

沃克精密滤芯FE361X5、 FE371X5

产品名称	沃克精密滤芯FE361X5、 FE371X5
公司名称	廊坊市锐鑫滤清器厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	廊坊市固安林城开发区
联系电话	86-03165923528 13191953083

产品详情

沃克精密滤芯FE361X5、 FE371X5

一、过滤精度

首先，根据液压系统的需要确定用渍的清洁度等级，再根据此清洁度等级按符表选择滤油器的过滤精度。工程机械上最常用的液压油滤芯名义过滤精度为10 μm。

液压油清洁度（ISO4406）滤芯的名义过滤精度（μm）应用范围

16/13 5 液压比例阀

13/10 3 液压伺服阀

19/16 20 一般液压元件(小于10MPa)

18/15 10 一般液压元件(大于10MPa)

由于名义过滤精度不能真实地反映滤芯的过滤能力，因此，常以在规定的试验条件下滤清器可以通过的最大硬质球形颗粒的直径作为其绝对过滤精度，用以直接反映新装滤芯初期的过滤能力。

评定液压油滤芯的最主要准则是按ISO4527-1981E（多通试验）测定的 β 值，即让混入标准试验粉末的油多次循环通过滤油器，其进油口和出油口两侧的粒子数之比。

二、滤芯强度

应按ISO2941-83标准进行破裂-抗冲击试验。滤芯损坏时急剧下降的压力差应大于规定值。

三、流动疲劳特性

应按ISO3724—90标准进行10万次循环的疲劳试验。

四、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。

五、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。

锐鑫滤清器厂主要生产：各种真空泵滤芯有BECKER贝克 BUSCH普旭, LEYBOLD莱宝, RIETSCHLE里奇乐等进口品牌，除尘粉尘滤芯，donaldson唐纳森系列，VOLVO沃尔沃系列，空压机三滤有英格索兰，阿特拉斯，寿力等，液压滤芯有雅歌，马勒，派克，贺德克，颇尔，黎明，卡尔玛，翡翠，SCHROEDER施罗德滤芯，VICKERS威格士，INTERNORMEN英德诺曼，STAUFF西德福滤芯，DETROLT底特律滤芯，等，精密过滤器滤芯有SMC,超滤，汉克森，石大，JD震东，LUJIA，DELTECH玳尔特克，WALKER沃克，BEA滤芯，海沃斯，科林精密过滤器滤芯，山立精密过滤器滤芯，JM嘉美精密过滤器滤芯，等，水滤芯有线缠绕，PP熔喷，颇尔等，旋装滤芯，机油滤芯，柴油滤芯等等.....

还可以来样加工定做。销售部电话：0316-5923528 0316-6227022 联系人：寇继明

手机：13731602506 <http://www.rxlvye.com>