

供应HC9600FKN16H颇尔油滤芯

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 供应HC9600FKN16H颇尔油滤芯 |
| 公司名称 | 河北安滤过滤设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型式:筒式 材质:不锈钢 密封圈尺寸:标准尺寸 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区纪家营村1184号 |
| 联系电话 | 18032618815 |

产品详情

颇尔滤芯安装位置和用途

(1)供应HC9600FKN16H颇尔油滤芯 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，敏泰替代颇尔滤芯生产厂家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)滤芯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)供应HC9600FKN16H颇尔油滤芯 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)滤芯安装在系统分支油路上。

(5)滤芯单独过滤系统：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。滤芯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

用于保护液压系统中特定元件，安装于中压管路中需保护元件的上游，以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，并使元件正常工作。液压油滤芯主要是以不锈钢编织网、烧结网、铁编制网、为材质的，由于它使用的滤料主要是玻纤滤纸、化纤滤纸、木浆滤纸，所以它有同心率高、承受压力大、直度好，不锈钢材质，不带任何毛刺，保证使用寿命长的特点，它的构造中由单层或多层金属网与滤料制成，在具体使用时它的层数与构成丝网的目数根据不同的使用条件与用途而定。

