

## 70 折叠式凝结水滤元

产品名称	70 折叠式凝结水滤元
公司名称	新乡平原液压有限公司
价格	1.00/件
规格参数	材质:PP 滤芯形式:折叠滤芯 用途:水过滤
公司地址	牧野区王村镇西冀场村
联系电话	0373-3533072 15603819296

### 产品详情

材质	PP	滤芯形式	折叠滤芯
用途	水过滤	适用范围	过滤器
适用对象	各种油液	品牌	平原液压
规格	ph-	工作温度	60 ~ 80 ( )
工作最大压差	详谈 ( MPa )	过滤精度	10um,
进出口径	详谈 ( mm )	性能	其他
原水压力	详谈 ( KG/cm <sup>2</sup> )	过滤面积	6.5m <sup>2</sup>

其特点：

- 1、精度高，过滤面积大，通量大，设备直径小，占地少；
- 2、采用内螺纹连接，安装方便；
- 3、可清洗使用，使用周期长。

no.			
	名称	启动滤元	工作滤元
1			
	滤元外形	2.5 × 70	2.5 × 70
2			
	滤元材质	pp	pp
3			
	滤元骨架	强化pp	强化pp
4			
	过滤精度	10um,	2um,5um,
5			
	过滤面积	6.5m <sup>2</sup>	6.5m <sup>2</sup>
6			
	滤元形式	折叠式	折叠式
7			

最高使用温度	60 ~ 80	60 ~ 80
8		
最大流量	5.6m <sup>3</sup> /h/根	5.6m <sup>3</sup> /h/根

目前设计的国产化超临界机组、超超临界机组均设有前置过滤器。前置过滤器均为管式滤元的过滤器，即过滤器内安装一定数量的滤元，水由每个滤元外部进入，由滤元中心的多孔管中流出，杂质被截留在滤元表面。滤元主要有两种形式，铺膜时用缠绕滤元，不铺膜时用折叠式滤元。在机组启动时折叠式滤元精度10 μm，在正常运行时滤元精度2 μm或5 μm。

我公司凭借多年过滤技术经验及参考国外资料开发、生产的折叠式滤元能有效地控制凝结水中的金属及硅等固体污染物。有效地避免机组启动后高温状态下氧化物形成溶解状态，大大缩短机组的启动时间，有效缩短机组启动期间水质达到合格的时间。