

供应黎明滤芯WY700X20Q2 WY全系列液压油滤清器

产品名称	供应黎明滤芯WY700X20Q2 WY全系列液压油滤清器
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

4.如果遇到需要搬动的情况下，在运输过程中，要轻拿轻放，防止剧烈的碰撞和震动 目前主要的风力发电增速齿轮箱的制造商为Winergy, Hansen, Moventas等，我们国家的制造商为南京高速齿轮箱厂，重庆齿轮箱厂，大连重工减速机厂等 具有DP301EA10/-W

DYSL-40/50um不锈钢材质液压油滤芯；LY-48/25、LY-38/25、LY-15/25

小机润滑油滤芯；HY-125-001、SUS065-B20-P-3-125

、WU630X180、HY-125-002循环泵入口滤芯等等型号分类

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

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 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 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 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 精度根据油液污染度要求具体确定 五、贺德克滤芯如何保养：

1.要做到定期的清理工作，这是必不可少的步骤

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（5）单独过滤，用一个液压泵和滤油器单独组成一个独立与系统之外的过滤回路，这样可以连续清除系统内的杂质，保证系统内清结

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

3.高压油滤芯技术条件 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：一般液压油 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 QYLX-100 × *Q2 QYLX-160 × *Q2 QYLX-250 × *Q2
QYLX-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：TZ X2-10 × * TZ X2-25 × * TZ X2-40 × * TZ X2-63 × * TZ X2-100 × *
TZ X2-160 × * TZ X2-250 × * TZ X2-400 × * TZ X2-630 × * TZ X2-800 × * TZ X2-1000 × *
(*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) 6, 煤气过滤器在反冲洗过程中, 各个(组)滤网依次进行
反冲洗操作;确保滤网安全、清洗, 而其他滤网不受影响, 继续过滤
2—5um为高精度, 10—15um为中等精度, 15—25um为低精度
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
油滤芯设计使用寿命通常为2000小时, 到期后必须予以更换