐酸、耐碱、耐高温，原水压力:12（KG/cm<sup>2</sup>），过滤面积:12

5.德国进口复合滤材折叠机，增大滤芯有效过滤面积 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，金属材料压下、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 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 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 4.经常不定期的对设备进行检查，适当的做维护，在过滤器和连接框架之间的密封垫，一定要严格的密封，保证没有泄露的现象，这也对过滤的后有有很大的影响 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 工作温度不大于85

变频器：西门子、欧姆龙、富士、三菱、LG、治安、台达 测试标准：滤抗破裂性验证按 ISO 2941

滤芯结构完整性按 ISO 2943 滤芯相容性验证按 ISO 2943 过滤器过滤特性按 ISO 4572

过滤面积(m<sup>2</sup>)0.01-0.20 过滤精度(μm) 2-200 μm 滤材不锈钢编织网

不锈钢冲孔网用于重油燃烧系统前级除水

，也可用于化工液体过滤，精度100um，滤芯材质是不锈钢圆微孔网 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 3 性能参数 过滤材料：采用优质的玻璃纤维滤材

过滤精度：从1、3、6、12、25..... μm 过滤比：X 100 结构强度：1.0Mpa, 2.0Mpa, 16.0Mpa, 21.0Mpa

使用范围：用于液压、润滑系统的压油过滤，用以滤除系统中污染物，保证系统的正常运行 测试标准：

滤抗破裂性验证按ISO 2941 滤芯结构完整性按 ISO 2943 滤芯相容性验证按 ISO 2943 过滤器过滤特性按

ISO 4572 过滤器压差特性按 ISO 3968 —压差特性试验按 ISO 3968 试验用油的粘度 4 产品型号

自封式磁性吸油过滤器 滤芯型号：FX-510X\* FX-515X\* FX-520X\* (\*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：QY LX-63 × \*Q2 QY LX-100 × \*Q2 QY LX-160 × \*Q2 QY LX-250 × \*Q2

QY LX-400 × \*Q2 (\*分别代表3, 5, 10, 20, 30) 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)

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

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) 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)

3, 煤气过滤器通过自身的检索和应变功能, 实现自动反冲洗, 可应对不稳定的水质波动, 无需人工干预