DYSL-32/50um液压油滤芯 钢厂润滑油稀油站过滤器

产品名称	DYSL-32/50um液压油滤芯 钢厂润滑油稀油站过滤器
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

本系列替代进口油滤芯是对国外进口设备用滤芯国产化后的替代产品,可以分别替代PALL、HYDAC、 大生、MANN等公司的产品

2.如果长期使用,滤纸的洁净度会降低,根据情况,定期适当的更换滤纸,以达到更好过滤作用 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 技术参数: 滤芯精度等级、结构由过滤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:10~800L/min; 工作温度:-10 ~+120

(4)pall滤芯安装在系统分支油路上 2产品详细信息: 工业用油品如液压油.变压器油.透平油.冷冻机油.润滑油.抗燃油等在使用过程中由于种种原因会混进去一些杂质,主要杂质有机械杂质.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 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 压力管路滤芯:压力管路油滤芯,不仅是保护其下游的元件,作为保证系统油液污染度的主要油滤,通过自身对油液的净化,对液压泵也起到很好的保护作用,过滤精度为5—10 μ m,过滤器受的压力大,振动也很利害,压力管路油滤芯的许可压差,根据不同压力级别,范围在0.3~0.7MPa

- 4、电子及制药:反渗透水、去离子水的予处理过滤,洗净液及葡萄糖的前处理过滤
- 5、机械加工设备:造纸机械、矿业机械、注塑机及大型精密机械的润滑系统和压缩空气的净化,烟草加工设备及喷涂设备的粉尘回收过滤

贺德克原装液压油滤芯高压电场中空气除尘,空气是不良导体,在通常情况下是不能导电的绝缘体只要控制好,一般比如说都可以用上5年,但前提是现在假油比较多滤芯MEH1449RNTF10N/M50与力士乐滤芯65.1300H10XL/G40-000-B4-M以及贺德克滤芯1300R010BN4HC/-B4-KE50之间具有互换替代的作用,主要用于风力发电站涡轮机液压系统的过滤,这三款滤芯的区别于普通滤芯的特点在于,滤芯的内部含有一个精度稍低些的不锈钢网滤芯,确保在使用过程中滤芯堵塞,旁通阀开启时滤芯依然可以起到一定的过滤效果,减少不必要的设备磨损、延长设备的使用寿命 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颇尔滤芯颇尔折叠滤芯 PFT0.2-10UTPALL颇尔滤芯材质: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:PALL,规格:HC8900FKS39H,工作温度:12 0 (),工作压差:0.35 (MPa),过滤精度:10,进出口径:95 (mm),性能:耐酸、耐碱、耐高温、耐低温、防火、防水、防静电、其他,原水压力:16 (KG/cm²),过滤面积:3. 滤芯价格380元/件 4、火电及核电:气轮机、锅炉的润滑系统、速度控制系统、旁路控制系统油的净化,给水泵、风机及除尘系统的净化7、汽车发动机及工程机械、船舶、载重车用各种液压油滤.8、火电及核电:气轮机、锅炉的润滑系统、速度控制系统、旁路控制系统油的净化,给水泵、风机及除尘系统的净化9、各种举升、搬运作业:起重、装载等工程机械到消防、维修、搬运等特种车辆,船舶的起货机、起锚机,高炉、炼钢设备,船闸,船门的启闭装置,剧场的升降乐池和升降舞台,各种自动输送线等

4,煤气过滤器易损件少,无耗材,运行维护费用低,操作管理简单

液压油滤芯流动疲劳特性应按ISO3724-90标准进行10万次循环的疲劳试验

我公司是的生产贺德克滤芯的厂家,我们的贺德克滤芯品种齐全,保证质量

1、实际使用时间达到设计寿命时间后更换 一般用于大型液压系统 性能指标 介 质:一般液压油 磷酸脂液压油 乳化液 水-已二醇 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: 1 μ ~ 100 μ 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

(八)、多功能高精度滤油车与各种滤油车所用的滤芯

通诚过滤本着"客户,诚信至上"的原则,与多家企业建立了长期的合作关系 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

6、铁路内燃机及发电机:润滑油及机油的过滤