

KH-PCHG 系列燃气滤芯

产品名称	KH-PCHG 系列燃气滤芯
公司名称	廊坊坤合过滤器材厂
价格	面议
规格参数	操作温度:82 / 116 型号:KH-PCHG 过滤精度:0.3 um
公司地址	河北省廊坊市开发区科技谷园区凤仪道103号
联系电话	0316-2571256 15632606597

产品详情

KH-PCHG 系列燃气滤芯

采用最新的过滤、聚结技术，由坤合公司专利材料PEM制作，专门用于处理天然气。

KH-PCHG 系列滤芯采用密度适宜的特种纤维管制成，

压力损失小,用于标准的过滤器或分离器。

是当今输气管网的可靠保证。

可用于压缩机和工厂的进气过滤，除去气体中的固体和液体。

可用于燃气输配、调压站及仪表等干气的过滤。

可用于工业领域作为成品分离器、三相分离器、

转鼓及其它需要去除液体的场合。

产品特点

对固体颗粒的处理精度可达到 $0.01\ \mu\text{m}$ ，

固体颗粒过滤效率可达99%。

对1 μm 以上的液滴，去除效率高达99.99%。

过滤面积大，流通能力大，方便清洗

纳污量大，使用寿命长。

密封结构无泄漏，密封材料耐腐蚀性好。

应用范围

天然气调节站、城市门站和分配设施前的除尘或除液。

压气站入口天然气管道污染物的去除，避免压缩机的损坏并防止气缸和阀门的磨损。

天然气储气站前，防止固体和液体污染物的注入。

发动机、电厂和工厂前燃料气管线中污染物的去除。

气体处理站前的固体和液体污染物的去除，防止工艺设备的污染以及催化床的中毒。

往复式压缩机的下游，去除气流中所携带的润滑油。

固体干燥剂床前，防止干燥剂的压裂和起砂以及石蜡和沥青质的污染。

从脱水和处理站的进口气流中去除水和管道污染物。

滤芯技术规格

材质：聚丙烯，聚酯

密封垫及端盖：聚丙烯热熔连接端盖

可选内外骨架：

碳钢内外骨架，不锈钢内外骨架

建议更换压差：12 - 14 PSID /0.83 - 0.97 bar.

操作温度：82 / 116

过滤精度：0.5，1，5，10 scw=0.3 um

推荐扭矩：密封过滤器内5—10磅/英尺

注意：如需其他产品技术参数，请联系我厂。

Part No.	OD (in/mm)	D (in/mm)	Length (in/mm)
KH-PCHG-12	3/76	2.08/53	12/304
KH-PCHG-24	3/76	2.08/53	24/609
KH-PCHG-36	3/76	2.08/53	36/914
KH-PCHG-72	3/76	2.08/53	72/1828
KH-PCHG-312	4.5/114	3.125/79.38	12/304
KH-PCHG-324	4.5/114	3.125/79.38	24/609
KH-PCHG-336	4.5/114	3.125/79.38	36/914
KH-PCHG-372	4.5/114	3.125/79.38	72/1828
KH-PCHG-536	5.5/139	4.25/108	36/914
KH-PCHG-572	5.5/139	4.25/108	72/1828