

# 1300R0030N/-V-KB风电液压油滤芯

产品名称	1300R0030N/-V-KB风电液压油滤芯
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:1-20um
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、在汽车工业中，液压越野车、液压自卸式汽车、液压高空作业车和消防车等均采用了液压技术。在额定供油压力下，总压降(滤壳压降与滤芯压降之和)一般应在0.2MPa以下 1) 滤芯耐压差：21MPa IX-1000 × 80、IX-1000 × 100、IX-1000 × 180

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

对于一给定厚度和过滤精度的滤材，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-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：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) 滤纸比玻纤滤材的孔少，因此，滤纸材料的滤芯就比玻纤滤材的滤芯堵塞快 一般用于大型液压系统 制造标准：

博滤工业交付客户使用的每一支液压油滤芯从设计到生产、出厂检验，

都经过严格工艺检测，按照国家及行业标准制造 (三)、高压油滤芯 1.产品概括 该系列高压油滤芯是安装在液压系统的油路中用于清除液压系统中各元件磨损的金属粉末及其它机械杂质使油路保持清洁，延长液压系统寿命 型号：双头通平压式：外径 70mm内径 28mm 长度通用标准：10、20、30、40英寸 特点：以膜为核心的膜折叠滤芯，确定滤膜材质后，由聚丙烯无纺布(网)，分作导流层和支撑折叠后，插入中心管，装入壳体，各部位均采用无粘合剂的热熔融焊技术，熔封构成完整的一体滤芯，不含化学污染物，产品实行完整性检测 滤料有玻纤滤纸，化纤滤纸，木浆滤纸 1.管接头因振动而松脱

LH0110D3BN/HC、LH0110D5BN/HC、LH0110D10BN/HC、LH0110D20BN/HC 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

芯滤杰滤业主要是以生产液压油滤芯，过滤器为主的生产厂家 (4) 安装在支路上，这种方式主要安装在溢流阀的回油路上，这时不会增加主油路的压力损失，滤油器的流量也可小于泵的流量，比较经济合理 《QJ 2405-1992液压过滤器通用规范》 《G 25041-2010 玻璃纤维过滤材料》 《SH/T 0210-1992(2004) 液压油过滤性试验法》； 《GB/T 25863-2010 不锈钢烧结金属丝网多孔材料及其元件》 检测标准： ISO

