

LZE02010液压油滤芯 液压滤芯

产品名称	LZE02010液压油滤芯 液压滤芯
公司名称	廊坊诚程过滤科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市林城开发区
联系电话	15230698957

产品详情

LZE02010液压油滤芯 液压滤芯 安装液压滤芯滤油器在液压系统中的安装位置通常有以下几种：

(1)要装在泵的吸油口处：

泵的吸油路上一般都安装有表面型滤油器，目的是滤去较大的杂质微粒以保护液压泵，此外滤油器的过滤能力应为泵流量的两倍以上，压力损失小于0.02MPa。

(2)安装在泵的出口油路上：

此处安装滤油器的目的是用来滤除可能侵入阀类等元件的污染物。其过滤精度应为10~15 μ m，且能承受油路上的工作压力和冲击压力，压力降应小于0.35MPa。同时应安装

安全阀以防滤油器堵塞。

(3)安装在系统的回油路上：这种安装起间接过滤作用。一般与过滤器并连安装一背压阀，当过滤器堵塞达到一定压力值时，背压阀打开。

(4)安装在系统分支油路上。

(5)单独过滤系统：大型液压系统可专设一液压泵和滤油器组成独立过滤回路。

液压系统中除了整个系统所需的滤油器外，还常常在一些重要元件(如伺服阀、精密节流阀等)的前面单独安装一个专用的精滤油器来确保它们的正常工作。

在选择滤芯时，我们需要注意很多问题，不仅仅是要准确地知道我们所需滤芯的尺寸，还应注意不同性能的滤芯所带来的好处。我们应注意以下几点：

1.滤器精度一定要满足所需的要求，防止出现不匹配现象。

- 2.材料的强度一定要高，不然会因液压的作用对滤芯造成损坏。
- 3.纳污量高，过滤性能好，可以保持足够的通流。
- 4.耐腐蚀性好，在规定的温度下保持持久的工作，延长使用寿命。

厂家供应LZE02010液压油滤芯 液压滤芯