

厂家提供贺德克滤芯/黎明滤芯/颇尔滤芯/液压油滤芯

产品名称	厂家提供贺德克滤芯/黎明滤芯/颇尔滤芯/液压油滤芯
公司名称	固安县博旺滤清器厂
价格	100.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	18003367345

产品详情

博旺滤清器厂主要是以生产液压油滤芯，过滤器为主的生产厂家。产品主要有黎明液压油滤芯，颇尔液压油滤芯，贺德克液压油滤芯，翡翠滤芯，玛勒滤芯，不锈钢滤芯等等。

液压油中往往含有颗粒状杂质，会造成液压元件相对运动表面的磨损、滑阀卡滞、节流孔口堵塞，使系统工作可靠性大为降低。在系统中安装一定精度的滤油器，是保证按滤芯的材料和结构形式，滤油器可分为网式、线隙式，纸质滤芯式、烧结式滤油器及磁性滤油器等。按滤油器安放的位置不同，还可以分为吸油滤器，压滤器和回油滤油器，按其过滤精度(滤去杂质的颗粒大小)的不同，有粗过滤器、普通过滤器、精密过滤器和特精过滤器四种，它们分别能滤去大于100 μm、10~100 μm、5~10 μm和1~5 μm大小的杂质

液压油滤芯:由单层或多层金属网与滤料制成，层数与构成丝网的目数根据不同的使用条件与用途而定，同心率高、承受压力大、直度好，不锈钢材质，不带任何毛刺，以达到完美的过滤效果。

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网。滤料有玻纤滤纸，化纤滤纸，木浆滤纸。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。

液压油滤芯：流量特性滤芯通过油液的流量与压力降是流量特性的重要参数，应按ISO3968—91标准进行流量特性试验，以绘制流量-压力降特性曲线图。在额定供油压力下，总压降（滤壳压降与滤芯压降之和）一般应在0.2MPa以下。液压油滤芯：滤芯强度 应按ISO2941-83标准进行破裂-抗冲击试验。液压油滤芯损坏时急剧下降的压力差应大于规定值。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。液压油滤芯：对液压油试应性的试验应按ISO2943-83标准进行压力流承受力的试验，以验证滤材对液压油的相容性。

液压油滤芯特点：由单层或多层金属网与滤料制成，层数与构成丝网的目数根据不同的使用条件与用途而定，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。

液压油滤芯适用：石油化工、油田管道过滤；加油设备、工程机械设备燃油过滤；水处理行业设备过滤；制药及食品加工领域。

液压油滤芯性能与用途：用于吸油过滤，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。安装在油箱内，且必须安装在油箱液面以下。滤芯过滤材料采用不锈钢编织网或铜网，可反复清洗使用。