

## 加工定做X770691 X770686 P785390 P785391 空气滤芯

产品名称	加工定做X770691 X770686 P785390 P785391 空气滤芯
公司名称	河北弗兰德过滤设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:弗兰德 型号:01182953 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区王龙村204号
联系电话	17733635356

## 产品详情

### 唐纳森滤芯技术参数

1、过滤精度：过滤精度为1 ~ 100  $\mu$  m<sup>2</sup>、结构强度：1.0Mpa, 2.0Mpa, 16.0Mpa, 21.0Mpa<sup>3</sup>、工作介质：一般液压油、磷酸酯液压油、乳化液、水-乙二醇<sup>4</sup>、滤芯特点：耐腐蚀、耐热、耐压、耐磨唐纳森应用范围：冶金、石化、纺织、电子及制药、机械加工设备等应用领域

- 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。
- 2、石化：炼油、化工生产过程中的产品及中间产品的分离及回收，液体净化、磁带、光盘及摄影胶片在制造中的净化，油田注井水及天然气除颗粒过滤。
- 3、纺织：聚脂熔体在拉丝过程中的净化及均匀过滤，空压机的保护过滤，压缩气体的除油除水。
- 4、电子及制药：反渗透水、去离子水的预处理过滤，洗净液及葡萄糖的前处理过滤。
- 5、火电及核电：气轮机、锅炉的润滑系统、速度控制系统、旁路控制系统油的净化，给水泵、风机及除尘系统的净化。
- 6、机械加工：造纸机械、矿业机械、注塑机及大型精密机械的润滑系统和压缩空气的净化，烟草加工设备及喷涂设备的粉尘回收过滤。
- 7、铁路内燃机及发电机：润滑油及机油的过滤。

## Donaldson唐纳森滤芯优势介绍：

1.优质滤纸，过滤效率高，容灰量大。2.滤芯折数符合使用寿命要求。3.滤芯首尾折采用夹条或专用胶衔接。4.中心管选料优良，加工成螺旋状，不易变形。5.优质滤胶，使滤纸与端盖之间密封良好

唐纳森滤芯总成的拆装：安装时，将盖板推入发动机的2个橡皮密封圈，小心重装壳体。将线束重新小心装进壳体，重新安装空气滤清器壳体盖总成，重新安装两段空气滤清器壳体上的2颗螺钉。将进气管传感器重新小心安装到节气门体和空气滤清器壳体上，紧固进气管与空气滤清器壳体之间的紧固卡箍。连接进气管上的空气导管，连接传感器电气接头。放置内挡泥板拉杆，并重选用过滤器，必须考虑过滤器的三大性能参数，即过滤精度、滤芯尺寸和过滤比。

新安装3个螺栓。空气滤清器滤芯的更换：拆卸时，断开传感器电气接头，松开进气管传感器软管卡箍，拆卸进气管传感器总成，从节气门体和空气滤清器盖上小心拆卸进气软管。拆卸2个壳体盖紧固卡箍，拆卸空气滤清器，并小心拆卸空气滤清器滤芯，检查壳体盖、密封总成和空气导管是否损坏。若发现故障，完成必要的更换。

空气滤清器滤芯的安装：安装时，将空气滤清器滤芯小心装入空气滤清器总成，重新安装壳体盖，并重新安装新壳体盖紧固螺钉，将进气软管重新小心安装到节气门体和空气滤清器盖上，紧固进气软管卡箍，重新安装进气管传感器总成，紧固进气管传感器软管卡箍。连接传感器电气接头。底部装有排故螺栓，用于定期排污。滤芯一般是标准

唐纳森变速箱滤芯P164378产品简介在液压系统中，它被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。工作介质：酸脂液压油 乳化液 水-乙二醇 材质：玻纤滤纸-BN 不锈钢编织网-W 木浆滤纸-P 不锈钢烧结网-V 工作压力：21bar-210bar 工作温度：-30 ~ +110 密封材料：氟胶圈 丁晴胶 过滤精度：从1、3、6、12、25 μm 过滤比：X 100 结构强度：1.0Mpa, 2.0Mpa, 16.0Mpa, 21.0Mpa