液压油滤芯

产品名称	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

1、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。

由单层或多层金属网与滤料制成,应用于润滑油.燃油的粗滤、精滤中的蒸馏、吸收、蒸发、过滤等 真诚 地希望与您合作!该贺德克HYDAC滤芯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,可延长液压系统寿命;

WY500 \times 3Q2、WY500 \times 5Q2、WY500 \times 10Q2、WY500 \times 20Q2、WY500 \times 30Q2 回油管路滤芯: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 $0.3 \sim 0.5$ MPa 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 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schm

ersal安全门开关、美国WILDEN隔膜泵、德国SICK、美国PARKER、美国VICKERS、Schneider阀

技术参数: 滤芯精度等级、结构由过滤流量和过滤介质的特性决定;

滤芯的滤材采用进口玻纤/不锈钢烧结滤网,波纹整列均匀,大流量低压损运行;

滤芯精度:1-100微米; 连接方式:密封垫/螺纹/法兰连接等; 公称流量:10~800L/min;

工作温度:-10 ~+120 产品详情:1:过滤器系列:TF..吸油过滤器系列、RF..回油过滤器系列、DF.. 压力管路过滤器系列、RFLD..双筒过滤器系列、AF..空气呼吸器系列2:过滤装置系列:GLU..过滤单元 系列、SLUC..手提滤油车系列、LUC..精密滤油车系列、TLUC..脱水滤油车系列、JLUC..聚结滤油车系列

、3:液压附件:过滤器污染物堵塞发讯器、管夹系列、球阀系列、液位计系列等

4:互换国外滤芯系列:PALL、HYDAC、MAHLE、FILTREC、INTERNORMEN、EPE、TAISEI KOGYO、PARKER、VICKERS、STAUFF、ARGO、HY-PRO、MP

FILTER、BEHRINGER、DONOLDSON、FILTERFT、FINNFILTER、FLEETGUARD、HYCON、PTI、O MT、SAYARA、SCHROEGER、TRIBOGUARG、RESSEL、MANN、BALDWIN、BEAFILTRI、CATERPI LLAR, CIM-TEK, EPC, LHA, LIEBHERR, LUBER FILTER、MOOG、NORMAN、ZINGA、WEATER等等适用范围:PH1-14、制药、精细化工、终端过滤 我公司除尘滤筒耐腐蚀、纳污能力强、过滤精度高、吸附性强、耐火强度高、 抗湿性能强,抗撕裂能力强,可反复清洗,使用寿命长企业承诺: $UX-160 \times 80$, $UX-160 \times 100$, $UX-160 \times 180$ 13、特殊工作场所:地下、水下、防爆等特殊环境中的作业装备 贺德克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,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,延长液压系统寿命(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 液压油滤芯用于各种油系统中滤除外部混入或系统运转中内部产生的固体杂质, 主要安装在系统中的吸油路上、压力油路上、回油管路上、旁路上,单独的过滤系统上 二、滤芯作用和超期使用的危害 常用规格: 5" 10" 20" 30" 40" 接口型式: 215 222 226 M30 M36 聚醚砜膜折叠滤芯(PES):过滤精度高、高流量、寿命长、化学稳定性好 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 液压设备运行初期的故障特征 FAX-1000 x 1、 FAX-1000 x 3、 FAX-1000 x 5、 FAX-1000 x 10、 FAX-1000 x 20、 FAX-1000 x 30 作为地面设备用压力管路油滤,综合考虑成本、安装空间,能大则大 机械耗材:进口润滑油、贺德克(HYDAC)滤芯、进口编码器 相关推荐:液压油滤芯都可以用在哪里?液压滤芯更新一般多久一次《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 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 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

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 油滤芯设计使用寿命通常为2000小时,到期后必须予以更换