2941滤芯抗破裂性Bolindustry试验方法 ISO 2942 液压滤芯结构完整性试验方法 ISO 2943  
液压滤芯材料与液体相容性试验方法 ISO 3723 端向符合实验 ISO 3724 疲劳特性测定 ISO 3968  
压差流量特性 ISO 4572 测定过滤特性的多次通过法 重齿轮滤芯2600 R 010 BN4HC/-V-B4-KE50 HYDAC  
太齿滤芯1284461 1300 R 010 BN4HC/-V-B4-KE50贺德克HYDAC 齿轮箱过油滤芯 01.NR  
1000.32227.10VG.25G.25.B.V.-.S1 INTERNORMEN 齿轮箱过油滤芯310762 01.NR 1000.6VG.10.B.V.-  
INTERNORMEN MEH1492RNTF10N/M50齿轮箱滤芯3兆瓦风机  
齿轮箱滤芯1.5兆瓦风机MEH1449RNTF10N/M50 PALL 颇尔双精度齿轮箱滤芯HC8300FKS39H-YC11  
双精度齿轮箱滤芯HC8300FKS24H-YC118 金风750W型风机用0080MG020BN贺德克滤芯  
HYDAC液压滤芯1250486 0030 D 010 BN4HC 油动机工作滤芯1262949 0110D010BN4HC/-V  
液压油滤芯300064 01.E30.10VG.30.E.P 液压站滤芯320407 液压站滤芯300300 液压站滤芯300290  
液压站滤芯312426 滤芯 HCY-143483FKS18H 抗燃油滤芯HC8314FKZ16 抗燃油滤芯HC9100FKZ8Z  
抗燃油滤芯HC8300FKZ16Z 抗燃油滤芯HC8314FKZ39Z 抗燃油滤芯UE619CF24 40ZB9  
抗燃油滤芯HC9600FKZ13Z PALL滤芯HC9601FDP13Z 抗燃油粗滤芯HC9600FKZ8H  
油动机滤芯HC9020FKZ4Z 油动机滤芯HC9020FKZ8H 循环滤芯HC8314FKN39H  
PALL 颇尔滤芯H754FKZ13H 风电pall滤芯HC8314FKP39H\*3um 风电pall滤芯HC8314FKS39H\*10um  
风电pall滤芯HC8300FKP39H\*3um 3、堵塞后回油量不足导致排气温度过高，缩短油和油分芯使用寿命；  
4、堵塞后回油量不足主机润滑不足，导致主机寿命严重缩短；滤芯破损后未过滤的含大量金属颗粒杂  
质的油进入主机，导致主机损坏 HC572FEC9H，HCS630KUN9H，HCS630KUP9H，HCS630KUS9H，HC  
S630KUT9H，HC0101FKN36H，HC0101FKP36H，HC2216FKP6Z,HC2216FKS6H，HC2216FKS6Z，HC221  
6FKT6H，HC2216FKT6Z,HC2217FKN4H，HC2217FKN4Z，HC0101FKS36H，HC0101FKT36H,HC2206FD  
N3H，HC2206FDP3H，HC2206FDS3H，HC2206FDT3H，HC2206FDN6H，HC2206FDP6H，HC2206FDS  
6H，HC2206FDT6H,HC2207FDN3H，HC2207FDP3H，HC2207FDS3H，HC2207FDT3H,HC2207FDN6H，  
HC2207FDP6H，HC2207FDS6H，HC2207FDT6H,HC2208FKN4Z，HC2208FKN6H，HC2208FKP6Z，HC2  
208FKP4H,HC2208FKP4Z，HC2208FKS6H，HC2208FKS6Z，HC2208FKS4H，HC2208FKT4Z，HC2208FKT  
6H，HC2208FKT6Z，HC2216FKN4H,HC2216FKN4Z，HC2216FKP4H，HC2216FKP4Z，HC2216FKS4H,H  
C2216FKS4Z，HC2216FKT4H，HC2216FKT4Z，HC2216FKN6H，HC2216FKN6Z，HC2216FKP6H，HC22  
53FDN6H，HC2253FDP6H,HC2217FKP4H，HC2217FKP4Z，HC2218FKN4H，HC2218FKN4Z,HC2218FKP  
4H，HC2218FKP4Z，HC2218FKN6H，HC2218FKN6Z,HC2218FKP6H，HC2218FKP6Z，HC2225FDN6H  
，HC2225FDP6H,HC2225FDN13H，HC2225FDP13H，HC2233FDN6H，HC2233FDP6H,HC2233FDN13H  
，HC2233FDP13H，  
HC2235FDN6H，HC2235FDP6H,HC2235FDN13H，HC2235FDP13H，HC2236FDN6H，  
HC2236FDP6H,HC2236FDN13H，HC2236FDP13H，HC2237FDN6H，HC2237FDP6H,HC 2237FDN13H，H  
C2237FDP13H，HC2238FDN6H，HC2238FDP6H,HC2238FDP13H，HC2238FDP6H，HC2252FDN6H，H  
C2252FDP6H,HC2252FDP13H，HC2252FDP6H，HC  
2253N6H，HC2256H，HC6500FKN26H，HC6500FKP26H，HC2257FDN6H 在系统中安装一定精度的滤油  
器，是保证按滤芯的材料和结构形式，滤油器可分为网式、线隙式，纸质滤芯式、烧结式滤油器及磁性  
滤油器等 0030R003BN/HC 0030R005BN/HC 0030R010BN/HC 0030R020BN/HC  
HX-400×1、HX-400×3、HX-400×5、HX-400×10、HX-400×20、HX-400×30、HX-400×40 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  
代理销售产品 主打品牌：德国Bauer电机，E+H传感器，力士乐REXROTH、德国schmersal安全门开关、  
美国WILDEN隔膜泵、德国SICK、美国PARKER、美国VICKERS、Schneider阀  
变频器：西门子、欧姆龙、富士、三菱、LG、治安、台达  
不锈钢液压油滤芯用于保护液压系统中特定元件，安装于中压管路中需 产品索引：  
DYSL-50/50um液压油滤芯，DYSL-25/50um液压油滤芯，  
DYSL-50/20um液压油滤芯，DYSL-50/25um液压油滤芯，DYSL-40/50um液压油滤芯，  
DYSL-32/50um液压油滤芯，DYSL-125/75油滤芯，DYSL-65/80um液压油滤芯，  
润滑油滤芯，不锈钢液压油滤芯，DYSL-40/60um液压油滤芯，DYSL-65/25um(H)，  
DYSL-125/80um，DYSL-100液压油滤芯，DYSL-40/80um液压油滤芯，DYSL-80液压油滤芯，  
DYSL-80/25um液压油滤芯PALL、HYDAC、大生、MANN曼牌压缩机油滤芯，双联过滤器滤芯DYSL-32  
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