

# 燃料聚结滤芯原料管

产品名称	燃料聚结滤芯原料管
公司名称	上海滤全国际贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ULTRglas 型号:液液分离
公司地址	上海市闵行区平阳路258号一层B1088室
联系电话	02154931745 13801992797

## 产品详情

### 简要介绍

滤全公司向中国各大流体过滤与分离设备生产商，及滤芯加工厂直销业内标准最高的燃料油系列玻纤滤管。客户加上端盖和辅料，就得到全球最高质量的液液分离聚结滤芯。不但成本低至国际顶级品牌售价的1/5，而且过滤精度，使用时间，特别是聚结功能均占有优势。

玻璃纤维相对于人造化纤，具有更强的挺度和化学稳定性。玻纤形成的三维空间不会在受流体冲击时变形，强度也不会下降。所以过滤精度，压降和聚结性能在全使用周期都表现稳定，不会产生突变。

Ultraglas C系列玻璃微纤维滤管由不同直径的微纤维按粗细采用梯度结构分层复合而成，从流入层到流出层过滤孔径逐渐减小。在保证过滤精度同时，使用寿命也远超其他产品。

### 特点收益

压降小，寿命长（微纤维梯度分层排列，全玻纤）

最佳的聚结性能（玻璃天然是最佳亲水材质）

最高的工作温度 (耐受190摄氏度工作温度及220度瞬间高温)

最高的过滤效率 ( 0.5微米到175微米 )

最好的化学稳定性 ( 耐酸 , 耐碱 , 无化学反应 , 不污染流体 )

最稳定的过滤表现 ( 畅销美国20年 , 每年销量增长30% )

## 适用领域

航空煤油的过滤与水份聚结

柴油汽油等碳氢燃料的过滤与水份聚结

海上施工 , 离岸钻台

精炼厂 , 加油站

发电厂

大多数可做液液分离的工业处理

## 设计数据

建议采用由内向外的流向设计。

可在滤芯内部加打折过滤层, 做预过滤。滤芯外加纱或其他织物, 保护玻纤不会在安装使用中脱落。建议使用在pH值5-9的工况。根据滤芯所选用支撑材料的不同, 最大压差数值请参照下图:

????	???????
?	45psid /310kpa
??	70psid/483kpa
???	100psid/689kpa
???	150psid/1034kpa

常备型号

??	??	????	??	????	??	????	??	?mm?	??	?mm?	??	?mm?	??	????
C-9-2.3-2.83	2.30	2.83	72	58.42	71.88	1830	5							
-7.93-SW														
C-(4)-7-2.5-3.62-72	2.50	3.62	72	63.50	91.95	1830	1							
C-(4)-9-2.95-3.9-72	2.95	3.90	72	74.93	99.06	1830	1							
C-9-3.54-4.4-72	3.54	4.40	72	89.92	111.76	1830	5							
C-9-3.54-4.5-4-72	3.54	4.54	72	89.92	115.32	1830	5							
C-9-4.25-5.5-72	4.25	5.50	72	107.95	139.70	1830	1							
C-(4)-7-4.48-5.5-72	4.48	5.50	72	113.79	139.70	1830	1							
C-11-5-5.5-72	5.00	5.50	72	127.00	139.70	1830	3							
C-(4)-9-5-5-9-72	5.00	5.90	72	127.00	149.86	1830	1							
C-(4)-9-5-6-72	5.00	6.00	72	127.00	152.40	1830	1							

注：以上所有滤管均有设定的流体流动方向。厂家可以反向设计纤维排列的梯度结构并生产。使用量大可以定制内外径和精度。

替代产品

?Peco

?Pall

?Jonell

?King Tool

?Banner

?BS&B

?Nowata

?Fluitek

?Royal

?Peerless

?Clark- Reliance

?Burgess Manning

?SeptraChem

?Porous Media

?Filter-Mart

?Parker