

SRLF系列SFX-1300*10 回油管路过滤器滤芯

产品名称	SRLF系列SFX-1300*10 回油管路过滤器滤芯
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

外泄漏会造成油液浪费，污染环境，危机人安全或造成火灾

三、贺德克滤芯如何清洗？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 颗粒物，水分和氧化产物等污染物，对油以及设备本身，都有较大的危害，会大大增加齿轮和轴承疲劳、磨损失效的风险 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 8、汽车发动机及工程机械：内燃机用空气滤、机油滤、燃油滤、工程机械、船舶、载重车用各种液压油滤、柴油滤、水滤（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 为您提供优质的过滤产品、高性能过滤器材 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 纤维组织疏松，高空隙率增加了杂质的容截量，具有深层三维过滤效果，属复式深层截留，即较大的颗粒杂质被截留在纤维表面，而细微颗粒则被捕捉于滤材深层中，因此滤芯的过滤效率具有梯度过滤效果 专利的水平打褶设计和技术：作为过滤系统的核心过滤单元，滤芯采用了专利的水平打褶技术，在有限的空间内使过滤介质面积化，同时专利的折叠技术可以确保流体通过滤芯时，每个单位面积过质都有流体通过，确保过滤介质面积完全转化有效过滤面积 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

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

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

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 隆齐过滤互换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 性能指标 介

质：一般液压油 磷酸脂液压油 乳化液 水-乙二醇 材质：玻纤滤纸-BN 不锈钢编织网-W 木浆滤纸-P

不锈钢烧结网-V PALL滤芯(15张) 过滤精度：1μ ~ 100μ 工作压力：21bar-210bar

工作介质：一般液压油、磷酸脂液压油、乳化液、水-乙二醇 工作温度：-30 ~ +110

密封材料：氟胶圈 丁晴胶 产品应用

1、冶金：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 操作条件：20 时操作压差 5bar
60 时操作压差 4bar 80 时操作差 2.8bar 高温杀菌温度不超过 100 优点：

打折结构过滤面积大，起始压差低，流速快，过滤器容积小，造价成本小 为控制内泄漏量，国家对制造
元件厂家生产的各类元件颁布了元件出厂试验标准，标准中对元件的内泄漏做出了详细评等规定

根据在液压系统中的安装位置，黎明液压油滤芯分为吸油管路滤芯、压力管路滤芯和回油管路滤芯

7，煤气过滤器采用气动排污阀，反冲洗历时短，反冲洗耗水量少，环保经济

过滤介质中的较大颗粒，净化材料，使机器和设备达到正常的运转，使用效率

特别是在含油浓度几千 mg/L 以上的含油废水处理中效果更加突出明显 当然，人们都承认清洁的油对于轴
承的寿命是至关重要的，然而问题是多数风电机组制造商，在销售他们的风电机组时，没有配备质量良

好的清洁齿轮箱油的滤清器 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

隆齐过滤互换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

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

生产 PALL 颇尔滤芯 PALLHC572FEC9H，HCS630KUN9H，HCS630KUP9H HCS630KUS9... 公司以“诚信、
优质、服务、超越”为立厂之本，恪守“永求质量更好，力创服务”的质量方针，竭诚为广大客户提供

臻诚服务，创造价值

4、电子及制药：反渗透水、去离子水的预处理过滤，洗净液及葡萄糖的前处理过滤

1 微米、5 微米、10 微米、15 微米、20 微米、25 微米、30 微米、40 微米、50 微米等级别 水滤芯应用领域：

油过滤、化工原料、有机溶液过滤、电镀液过滤、各种水处理、反渗透预过滤、电子行业操作条件：操作
温度：折叠聚丙烯：82C；熔喷聚丙烯：65C 压力降：折叠聚丙烯：3.4bar，82C

熔喷聚丙烯：1.03bar，65C 滤芯更换推荐压力降：2.4bar，20C 建议水：20inch 长滤芯：660LPM

40inch 长滤芯：1300LPM 60inch 长滤芯：1900LPM 颇尔滤芯选用滤油器时，要考虑以下几点：

1. 过滤精度应满足预定要求，2. 能在较长时间内保持足够的通流能力；

3. 滤芯具有足够的强度，不因液压的作用而损坏；

4. 滤芯抗腐蚀性能好，能在规定的温度下持久的工作；5. 滤芯清洗或更换方便