

航盛过滤 石油液压站管路回油滤芯 润滑油过滤器 304材质

产品名称	航盛过滤 石油液压站管路回油滤芯 润滑油过滤器 304材质
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

当一个电子与中性的原子或分子碰撞时会产生更多的自由电子，也就是说，一个电子从负极飞向正极时，由于碰撞电离，会产生连锁反应，电子数目像雪崩似的增加，这个现象称为雪崩电离。油滤芯的作用是滤除空压机专用油中的金属颗粒、杂质等，使进入主机的油是非常洁净的，以保护主机安全运行。这种滤油器过滤精度低，泵磨损所产生的颗粒将进入系统，对系统其他液压元件无法完全保护，还需其它滤油器串在油路上使用。甚至在用户不能提供技术资料或原生产厂家不再生产的条件下，我公司销售工程师会在现场技术分析，提供准确的配件。过滤精度

0.10、0.22、0.45、0.65、0.8、1、3、5八种孔径，根据用户不同要求选择。经营范围涉及各种品牌压缩机进气除尘滤芯、油过滤芯、油气分离滤芯、粉尘滤芯系列，进口压缩气体过滤器国产化系列滤芯（包括加气站设备滤芯），纸滤芯、吸滤芯、除水滤芯、除油滤芯、滤芯、絮状物过滤器及滤芯、磁石滤芯、净化机滤芯、滤油机滤芯、博远油水分离滤芯、线绵式滤芯、重油除油除水微孔不锈钢滤芯。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。

多年来凭借在市场上积累的良好信誉，使得产品的销售不断地扩大，并且得到了更多客户的支持和好评。

3、减少轴承磨损。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。1、实际使用时间达到设计寿命时间后更换。这种滤油器过滤精度低，泵磨损所产生的颗粒将进入系统，对系统其他液压元件无法完全保护，还需其它滤油器串在油路上使用。甚至在用户不能提供技术资料或原生产厂家不再生产的条件下，我公司销售工程师会在现场技术分析，提供准确的配件。

3、减少轴承磨损

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。12、多种工作程序组合的自动操纵与控制：组合机床、机械加工自动线等。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。

在液压系统中，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。

当电场中的电子或离子数增加到一定程度时，空气就能导电了。一般的，在风机齿轮箱的在线润滑系统上，附带了一套在线过滤器，这种过滤器一般过滤精度大多为10-50 μm。